



WEC Print Clippings

8th September – 9th September 2019



Sep 09, 2019

Oil majors to mull fresh cuts as trade war hits prices

Publication: Jordan Times (Newspaper)	Country: Jordan	Page: 10	AVE: \$6,250.54		
Circulation: 65,000	Language: English	Section: Main	Size: 158.72 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12641...					

OPEC

Oil majors to mull fresh cuts as trade war hits prices

Group to do 'whatever necessary' to balance market — UAE

DUBAI (AP) — Top oil producers will consider fresh output cuts at a meeting this week, but analysts are doubtful they will succeed in bolstering crude prices denteted by the US-China trade war.

The OPEC+ group of exporter, cartel and key non-OPEC members want to halt a slide in prices that has continued despite previous production cuts and US sanctions that have squeezed supply from Iran and Venezuela.

At a meeting in Abu Dhabi on Monday, the OPEC+ group's Joint Ministerial Monitoring Committee, which monitors a supply cut deal reached last year, has limited options when it meets in Abu Dhabi on Thursday.

UAE Energy Minister Suhail Al Mazrouei said on Sunday the group would do "whatever necessary" to rebalance the crude market, but he admitted that the issue was not entirely in the hands of the world's top producer.

Speaking at a press conference in Abu Dhabi ahead of the World Energy Congress, he said the oil market is no longer governed by supply and demand but is being influenced more by US-China trade tensions and geopolitical factors.

The minister said that although output cuts will be considered at Thursday's meeting, they may not be the best way to boost declining prices.

"Anything that the group sees that will balance the market, we are committed to discuss it and hopefully go and do whatever necessary," he said.

"But I wouldn't suggest to just to cuts because that is not the issue on trade tensions."

While cuts could help prices, they could also mean producers lose further market share, analysts say.

"OPEC+ reportedly resorted to production cuts in 2017 to stabilize the prices," said M. R. Raghu, head of research at Kuwait Financial Centre (Markaz).

"However, this has come at the cost of re-



In this file photo taken on July 15, a partial view of the massive Majnoon oilfield, some 40km from the eastern border with Iran, north of the Iraqi city of Basra

duction in OPEC's global crude market share from a peak of 35 per cent in July 2017 to 30 per cent as of July 2018, he said.

The 24-nation OPEC+ group, dominated by the kingdom's Saudi Arabia and non-OPEC production giant Russia, agreed to reduce output in December 2018.

That came as a faltering global economy and threats in US shale and elsewhere threatened to create a global glut in supply.

Previous supply cuts have largely succeeded in bolstering prices. But this time, the market has continued to slide — even after OPEC+ agreed to extend by nine months an earlier deal slashing output by 1.2 million barrels per day (bpd).

Trade war

The new factor is the trade dispute between the world's two biggest

economies, whose tit-for-tat tariffs have created fears of a global recession that will undermine demand for oil.

Saudi economist Fadhl Al Bouneain said the oil market has become "highly sensitive to the US-China trade war."

"What is happening to oil prices is outside the control of OPEC and certainly stronger than its capability," Bouneain told AFP.

"Accordingly, I think OPEC+ will not resort to new production cuts" because that would further blunt the group's already shrunk market share, he said.

European benchmark Brent was selling at \$61.54 per barrel on Friday, down from more than \$75 this time last year but up from around \$50 at the end of December 2018.

The definitions also coincide with stylized

production from Iran and Venezuela and slower growth in US output, meaning that supplies are not necessarily high.

"US shale output growth does not have the same momentum as price-driven cycles. Oil production is at a 15-year low, having fallen by 2.7 million barrels per day over the past nine months," Bouneain said in a commentary month.

"We think that the oil policy options for key oil producers are limited, for the moment," the investment bank said.

No decisions will be taken at Thursday's meeting, but the group is likely to produce recommendations ahead of an OPEC+ ministerial meeting in Vienna on Nov. 26.

Raghu said that without a favourable resolution to the dispute, OPEC's production cuts will result in a sizeable uptick of oil prices".

By deciding which member countries will shoulder the burden of any new cuts, Saudi Arabia, which

is the de facto leader of OPEC and pumps about a third of the cartel's oil, took the brunt of its fall last year and

It has also undergone a major shake-up in its oil sector, announcing the replacement of energy minister Khalid Al

Falih Al Bulaizzi with Prince Abdulaziz Bin Salman in the early hours of Saturday, in the wake of a much-anticipated stock listing of state oil giant Aramco.

Bouneain said he believes that Aramco is likely to resist taking on further cuts, given the impact on the kingdom's revenues.

Raghu said that "without a favourable resolution to the dispute, OPEC's production cuts will result in a sizeable uptick of oil prices".



Sep 09, 2019

Oil majors to discuss fresh cuts

Publication: Khaleej Times (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 14,15	AVE: \$6,729.48		
Circulation: 96,600	Language: English	Section: Business	Size: 147.90 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12640...					

NO DECISION LIKELY AT OPEC+ MEETING IN ABU DHABI ON THURSDAY

Oil majors to discuss fresh cuts

Issac John

DUBAI — World's top oil producers meeting on Thursday in Abu Dhabi face a dilemma as they ponder whether deeper production cuts are needed to prop up crude prices pummeled by escalating US-China trade war and a consequent uncertain global outlook.

The predicament confronting Opec and key non-Opec members is that while further cuts could help boost prices, the move risks more losses of market share. Already, Opec's global crude market share had fallen from a peak of 35 per cent in 2012 to 30 per cent as of July 2019.

Re-affirming the UAE's continued commitment to achieve global oil market balance and stability, Suhail bin Mohammed Faraj Faris Al Mazrouei,



30%
Opec share in
global crude
oil market
in July 2019



SEE PAGE 15

WHY ARE OUTPUT CUTS REQUIRED



US shale
oil boom



Faltering
global
economy



Oil prices and
demand hit by
trade war



1MBPD
Output cuts may be
required to stabilise
the market



1.2MBPD
Production cuts
announced by
Opec+ in June



I wouldn't suggest we jump into cuts when we have an issue in trade tensions
Suhail bin Mohammed Faraj Faris Al Mazrouei, UAE Minister of Energy and Industry



Opec has traditionally resorted to production cuts in order to shore up the prices share
M. R. Raghu, head of research at Kuwait Financial Centre



If trade tensions escalate further, oil demand growth may soften even more, requiring much lower prices
Giovanni Staunovo, Analyst at UBS

KT GRAPHIC • SOURCES: Opec, SP Global, AFP, Rapidan Energy Group and KT Research



FROM PAGE 14

Major oil producers to discuss cuts

UAE Minister of Energy and Industry, warned that additional output cuts may not be the best way to boost flagging prices.

Speaking to reporters on Sunday ahead of a 4-day World Energy Congress starting in Abu Dhabi, where a key meeting of oil ministers will also be held on Thursday, Al Mazrouei said production cuts are “not a decision that we take easily.”

However, the minister added, “anything that the group sees that will balance the market, we are committed to discuss it and hopefully go and do whatever necessary. But I wouldn’t suggest to jump to cuts every time that we have an issue on trade tensions.”

Analysts say the Opec+ group’s obvious move is to deepen the reductions, but while that could help prices, it also risks further losses of market share.

“Opec has traditionally resorted to production cuts in order to shore up the prices,” said M. R. Raghu, head of research at Kuwait Financial

What is happening to oil prices is outside the control of Opec and certainly stronger than its capability

Fadhl Al Bouenain
Saudi economist

Centre. The primary factor dragging down oil prices was poor demand due to trade tensions between the US and China.

“Without a favourable resolution to the dispute, Opec’s production cuts will not result in a sizeable uptick of oil prices,” he said.

The 24-nation Opec+ group, dominated by Saudi Arabia and Russia, agreed to reduce output in December 2018 as a faltering global economy and a boom in US shale oil threatened to create a global glut in supply.

“If trade tensions escalate further, oil demand growth may soften even more, requiring much lower prices,” said Giovanni Staunovo, analyst at UBS.

Rapidan Energy Group said the alliance might need to cut output by an additional one million bpd to stabilise the market. But the problem will be deciding which member countries will shoulder the burden of any new cuts.

Analysts said while previous supply cuts have mostly succeeded in bolstering prices, this time, the market has continued to slide. This is even after Opec+ agreed in June to extend by nine months an earlier deal slashing output by 1.2 million bpd amid a flare-up in trade tensions between world’s two economic powers, kindling fears of a recession that would undermine demand for oil.

“What is happening to oil prices is outside the control of Opec and certainly stronger than its capability,” Fadhl Al Bouenain, a Saudi economist, was quoted as saying.

“Accordingly, I think Opec+ will not resort to new production cuts because that would further blunt the group’s already shrunken market share,” he said.

Bouenain noted that Riyadh is likely to resist taking on further cuts, given the impact on the kingdom’s revenues.

On Sunday, Iraq’s oil minister Thamer Ghadhban said it would reduce oil output from October. “We are committed to the agreement to reduce production,” he said.

Standard Chartered said in recent a commentary said oil policy options for key producers are limited, for the moment.

No decisions will be taken at Thursday’s meeting, but it should produce recommendations ahead of an Opec+ meeting in Vienna in December.

— issacjohn@khaleejtimes.com



Sep 09, 2019

مياه وكهرباء الإمارات» راعياً رئيساً لمؤتمر الطاقة العالمي

Publication: Al Ittihad (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 21	AVE: \$2,392.19	
Circulation: 109,640	Language: Arabic	Section: Business	Size: 55.57 Cc	

Tags: World Energy Congress

Article URL: <http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12639...>

«مياه وكهرباء الإمارات» راعياً رئيساً لمؤتمر الطاقة العالمي

سوق ابتكاراتها وخبراتها ضمن مؤتمر الطاقة العالمي

الرابع والعشرين، إلى جانب شركة مياه وكهرباء الإمارات ومهمها: الهيئة الاتحادية للكهرباء والماء، وهيئة كهرباء ومياه دبي، وسوق أبوظبي العالمي، وإكسبو دبي 2020، وهيئة الإمارات للمواصفات والمقاييس، وهيئة الاتحادية للتأمين، وموانئ دبي العالمية.

ويشهد المؤتمر مشاركة واسعة لأكثر من 300 متحدث رسمي والآلاف من ممثلي كبرى الشركات، وعقد أكثر من 80 جلسة حوارية، تستعرض حلقاتها جميع مجالات الطاقة من النفط والغاز والكهرباء، وتطوير مصادر الفحم والنظيف والطاقة المتجددة والطاقة النووية، وقطاع التكنولوجيا والطاقة والتحول والاستثمار والاستشارات، وغير ذلك من القطاعات التي تؤثر وتتأثر بقطاع الطاقة.

بكفاءة واستدامة وبطرق ومشاريع متقدمة. ومن جانبه، قال عثمان جمعة آل علي، الرئيس التنفيذي لشركة مياه وكهرباء الإمارات، إن استضافة أبوظبي لمؤتمر الطاقة العالمي من شأنه أن يوفر فرصة كبيرة لتعزيز دور الشراكات العالمية، والتفاعل مع رواد القطاع العالميين، والتعرف على المتطلبات التقنية المستقبلية لتلبية احتياجات الطاقة، من خلال استخدام الموارد التقليدية والمستدامة، على

المياه والكهرباء في الإمارات، ورحب الدكتور مطر التبادل، رئيس اللجنة التنظيمية لمؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين، بالضميمة لشركة مياه وكهرباء الإمارات، لتكون ضمن الجهات الرئيسية الراعية لمؤتمر الطاقة العالمي، مؤكداً أن شركة مياه وكهرباء الإمارات قدمت خطوات كبيرة هي تطوير وتوفير مصادر الطاقة المستدامة لدعم أهداف الإمارات، المتتمثلة بتنويع مصادر ومشاريع الطاقة.

وأشار التبادل إلى أن انضمام شركة مياه وكهرباء الإمارات إلى كبرى شركات المياه والكهرباء، يفتح المجال للإسهامات إلى رئيسي المؤتمر، مساهمتها في مجال إنتاج المياه والكهرباء، وتجربتها الناجحة واستثمارتها في قطاع الطاقة المتعدد، بالإضافة إلى رؤيتها حول توفير التجربة الإماراتية الناجحة في مجال إنتاج وإمداد الطاقة

أبوظبي (الاتحاد)

أعلنت اللجنة التنظيمية لمؤتمر الطاقة العالمي 2019، شركة مياه وكهرباء الإمارات راعياً رئيساً لمؤتمر في دورته الـ24، والتي تقام في أبوظبي برعاية صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس الدولة، حفظه الله، خلال الفترة من 9 إلى 12 سبتمبر بمقر أبوظبي الوطني للمعارض.

ويستعرض شركة مياه وكهرباء الإمارات، بصفتها راعياً رئيساً للمؤتمر، مساهماتها في مجال إنتاج المياه والكهرباء، وتجربتها الناجحة واستثمارتها في قطاع الطاقة المتعدد، بالإضافة إلى رؤيتها حول توفير مصادر طاقة مستدامة، ودورها الرائد في تطوير قطاع



Sep 09, 2019

Oil majors to mull fresh output cuts as trade war hits prices

Publication: Muscat Daily (Newspaper)	Country: Oman	Page: 13	AVE: \$822.23		
Circulation: 25,000	Language: English	Section: Main	Size: 105.41 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12639...					

Oil majors to mull fresh output cuts as trade war hits prices

Dubai, UAE - Top oil producers will consider fresh output cuts at a meeting this week, but analysts are doubtful they will succeed in bolstering crude prices dented by the US-China trade war.

The OPEC petroleum exporters' cartel and key non-OPEC members want to halt a slide in prices that has continued despite previous production cuts and US sanctions that have squeezed supply from Iran and Venezuela.

Analysts say the OPEC+ group's Joint Ministerial Monitoring Committee, which monitors a supply cut deal reached last year, has limited options when it meets in Abu Dhabi on Thursday.

UAE Energy Minister Suhail al Mazrouei said on Sunday the group would do 'whatever necessary' to rebalance the crude market, but admitted that the issue was not entirely in the hands of the world's top producers.

Speaking at a press conference in Abu Dhabi ahead of the World Energy Congress, which starts today, he said the oil market is no longer governed by supply and demand but is being influenced more by US-China trade tensions and geopolitical



factors.

The minister said that although further cuts will be considered at Thursday's meeting, they may not be the best way to boost declining prices.

"Anything that the group sees that will balance the market, we are committed to discuss it and hopefully go and do whatever necessary," he said.

"But I wouldn't suggest to jump to cuts every time that we have an issue on trade tensions."

While cuts could help prices, they could also mean producers

lose further market share, analysts say.

"OPEC has traditionally resorted to production cuts in order to shore up the prices," said M R Raghu, head of research at Kuwait Financial Centre (Markaz).

"However, this has come at the cost of reduction in OPEC's global crude market share from a peak of 35 percent in 2012 to 30 percent as of July 2019," Raghu told AFP.

The 24-nation OPEC+ group, dominated by the cartel's kingpin

Saudi Arabia and non-OPEC production giant Russia, agreed to reduce output in December 2018.

That came as a faltering global economy and a boom in US shale oil threatened to create a global glut in supply.

Previous supply cuts have mostly succeeded in bolstering prices.

But this time, the market has continued to slide - even after OPEC+ agreed in June to extend by nine months an earlier deal slashing output by 1.2mn barrels per day (bpd).

The new factor is the trade dispute between the world's two biggest economies, whose tit-for-tat tariffs have created fears of a global recession that will undermine demand for oil.

Saudi economist Fadhl al Bouenain said the oil market has become 'highly sensitive to the US-China trade war'.

"What is happening to oil prices is outside the control of OPEC and certainly stronger than its capability," Bouenain told AFP.

'Accordingly, I think OPEC+ will not resort to new production cuts' because that would further blunt the group's already shrunken market share, he said.

European benchmark Brent was selling at US\$61.54 per barrel on Friday, in contrast with more than US\$75 this time last year but up from around US\$50 at the end of December 2018.

The deliberations also coincide with stymied production from Iran and Venezuela and slower growth in US output, meaning that supplies are not excessively high.

"US shale output growth does not have the same momentum as in previous cycles, and OPEC production is at a 15-year low, having fallen by 2.7mn bpd over the past nine months," Standard Chartered said in a commentary last month.

'We think that the oil policy options for key producers are limited, for the moment,' the investment bank said.

No decisions will be taken at Thursday's meeting, but it should produce recommendations ahead of an OPEC+ ministerial meeting in Vienna in December.

Rapidan Energy Group said the alliance might need to cut output by an additional 1mn bpd to stabilise the market. But the problem will be deciding which member countries will shoulder the burden of any new cuts.

AFP



Sep 09, 2019

World Energy Congress

Publication: Arab News - Saudi (Newspaper)	Country: Saudi Arabia	Page: 2	AVE: \$184.13	
Circulation: 51,907	Language: English	Section: Main	Size: 2.61 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12639...				

•The World Energy Congress kicks off today in Abu Dhabi, where representatives from more than 150 countries are gathered to discuss all aspects of the global energy agenda.



Sep 09, 2019

New Saudi oil minister to play key role at energy congress

Publication: Arab News - Saudi (Newspaper)	Country: Saudi Arabia	Page: 1	AVE: \$4,213.43		
Circulation: 51,907	Language: English	Section: Main	Size: 47.88 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12639...					

ABU DHABI MEETING

New Saudi oil minister to play key role at energy congress

Frank Kane Dubai

Saudi Arabia's newly appointed Minister of Energy, Prince Abdul Aziz bin Salman, will take center stage on Monday on the opening day of the World Energy Congress in Abu Dhabi.

The minister was appointed on Sunday to replace Khalid Al-Falih, who also stepped down last week as chairman of Saudi Aramco, the biggest oil company.

Prince Abdul Aziz, a graduate of the King Fahd University of Petroleum and Minerals, has held advisory and executive roles in the Saudi oil industry since 1987, and has played a prominent part in the Kingdom's dealings with



Prince Abdul Aziz bin Salman

the Organization of Petroleum Exporting countries (OPEC).

"If I had to count the world's top five experts on the global oil market, Prince Abdul Aziz bin Salman would be one of them,"

"If I had to count the world's top five experts on the global oil market, Prince Abdul Aziz bin Salman would be one of them."

Anas Al-Hajji Oil analyst

Anas Al-Hajji, an independent oil analyst who has worked closely with the Saudi ministry, told Arab News.

The minister takes office at a crucial time for energy markets, with plans advancing for the initial public offering (IPO) of Aramco amid global concerns about future demand for oil.

At the event on Monday Prince

Abdul Aziz will take part in a 30-minute live televised interview for the broadcaster CNBC, conducted by Helima Croft, managing director and global head of commodity strategy at Canadian financial institution RBC Capital Markets.

The congress will be attended by representatives of 150 countries — ministers, executives from the big independent oil companies, and energy experts.

They include Alexander Novak, the Russian energy minister, his UAE counterpart Suhail Al-Mazroui, and OPEC secretary general Mohammed Barkindo. Aramco chief executive Amin Nasser is also expected to attend,

as is Sultan Al-Jaber, UAE minister of state and chief executive of Adnoc, the Abu Dhabi National Oil Company.

Delegates are likely to seek guidance from Prince Abdul Aziz on the state of the Saudi oil industry in the wake of recent significant changes.



Sep 09, 2019

كاوست» تفتح نوافذها الذكية لالتقاط الشمس دون حرارة

Publication: Okaz (Newspaper)	Country: Saudi Arabia	Page: 12	AVE: \$1,854.07	
Circulation: 250,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 36.73 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12639...				

«كاوست» تفتح نوافذها الذكية لالتقاط الشمس دون حرارة

عبدالله للعلوم والتكنولوجيا بالشراكة مع البنك السعودي البريطاني (ساب). وبعد إتمام برنامج مدته ستة أشهر، كانت «إيرس» واحدة من ستة متنافسين نهائين، حصلوا على تمويل إضافي بقيمة ١٠٠ ألف دولار أمريكي.

ومن خلال الشراكة مع فريق مكلارين لسباق الفورمولا ١، تعمل «كاوست» على تطوير تركيبات الوقود المتقدمة باستخدام الموارد التقليدية والمتتجدة. تسمح هذه التركيبات من الوقود الخاليف أن يعمل محرك سيارة سباق الفورمولا ١ بطريقة ضعف كفاءة المحركات في السيارات التجارية. وبالتالي، تساعد تقنيات «كاوست» وعملها في مجال وقود ومحركات سيارة سباق الفورمولا ١ على إيجاد حلول تجارية أكثر كفاءة ببطءاً لاستخدامها في قطاعات النقل التجارية.

كما طور باحثون «كاوست» تقنية جديدة تستخدم بشكل تفاعلي الطاقة الحرارية الناتجة من الألواح الشمسية، لدفع عملية التقطير الغشائية لإنتاج مياه نظيفة.

السابق عليها إلى طاقة كهربائية، مقارنة بالألوان الشمسية التقليدية ذات المواد الخامقة وغير الشفافة.

وتعتمد هذه النوافذ الشمسية الجديدة على جزيئات عضوية للتقطط الضوء، يمكن طباعتها على الزجاج مثل الحبر. وتلتقط الصيغة العضوية الكهروضوئية الأشعة تحت الحمراء، فتتمكن دخول الحرارة إلى داخل المبنى ولكنها تسمح بمرور الضوء المرئي. وهذا هو المبدأ العلمي الذي تستند عليه أعمال «إيرس»، شركة النوافذ الشمسية الناشئة، التي شاركت في تأسيسها البروفيسور دريان باران، الاستاذ المساعد في علوم وهندسة المواد في مركز أبحاث الطاقة الشمسية التابع لـ «كاوست». وفي منتصف العام ٢٠١٨، شارك فريق التأسيس الذي يضم كلًا من نيكولا غاسباريني وجويل تروتون ودانيل برلينت، في برنامج تسريع المشاريع والأعمال الناشئة في الجامعات السعودية «تقدم» الذي قدمته جامعة الملك

@okaz_online [جدة]

تشترك جامعة الملك عبدالله للعلوم والتكنولوجيا «كاوست» اليوم «الإثنين» في مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين والذي يقام في أبوظبي والذي يستمر حتى يوم الخميس القادم، ويستقطب عدداً من الشخصيات العالمية وصناع القرار، حيث يناقشون خلال المؤتمر مستقبل الطاقة والتحديات التي تواجهها، ومجالات الابتكار التي تسهم في مستقبل مزدهر لصناعة الطاقة في العالم وضمان وصولها إلى جميع الدول.

وتاتي مشاركة «كاوست» في المؤتمر ضمن جناح السعودية الذي يعد أكبر جناح لدولة مشاركة هناك، ويضم الجناح عدداً من المؤسسات الحكومية وجهات القطاع الخاص المؤثرة في مجال الطاقة.

يعرض جناح «كاوست» في المؤتمر عمل باحثي مركز أبحاث الطاقة الشمسية فيها، على نوافذ شمسية ذكية بمقدورها أن تحول بعضًا من طاقة ضوء الشمس



Sep 09, 2019

حلول نقل البضائع بـ «الهاiperلوب» في مؤتمر الطاقة العالمي

Publication: Al Khaleej (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 5	AVE: \$4,269.81		
Circulation: 125,000	Language: Arabic	Section: Business	Size: 100.44 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12639...					

«موانئ دبي العالمية كارجوسيبي» تقدم أفضل ممارسات الخدمات اللوجستية

حلول نقل البضائع بـ «الهاiperلوب» في مؤتمر الطاقة العالمي

والاستدام على الكفاءة للبضائع الوضبة على منصات، وتوفر أنظمة «موانئ دبي العالمية كارجوسيبي» الداعومة بالเทคโนโลยياجنة التورية المقدمة من «فيريجن هاiperلوب ون»، إمكانية توصيل البضائع ذات الأولوية مثل الأغذية الطازجة والأدوية والآلات والأدوات وغيرها سرعة ممتازة لتلك في قطاع النقل الجوي، ولكن بكفاءة أقرب إلى تكلفة النقل البري بالشاحنات.

تحسين مراحل النقل

ولا تقتصر مهمة «موانئ دبي العالمية كارجوسيبي» على نقل البضائع من موقع لأخر، بل إنها تتجسد بتحسين كامل مراحل العملية، ويمكن ربط هذا الأسلوب الجديد بوسائل النقل الأخرى مثل السفن والطائرات والركبات ذاتية القيادة، كما أنه سيحدث ثورة في قطاع التصنيع - سلسلة التوريد ما يساعد في التقليل من حجم البضائع المخزنة بنحو 25%، والقليل من مساحات التخزين المطلوبة بنحو 25% كذلك، إلى جانب خفض الوقت اللازم لإبقاء البضائع في المستودعات، وتغير هذه التكنولوجيا نظارياً متعدد الاستخدامات يحقق الاستفادة الكاملة من قدرات النظام، ويدفع بالمنافع الاقتصادية والاجتماعية إلى حدودها القصوى، وباختصار، فإن «موانئ دبي العالمية كارجوسيبي» ستحدث ثورة في عالم الخدمات اللوجستية، كما ستدمم المناطق الاقتصادية، وستخلق مناطق اقتصادية ضخمة مزدهرة.



اللوجستية البحرية عبر عمليات شركة «بي آند أو»، ووعد تقديم نقل مستدام من خلال أنظمة «كارجوسيبي». لقد تمكنت «موانئ دبي العالمية كارجوسيبي» من إيجاد حل لهذه التحديات الملة التي يواجهها قطاع نقل البضائع في الوقت الحالي، وهي تعتبر ثمرة للشراكة التي أبرمت عام 2018 بين «موانئ دبي العالمية» و«فيريجن هاiperلوب ون». كما أنها تعدّ علامة تجارية دولية لأنظمة نقل البضائع باستخدام تكنولوجيا «هاiperلوب» تدعم التوصيل السريع



مجمعم لـ«هاiperلوب»

الأعلى للعرض والطلب بكفاءة وسهولة كبيرة. وتجزءه من المشاركة، ستعرض كل من «موانئ دبي العالمية» وشركة «بي آند أو» تحت عنوان «تسهيل تدفق الطرود والشحن السريع إلى نحو 516 مليار دولار بحلول عام 2025». وفي الوقت الذي يشهد فيه المستهلكين بتوصيل البضائع إليهم بأسرع وقت ممكن، فإن الشركات ترغب بسلسلة توريد أكثر كفاءة تتيح المجال أمام تحقيق مستويات أعلى من النمو، وبهدف تلبية متطلبات هذه التحولات الكبيرة في سلوك المستهلكين وقطاع الأعمال، فإننا بحاجة إلى نظام يمكنه توسيع قدرات نقل شحنات البضائع وتلبية المستويات

دبي:
الخليج

أكذ هارج داليوال، العضو المنتدب في «هاiperلوب ون»، الشرق الأوسط وأفريقيا، أن العالم يشهد في الوقت الحالي تحولاً جذرياً في كيفية نقل وtransporting البضائع، ويعود الفضل في ذلك إلى بروز نجم التجارة الإلكترونية والاقتصاد القائم على الطبل.

وجاءت تصريحات داليوال، العضو المنتدب في «هاiperلوب ون»، خلال حديث خاص مع «الخليل» على هامش المشاركة في النسخة الـ24 من مؤتمر الطاقة العالمي الذي يقام في أبوظبي برعاية «موانئ دبي العالمية» كشريك لوجستي لقطاع الطاقة.

وأضاف هارج داليوال، من المتوقع أن تنمو أسواق التجارة الإلكترونية عالياً لتصل إلى عتبة 4 تريليونات دولار بحلول عام 2020، فيما تشير التوقعات إلى نمو حجم سوق شحن الطرود والشحن السريع إلى 516 مليار دولار بحلول عام 2025. وفي الوقت الذي يشهد فيه المستهلكين بتوصيل البضائع إليهم بأسرع وقت ممكن، فإن الشركات ترغب بسلسلة توريد أكثر كفاءة تتيح المجال أمام تحقيق مستويات أعلى من النمو، وبهدف تلبية متطلبات هذه التحولات الكبيرة في سلوك المستهلكين وقطاع الأعمال، فإننا بحاجة إلى نظام



Sep 09, 2019

الطاقة العالمي» ينطلق في أبوظبياليوم

Publication: Al Ittihad (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 1,20	AVE: \$15,653.32		
Circulation: 109,640	Language: Arabic	Section: Business	Size: 363.61 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12639...					

يجتمعون اليوم لرسم خريطة تعاون مستقبلية لسكان الكوكب 71 وزيراً و500 رئيس تنفيذي يشاركون في «الطاقة العالمي» بأبوظبي

يرسم المؤتمر خريطة تعاون مستقبلية لسكان الكوكب. وتعد الدورة الـ24 للمؤتمر الأكبر من نوعها، حيث تشهد مشاركة أكثر من 300 عارض من الشركات العالمية في القطاعين العام والخاص، وأكثر من 150 دولة تشارك في المعرض المصاحب الذي يمتد على مساحة 35 ألف متر مربع، كما يستضيف المؤتمر أكثر من 80 جلسة.

صناعة الطاقة في العالم، وبمشاركة قادة قطاع الطاقة وأبرز الخبراء من مختلف الدول. ويسجل المؤتمر الذي يعقد تحت شعار «الطاقة من أجل الأذد هار، نقلة نوعية جديدة» في مسيرة الإمارات التنموية ودعمها لمواجحات تحديات الطاقة. حيث سيشكل هذا الحدث للدورة الـ24 من تاريخ المؤتمر علامة فارقة لمستقبل مستدام ومتكرر للطاقة؛ إذ

بسام عبد السميع (أبوظبي)

تنطلق تحت رعاية صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس الدولة، حفظه الله، في أبوظبي اليوم، فعاليات مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين بمشاركة 71 وزيراً و500 رئيس تنفيذي في أكبر تجمع دولي لمواجهة التحديات ورسم ملامح مستقبل

21-20

سهيل المزروعي: التزام الإمارات باتفاق خفض إنتاج النفط 100%
محيي الكعبي: أبوظبي في قائمة أهم منتجي البترول كماؤيات في العالم



«طاقة العالم» ينطلق في أبوظبياليوم

سهيـل المـزروعيـ: التـزامـ الـإمـارـاتـ بـاـتـفـاقـ خـفـضـ إـنـتـاجـ الـنـفـطـ 100ـ%



دوجر، يمين، وكيم والمزروعى والشامسى وفراى خلال المؤتمر资料 (تصوير وليد أبو حمزة)

بسام عبد السميم (أبوظبي)

سياسات السعودية دعم استقرار سوق النفط

سمو الأمير عبد العزيز بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود مبعوث مبايعته بغيره، رئيس الطاقمة في المملكة العربية السعودية، حيث أشار إلى أن هناك اتفاقاً بين دولياً يؤكد أن تعاوناً ملائماً يخفي في طبيعته اتفاقاً على تحالف ضد إيران.

طبيعة اتفاقية طلاقه، ويعزى أحد أهم السعى المبذول لـ«النفط» في إنشاء تحالف ضد إيران، وذلك من خلال تعاونه مع دول الخليج العربي والصين، ليؤكد انتصاره على إيران.

مقدمة فردية

ويأتي اتفاق المفترض الأول من نوعه في ظل الصراع الدائر في القرنة الأولى، حيث يرى رئيس الطاقمة الإماري أن شكلت معركة إيران تحالف ضد إيران، وذلك من خلال تعاونه مع دول الخليج العربي والصين، ليؤكد انتصاره على إيران.

من ومن ناحية أخرى، يرى رئيس الطاقمة أنه من المهم أن تشكل دولة موردة مياه نهر داريا، وذلك من خلال تعاونه مع دول الخليج العربي والصين، وذلك من خلال تعاونه مع دول الخليج العربي والصين، ليؤكد انتصاره على إيران.

طلاقه، ويعزى أحد أهم السعى المبذول لـ«النفط» في إنشاء تحالف ضد إيران، وذلك من خلال تعاونه مع دول الخليج العربي والصين، ليؤكد انتصاره على إيران.

الاتجاهات الجديدة للسياسات الخارجية المتقدمة، بما في ذلك اتفاقية طلاقه

يشير إلى أن اتفاقية طلاقه الجديدة، التي تم التوصل إليها في وقت سابق، تهدف إلى تشكيل تحالف ضد إيران، وذلك من خلال تعاونه مع دول الخليج العربي والصين، ليؤكد انتصاره على إيران.

يشير إلى أن اتفاقية طلاقه الجديدة، التي تم التوصل إليها في وقت سابق، تهدف إلى تشكيل تحالف ضد إيران، وذلك من خلال تعاونه مع دول الخليج العربي والصين، ليؤكد انتصاره على إيران.

استراتيجية الطاقة

وأضاف: «نعمل على تطبيق استراتيجية الطاقة في الأسواق العالمية، وذلك من خلال تعاونه مع دول الخليج العربي والصين، ليؤكد انتصاره على إيران.

متطلبات اليوم تتحت رعاية صاحب
الشيخ علي عليه من اراداته، رئيس
مخطط: مجلس اعمال مؤتمر التنمية
المشاركة ٧١ (٢٠٠٥) و ٥٠٨
اكبر تجمع يومي لمواضيع التخطي
داتي، سوق اعمال مصانع المقاولات
واحد، ملتقى مهني ينبع من مصدر
التجدد والابتكار، ويزر مدينة
الطاقة التي تشهد تغيرات هامة
ان نسبة التزام الشركات باتفاق
يهافت تجاه تطوير تأمين واسقرار
العامي ٦١٠٠%
مقابل ملتمان، حال مؤتمر سمح
ناس الاعلام من عمالات تغير
المفاهيم في اطار المقاولة
المصرفي، اشرت هذه المقابلات
مخططات مصانع المقاولات
مسنودة من استحياء الدولة تتويج
البطاقة ٢٠١٥
من اولى في ترتيبها كفاية كل
عنوان الشركة المصانعة للمقاولات
تحقيق تجدد وتحفيز المنشرو
بعد، مؤتمر المقاولة
الشيف علي عليه من اراداته، رئيس
مخطط: مجلس اعمال مصانع المقاولات
وائزرو، دوار مصانع المقاولات
ومناخ فور ودار اعمال
المصادر المؤمنة بحق كل من المدينة
الفورة الشهاد، الرئيس
المؤتمرة للتنمية المؤمنة، وموعد
افتتاح مجلس المقاولة
والدكتور، رئيس مجلس اعمال
والرئيس التنفيذي لمجلس المقاولة
مستويات الافتتاح
واعرب صاحب المزرعه عن تفته به
اوائل، الزمامه من مستويات الافت
تحفيز تأمين السوق، مما يكفل
الامارات دعم ايجادات الـ

الطاقة العالمية: نظم مبتكرة لمواكبة التغيرات

الخطوة الرابعة: تقييم النتائج
الخطوة الخامسة: تقييم النتائج
الخطوة السادسة: تقييم النتائج
الخطوة السابعة: تقييم النتائج
الخطوة الثامنة: تقييم النتائج
الخطوة التاسعة: تقييم النتائج
الخطوة العاشرة: تقييم النتائج

300
شركة عالمية وأكثر
من 150 دولة



Sep 09, 2019

أبوظبي تقود جهود صناعة ازدهار الطاقة

Publication: Al Khaleej (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 4	AVE: \$3,143.33		
Circulation: 125,000	Language: Arabic	Section: Business	Size: 73.94 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12639...					

أبوظبي تقود جهود صناعة ازدهار الطاقة

مستقبلاً، حيث تعتبر الإمارات تأميناً موارد الغاز شأنها استراتيجياً.

وأوضح أن العقود التي وقعت من مشروع شبكة الربط الكهربائي الخليجي أسهمت في توفير مياهارات الدولارات على الدول الأعضاء وأثبتت أن لها مردوداً اقتصادياً كبيراً على الدول الأعضاء، مشيراً إلى أن الربط الكهربائي مع العراق ومصر مستقلاً سيزد من حجم التبادل التجاري مع دول الخليج.

ومؤثراً في مشهد الطاقة العالمي، وقال إن 150 دولة من حول العالم شارك في مبادرة ملامح مستقبل قطاع الطاقة بمختلف مكوناته، وبحث جميع التحديات والفرص المستقبلية التي يواجهها العالم في هذا الصدد، إضافة إلى وفود من كافة أنحاء العالم.

وقال المزروعي إن «أندوك» تمتلك مشاريع طموحة تنتهي في تحقيق الافتتاح الدائري من الفاز المسلح

أكذ سهيل المزروعي وزير الطاقة والصناعة أن مؤتمر الطاقة العالمي 2019 يأتي تتويجاً لجهود أبوظبي في التصدي لتحديات الطاقة ورسم ملامح أكثر ازدهاراً لقطاع الطاقة العالمي، لتبنوا مكانتها «عاصمة الطاقة» على مستوى العالم، في ظل ما تتمتع به من إمكانات ورؤى صادبة تحملها قيادة الجهد العالمي لمبادرة مستقبل مستدام لقطاع الطاقة، ما يرسخ مكانة الإمارات كلاعباً أساسياً





Sep 09, 2019

What is the World Energy Congress?

Publication: The National (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 17	AVE: \$282.38	
Circulation: 65,000	Language: English	Section: Business	Size: 6.22 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12638...				

What is the World Energy Congress?

It is a triennial event organised by the London-based World Energy Council, which will take place in the Arabian Gulf for the first time from today until Thursday, and is expected to draw a crowd of investors and thought leaders. The last such congress took place in Istanbul, Turkey in 2016.



Sep 09, 2019

What is the World Energy Congress?

Publication: The National (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 17	AVE: \$306.64	
Circulation: 65,000	Language: English	Section: Business	Size: 6.75 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12638...				

What is the World Energy Congress?

About 12 international oil companies including BP, Total, Eni, plus policymakers and experts are expected to be in Abu Dhabi for the World Energy Congress this week. We take a look at this addition to the UAE capital's energy calendar and what to expect.



Sep 09, 2019

مسؤول يناقشون في أبوظبي مستقبل الطاقة العالمية 10000

Publication: Al Khaleej (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 1,4	AVE: \$11,492.85	
Circulation: 125,000	Language: Arabic	Section: Business	Size: 270.36 Cc	

Tags: World Energy Congress

Article URL: <http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12638...>

أكبر مؤتمر عالمي تحت رعاية خليفة مستقبل الطاقة يرسم اليوم في أبوظبي

الوزير الأمير يعزز
سياسة السعودية النفطية

منتجو النفط في أبوظبي
الخميس لدراسة خفض جديد



المزروعي:
الإمارات
ملتزمة باتفاق
«أوبك بلس»

أبوظبي: عدنان نجم

باتفاق، «أوبك» ودول خارج المنظمة بهدف تحقيق توازن واستقرار سوق النفط العالمي، ونحن على ثقة بمواصلة «أوبك +» التزامها بمستويات الإنتاج التي تحقق توازن السوق.

وأفاد بأن قرارات «أوبك» تستند إلى تحليل ومراجعة وضع سوق النفط العالمي، وتقديم التوصيات الازمة. وأوضح المزروعي، أن هناك تأثيرات جيوسياسية في قطاع النفط مثل التوتر بين الولايات المتحدة والصين، حيث قد يكون لها تأثير في الأسعار.

(ص 4 - 5)

ويبحث جميع التحديات والفرص المستقبلية التي يواجهها العالم في هذا الصدد، إضافة إلى وفود من كافة أنحاء العالم.

وقال المزروعي، خلال مؤتمر صحافي د في مركز أبوظبي الوطني للمعارض «أدنوك»، أمس:

تفخر الإمارات باستضافة هذا الحدث العربي والتاريخي الذي يعكس عملية الانتقال الطموح والдинاميكي للطاقة في الإمارات في الوقت الحالي، ويستكملا الرؤية الحكيمة للقيادة الإماراتية في هذا المجال». وقال: تلتزم دولة الإمارات باستمرار

تحت رعاية صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس الدولة، حفظه الله، حيث تستقبل الإمارات أهم وأبرز رواد صناعة الطاقة في العالم. وأتى انعقاد المؤتمر الأول من نوعه في منطقة الشرق الأوسط في أبوظبي عقب فوز اللجنة الوطنية الإماراتية باستضافة النسخة الرابعة والعشرى، ليؤكد على مكانتها كمركز للنقاش العالمي حول الطاقة. حيث يتوقع أن تشكل دورة المؤتمر لهذا العام النسخة الأكبر والأنجح منذ تاريخ انطلاقه في العام 1924.

وأكد سهيل المزروعي وزير الطاقة والصناعة أن مؤتمر الطاقة العالمي 2019 يأتي تتويجاً لمجهود أبوظبي في التصدي لتحديات الطاقة ورسم ملامح أكثر ازدهاراً لقطاع الطاقة العالمي، لتتيّوا مكانتها «عاصمة الطاقة» على مستوى العالم. وقال، إن 150 دولة من حول العالم تشارك في صياغة ملامح مستقبل قطاع الطاقة بمختلف مكوناته

10000 مسؤول يناقشون في أبوظبي مستقبل الطاقة العالمي

بفوز اللجنة الوطنية الإمامية باستضافة النسخة
العاشرة والعشرين، ليؤكد على مكانتها كمركز للنقاش
المالي حول الطاقة. حيث يتوقع أن تشكل دورة المؤتمر
العام النسخة الأكبر والأiform من ذى تاريخ انطلاقه في
عام 1924.

ابوظبي
عدنان نجم
انتهاك الامارات لحقوق اصحاب الطاقة المائية الرابع
الاماراتيين تحت رعاية ساهمي الشيف حلقة بـ



**يعنينا سعر النفط.. ونسعى إلى تحقيق
توازن وجود مخزونات كافية**

الأسواق تتأثر بالتوتر القائم
بين الولايات المتحدة والصين

سهيل المزروعي: تأثيرات
جيوسياسية في قطاع النفط

قد يكون لها تأثير في الأسعار، ولا يرتبط ذلك بضخورة الرغبات والطلب على النفط.
وأشار إلى أن إعلان أوبك تأثر بالذروت العالمية بين البدلين، وعند هذه التأثيرات لعدة مجالات
وهي:
وقال: أخش أن نعيينا سعر النفط، حيث إن ما يترتب علينا هو تحقيق التوازن في السوق وجوجد مخزونات كافية ولدود وجود عرض فائض.

وأضاف، إن المؤتمر الذي عقده معهنة العلوم والآدلة من هذا التحريم ينبع هو مفاهيم الحديثات والاطلاع على المنهجية النسبانية. وأوضح أن المدارس التي تحدث بالتزاماتها جاءها من الأوساط والأوساط ما سنته ١٠٠% بما يخص ضبط المنهج والارتفاع. وقال، لتشتمل كل إمارات السستمر بالاتفاق أولون دون خارج المنظمة بهدف تحقيق توافق وتسقير قوى الشفافية العالمية، ومن دون تغفّي بمواهيل «أبو» الزاهري للمؤسسات التي تتحقق توافقها. وأشار إلى أن فرقاً «أبو» تستند إلى تحليل ودراسة وضع سوق الشفافية وكذا أن الإمارات التي تشتهر بانتاجيتها تتوجه صادر الماقلة، والآدلة من ذلك العولى إلى إسلام ٥% من المقادير المحددة والرؤية التي لا يتحمّل منها ثالث أوكسيد الكربون، حيث من المتوقع تحقيق هذه النسبة في العام 2050.

طاقة في أبوظبي، وشركة بترو
لوبنتيك (اندوك)، وهنطة كورب
سي (ديوا)، وشركة بتروال الإمارات
إينونك، وشركة مياه وكهرباء
إيروك، وشركة مادلة لاستئمار
استضافة التجمع الأكثر توسيعاً على
لواء وزراء والحكومات والشركات وال
حكومة الدولة والمنظمات غير
الأكاديميين لحضور المؤتمر في العاصمه

هدف مؤتمر الملاحة العالمي
الحكومي، والأنظمة والشركات
المحلية، الخاصة، إلى إعلان
السلام، والهدوء، من
لهم مساحة
لتحقيق مشاركة واسعة
أكثـر في
المناخ العالمي، وأكثر 250 محدثاً رـا
معهم قادة العالم في مجال الملاحة،
وأزيد 500 متحدث، حيث ينبع على مساحة
76 وـ 70، وـ 500 متر مربع للناقوش ومحارـا
لبيانات
الإمارات متزنة باتفاق، أوـنـتـ

تهنئة عبد العزيز بن سلمان

هذا المجال.
يساهم الطاقة العالمي، والدكتور كريستوف، أي، الأمين العام والرئيس التنفيذي مجلس
الطاقة العالمي، في إلقاء كلمته رئيس مجلس
الطاقة العالمي خلال المؤتمر المعنوي، يغسل
مساهم الطاقة العالمي بشكلي مستمر عن
الإشكاليات التي تواجه الشركات والدول الرائدة في صنع
الطاقة، بما في ذلك تحديات الطاقة العالمية، وأهمية
الاستدامة، والتغير المناخي، ووضع معايير متعدد
الجهات الشاملة، والعمل معًا لتشكيل مستقبل
وسيشارك في مؤتمر الطاقة العالمي الرابع
الذي ينعقد في 15-16 ديسمبر، واستعرض
البيانات والبيانات والمعلومات والبيانات
في جميع الشركات الرائدة عالمياً، وغيرها من دائرة

الأولى من نوعها في المنطقة، إضافة إلى
تضامننا المستمر في وضع مبادرات مبتكرة
لتحقيق أهدافنا المشتركة في كل قطاع.
ويتباين إن التحديات التي تمر بها شعار «الطاقة
أجل الإرث»، بعكس المصطلح الإماراتي
ك علامة بارزة عالمياً للمساهمة في عملية
الوقاية.



Sep 09, 2019

SAUDI'S ENERGY POLICY EXPECTED TO BE UNCHANGED UNDER NEW MINISTER

Publication: The National (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 15	AVE: \$10,749.87		
Circulation: 65,000	Language: English	Section: Business	Size: 236.73 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12638...					

SAUDI'S ENERGY POLICY EXPECTED TO BE UNCHANGED UNDER NEW MINISTER

► A rebalancing of the oil market is a priority after Prince Abdulaziz bin Salman's appointment

OIL & GAS

JENNIFER GNANA
and FAREED RAHMAN

Saudi Arabia appointed Prince Abdulaziz bin Salman as the kingdom's new energy minister. He replaces Khalid Al Falih, a long-time veteran of the industry, and is expected to maintain the country's market and production policies.

The new appointment, announced by the state news agency Spa yesterday citing a royal decree, is unlikely to change the kingdom's energy policy, which has remained consistent whenever the government has changed. Prince Abdulaziz has served in the energy ministry for more than a decade and is the brother of Crown Prince Mohammad bin Salman, who oversees the kingdom's economic diversification policies.

"The Saudi oil policy is not expected to change. It is not set by one person ... it's probably a collective," he said. "He's established," said Anas Al Hajji, an independent oil analyst in Dallas.

"Changing the energy minister doesn't change the established oil policy that Prince Abdulaziz himself helped draft ... he brings continuity and unmatched institutional experience."

Jasfar Al Taie, managing director of the UAE's Manar Energy said "it will be business as usual for the whole Saudi Arabian oil and gas industry. I

don't foresee any major changes to the policy." The kingdom "prioritises [its] oil energy space as a corporation, it's Aramco Limited and its business has been like that, very much responding to market dynamics and very much responding to market fundamentals."

Saudi Arabia, which is the de facto leader of Opec, will continue to prioritise state oil market despite changes at the oil ministry. The kingdom has cut production from the end of 2018 to below 10 million barrels a day to rebalance the market as part of an agreement between Opec producers and non-members led by Russia. The kingdom, known as Opec+, is scheduled to meet in Abu Dhabi on Thursday to review their production agreement as they look to tighten the oil market.

UAE Minister of Energy and Industry Suhail Al Mazrouei congratulated his new counterpart yesterday ahead of the World Energy Congress being held in the UAE. "The deal ... is great," he said. "He is not new to the Saudi Energy ministry or Opec. He's one of the oldest contributors. He's a state minister. I'm sure he will continue doing a great job like his predecessor Khalid Al Falih," said Mr Al Mazrouei.

"Khalid Al Falih led Opec through the most difficult deal and Khalid Al Falih has done a great job. I have no doubt that his royal highness Prince Abdulaziz will do a great job as well. We look forward

to hosting him at the JMMC [Opec's Joint Ministerial Monitoring Committee]. I don't see any impact on the meeting. It's in very capable hands."

Mr Al Falih's future had become uncertain after he was removed within a week of losing his responsibility for overseeing industrial development. Earlier in the week Saudi Arabia appointed Yamani Rumayyan, the governor of the kingdom's Public Investment Fund, as chairman of Saudi Aramco, replacing Mr Al Falih.

The move comes as the state oil company looks to distance the energy ministry from Aramco to avoid a conflict of interest and as it aims to tap broader investment appeal before a planned listing.

Mr Al Falih had congratulated his successor in a tweet, saying his appointment "comes as an important step to prepare the company for a public offering." Last week a royal decree from King Salman split the energy, industry and mineral resources ministry into two, and had left the core energy portfolio with Mr Al Falih.

Businessman Bandar Alkhorayef was appointed head of the new industry and mineral resources ministry, which will assume responsibility for the portfolio in the next fiscal year. The move follows a period of lining up efforts as the kingdom prepares to list 5 per cent of Saudi Aramco at the end of this year or early 2020, according to recent reports.



Suhail Al Mazrouei, UAE Energy Minister, at Adnec yesterday ahead of the opening of the World Energy Congress today Khushnum Bhandari for The National



Sep 09, 2019

US-China trade row impacting oil prices, UAE minister says

Publication: Gulf News (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 19	AVE: \$5,623.65		
Circulation: 101,358	Language: English	Section: Business	Size: 82.10 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12638...					

US-China trade row impacting oil prices, UAE minister says

Opec+ ministers to meet in Abu Dhabi on sidelines of World Energy Congress

ABU DHABI
BY SAMI ZAATARI
Staff Reporter

The US-China trade war is the prime reason behind the slump in global oil prices, UAE Minister of Energy and Industry Suhail Al Mazroui said in Abu Dhabi yesterday.

The minister's remarks came as the Opec+ Joint Ministerial Monitoring Committee (JMMC) prepares to meet in the capital on Thursday. The ongoing US-China trade tensions saw a major escalation at the start of this month, with tit-for-tat tariffs by the world's largest two economies coming into effect.

'Hopeful of good news'

Oil markets on Friday closed with Brent trading at \$61.54 (Dh226) and West Texas Intermediate (WTI) on \$56.52, both of which were up on the week as the market reacted positively to the news of US-China trade negotiations in October.

"All markets are suffering from this trade tension between the US and China ... We are hopeful that there will be some good news later on this



■ UAE Minister of Energy and Industry Suhail Al Mazroui in Abu Dhabi yesterday. The minister said Opec+ countries are open to taking further action to balance the market if needed.

\$61.54
price per barrel of
Brent crude oil at
close on Friday

year around that tension, [and] hopefully it will be resolved," Al Mazroui said, during a media press conference for the upcoming World Energy Congress that is taking place in Abu Dhabi this week.

The minister said the Opec+ countries would be open to taking further action in the form of

production cuts to support the oil market if needed, but that it would be premature to expect any such decision to come out of Thursday's JMMC meeting.

"It's premature to say that we will have a recommendation, if there is a recommendation it's going to be discussed and it will be presented in the press conference that we will have, [but it's likely] there will not be any decision taken."

"We don't take decisions like that just on feelings, we take decisions based on data and based on analysis. That's why we have the Joint Technical Committee team meeting on Tuesday," he added.



Sep 09, 2019

المزوّعي للإمارات حققت التزاماً باتفاق خفض إنتاج النفط بنسبة 100%

Publication: Emarat Al Youm (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 13	AVE: \$4,719.55	
Circulation: 80,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 0.49 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12638...				

- أكَد نمو الطلب على الطاقة المتعددة في الدولة

المزروعي: الإمارات حققت التزاماً باتفاق خفض إنتاج النفط يزيد على 100%



250 متعددًا رسميًا وزيرًا يشاركون في ملتقى الطاقة.

أمل المنشاوي - أبوظبي

يعد دورته 24.2 للمرة الأولى في
الشرق الأوسط، إن مجمع صناع
القارiers والموسيلين الحكوميين
والنظم والشركات الحكومية
والخاصة، إضافة إلى الخبراء
والأكاديميين من جميع أنحاء
العالم، وذلك ضمن منصة واسعة
تشهد شراكة واسعة لأكثر من 15
ألفاً من ممثلي كبرى الشركات
وهيكلة المؤسسات الإقليمية والدولية،
فضلاً عن 300 عارض، وأكثر من
250 محدثاً رسماً من أهم قادة
الرأي في مجال الطاقة ومشاريعه
وزيراً و500 مدير تنفيذي وأكثر من
1000 ملوك وملائكة
مساهمة أكثر من 40 ألف متربع
متر لمقاييس وحلول شاملة
للتغذية والطاقة.

مؤتمر الطاقة العالمي ينطلق في أبوظبياليوم،
بمشاركة 15 ألفاً من ممثلي كبرى الشركات.

الطاقة العالمي، بوجه هون
كيم، خلال المؤتمرات، إن «
الطاقة العالمي يعمل بشكل
على إشراك قادة الرأي
القارئ، في جميع القطاعات
جميع أنحاء العالم، لـ
التحديات المتمثلة بـ
متغير القطاع بتسمى بالـ
والعمل معًا لتشكيل
الطاقة».

أ، إضافة إلى التوتر الاقتصادي
ما يحصل حالياً بين الصين والولايات
المحدة، معرباً عن أمله أن «تم
وصل إلى تهدئة بما يuida النمو
اقتصادي العالمي، وحافظ على
استقرار الأسواق».

وقال الزعوزي، «هناك الكثير
من النقاشات التي سنتتم خلال
نماذج (أوكل) القليل بشأن السوق،
بجزء ما يمكن الاتفاق عليه».

واجهة التحديات و**مشاركة واسعة**، وهدف مؤتمر الطاقة العالمي الذي

على 50٪ من مصادر نظيفة وذلك بحلول عام 2050.
وأوضح النزولاني خلال مؤتمر صحافي، أمس، لـ«الإمارات» عن الاستعدادات لمؤتمر الطاقة العالمي الذي يبدأ فعالياته في أبوظبي اليوم، ويسعى حتى 28 سبتمبر الجاري، أن «هذا لا يعني التخلص من مشروعيات الطاقة التقليدية المتجددة، بل تسعى إلى تحويلها إلى إمدادات إلى الحفاظ على مزيج متوازن من الأستدامة». مؤكدًا «بهدف التشغيل في محطة براكة كما هو الحال حتى قبل قليل، وإن توجد تعبادات من قبل».

قال وزير الطاقة والصناعة، سهيل المزروعي، إن هناك نمواً مطرداً على الطاقة المتجددة في دولة الإمارات، مما يؤكد أن "هذا لا يعني التخلّي عن مشروعتنا للطاقة التقليدية".
وأكّد المزروعي أن الإمارات حققت منذ بداية العام الجاري وحتى الآن نسبة النماذم بالتفاوت بين 100% لإنجاح ذلك في تصرّحات، أمّا خلال مؤتمر صحافي لإعلان عن استراتيجيات تطوير الطاقة العالمي الذي يبدأ فعالياته في أبوظبي اليوم، فيشاركون 150 ممثلاً من كبرى الشركات والمؤسسات، فضلاً عن 300

نحو مطرد
ونقصانه قال وزير الطاقة
والصناعة، سهيل المزوعي، إن
الطلب على الطاقة التجددية في
الإمارات يتضمن نحو مطرداً، الأمر
الذي يظهر جلياً في ارتفاع عدد
مشروعات الطاقة التجددية ضمن
استراتيجية الدولة للطاقة الاراميد
للوصول إلى منزج من الطاقة يحتوي



Sep 09, 2019

موانئ دبي العالمية» شريك لوجستي

Publication: Al Bayan (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 3	AVE: \$2,986.66
Circulation: 88,800	Language: Arabic	Section: Business	Size: 96.34 Cc
Tags: World Energy Congress			
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12638...			



■ «موانئ دبي العالمية» تعرّض في المؤتمر آفاق النقل المستدام من خلال أنظمة «كارجوسييد» | من المصدر

«موانئ دبي العالمية» شريك لوجستي

خدماتها المقدمة في مجال الدعم البري والمقدمة إلى الحكومات وشركات النفط والغاز والموردين وشركات الخدمات العالمية حول العالم.

أكّد بن سليم أن المجموعة تتبع بالخبرة اللازمة للإسهام بمروءة ملائمة في تجاه مشروعيها في قطاع الطاقة، وذلك من خلال الارتكاك في توسيع القطاع بحلول لوگستی محددة أكثر أماناً، سرعة وكفاءة. وقال معلقاً على مفقة الاستحواذ على شركة توزار التي يجري آنذاك مارين 2019 التي يُعَدُّ في العاصمة أبوظبي، إذ يمثل هذاحدث فرصة مثالية لتسليط الضوء على زيادتنا واستثماراتنا تجاه الطاقة، والتي أبرتها «موانئ دبي العالمية» في يونيو الماضي، «تيسّر قطاع الطاقة بمتطلباته اللوجستية الهائلة والبالغة العقبات». واعتبرها الجهة العالمية المتكاملة يتيحها منصّة تحكم التجارة، فإن «موانئ دبي العالمية» تمتلك الخبرة والمعرفة في تحقيق التوازن الديناميكي في حركة الشحن الدولي، مما يجعلها قادرة على توفير حلول تلبّي احتياجات صناعة الطاقة».

وأضاف: «تبليغ القيمة الإجمالية للعقود التي في حوزة توياز 1.6 ملياري دولار، ولعله، فهي مؤهلة لجلب أعمال تجارة متوازنة داخل السنوات المقيدة». وتتابع بن سليم: «تيسّر النشاط النفطي في «بحر قزوين» ب胄وه طيبة الأمد، ولكن بعيده كثرة الموارد التي تقدّم حلولاً أكثر سلامة وسرعة وكفاءة واستدامة».

وتنتهي بـ«بن سليم»: «موانئ دبي العالمية»، بإرتقاء بدورها كشركاء شركات الطاقة العالمية العاملة في، بما في ذلك بريتيش بيرويس، «دراغون أويل»؛ و«دبى للبتروول»، وغيرها. سبّع «موانئ دبي العالمية» في وضع يهيئها للالستفادة من إمكانيات «بحر قزوين».

ال manusas والتوجهات والأفاق المستقبلية للخدمات اللوجستية في كامل سلسلة توريد قطاع الطاقة.

ريادة عالمية

وقال سلطان بن سليم، رئيس مجلس الإدارة والرئيس التنفيذي لمجموعة موانئ دبي العالمية: «يسر موانئ دبي العالمية المشاركة ودعم مؤتمر الطاقة العالمي 2019 الذي يُعَدُّ في العاصمة أبوظبي، إذ يمثل هذاحدث فرصة مثالية لتسليط الضوء على زيادتنا واستثماراتنا وخبرتنا الطويلة في مجال خدمات اللوجستية بقطاع الطاقة، وبافتتاح مزوداً متقدماً لحلول الخدمات اللوجستية العالمية المتكاملة يتيحها منصّة تحكم التجارة، فإن «موانئ دبي العالمية» تمتلك الخبرة والمعرفة في تحقيق التوازن الديناميكي في حركة الشحن الدولي، مما يجعلها قادرة على توفير حلول تلبّي احتياجات صناعة الطاقة».

«جّهت موانئ دبي العالمية من خلال التمويل الاستراتيجي لشبكيها وعملياتها وإبرام الشراكات في تأسيس بنية تحتية لوجستية إقلاعية، وتمكّنت من تزويد وسائل النقل المستدام، وتعزّز قدرتها العالمية أهم

夥伴يات قطاع الطاقة على المستوى العالمي، وبعقد تشارک «موانئ دبي العالمية» وشركها التابعة «بن آند أو» في النسخة 24 من مؤتمر الطاقة العالمي بصفة «الشريك اللوجستي لقطاع الطاقة». وستعرض «موانئ دبي العالمية» في مشاركتها الأولى بهذا الحدث المتميّز خبرتها وقدراتها وعملياتها العالمية في قطاع الطاقة والنقل المستدام، وتعزّز قدرتها العالمية أهم

夥伴يات قطاع الطاقة على المستوى العالمي، وبعقد

للمرة الأولى في منطقة الشرق الأوسط.

وتحت عنوان «تسهيل تدفق الطاقة» ستعرض كل

من «موانئ دبي العالمية» وشركها «بن آند أو» من

خلال تفاعلهما مع مجتمع الطاقة العالمي مدى

الارتباط في حركة نقل البضائع المتعلقة بطاقة

حول العالم، وستسلطان الضوء على أفضل



Sep 09, 2019

DP World to showcase expertise at 24th World Energy Congress

Publication: Gulf Today (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 19	AVE: \$4,137.86		
Circulation: 47,600	Language: English	Section: Business	Size: 253.86 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12638...					

DP World to showcase expertise at 24th World Energy Congress



Global trade enabler DP World and its subsidiary P&O will be participating in the 24th World Energy Congress (WEC) on October 7-11, 2019, to highlight its commitment to the energy industry. Attending this event for the first time, DP World will showcase its global experience, capabilities and operations in energy logistics, marking the first time that the world's most important global energy event will be held in the Middle East for the first time.

Hosted by the United Arab Emirates, the 24th edition of the World Energy Congress will be held from October 7-11, 2019 at the Abu Dhabi National Exhibition Centre.

Under the theme "Making Energy Flow," DP World and P&O will demonstrate the connectivity of energy-related movement around the world as they engage the international energy community and shed light on the best practices, trends and future outlook of logistics across the energy sector supply chain. Key focus areas will include maritime logistics, marine services, the promise of sustainable transportation through DP World Cargospeed systems, enabled by Virgin Hyperloop One technology.

Saleh Al Ali, Bin Ibrahim, DP World Group's Chairman and CEO, stated:

"DP World is pleased to participate in and support the 2019 World Energy Congress in Abu Dhabi. The event represents an ideal opportu-

The World Energy Congress is an ideal platform and opportunity to highlight our leadership, investment and experience in energy logistics.

Global trade enabler DP World and its subsidiary P&O will be participating in the 24th World Energy Congress (WEC) on October 7-11, 2019, to highlight its commitment to the energy industry. Attending this event for the first time, DP World will showcase its global experience, capabilities and operations in energy logistics, marking the first time that the world's most important global energy event will be held in the Middle East for the first time.

Hosted by the United Arab Emirates, the 24th edition of the World Energy Congress will be held from October 7-11, 2019 at the Abu Dhabi National Exhibition Centre.

Under the theme "Making Energy Flow," DP World and P&O will demonstrate the connectivity of energy-related movement around the world as they engage the international energy community and shed light on the best practices, trends and future outlook of logistics across the energy sector supply chain. Key focus areas will include maritime logistics, marine services, the promise of sustainable transportation through DP World Cargospeed systems, enabled by Virgin Hyperloop One technology.

Saleh Al Ali, Bin Ibrahim, DP World Group's Chairman and CEO, stated:

"DP World is pleased to participate in and support the 2019 World Energy Congress in Abu Dhabi. The event represents an ideal opportu-

DUBAI

Under the theme "Making Energy Flow", DP World and P&O will demonstrate connectivity of energy-related movement of cargo around the world

DP World's recent acquisition of Topaz Energy and Marine for \$1 billion represents a significant step forward in its strategic plan to enhance its commitment to leadership and excellence in energy logistics. The deal adds substantial scale and complements the operations of P&O's marine services business, cementing its position as a global operator in the sector.

Topaz has been a leading provider of critical marine logistics and solutions to the global energy industry for some time, operating a modern fleet of tankers, predominantly in the Caspian, Baltic and West African regions.

Moreover, P&O, leveraged by the Topaz acquisition, will continue its tradition of innovation by rethinking off-shore logistics for fields, such as oil and gas exploration and production, and marine construction and maintenance.

Subsequent to the acquisition, P&O, a 100% owned subsidiary of DP World, will expand its range of maritime support services for governments, oil and gas companies, suppliers, and service companies operating across the globe.

Hyperloop One. This concept has the potential to transform logistics for on-demand shipments through hyperloop-enabled systems that offer ultra-low, sustainable and efficient delivery of palletised cargo.

DP World Cargospeed aims to support the operation of three major regions while delivering freight at the speed of light, or a cost closer to that of standard trucking.

As sustainability pioneers, DP World and Virgin Hyperloop One are developing a system which will be able to electrically charge by renewable energy, creating a more sustainable solution for cargo transport.

DP World will be exhibiting at stand H7 ISO and visitors will be able to access a variety of unique and innovative modules, platforms and user-experiences.

DP World is the leading enabler of global trade and energy, part of the supply chain. It operates multiple integrated businesses from marine and inland terminals, marine services, logistics and ancillary services, to technology-driven solutions.

Its portfolio of more than 150 operations in 46 countries across six continents gives us a significant presence both in high-growth and mature markets.

Business Bureau, *Gulf Today*



Sep 09, 2019

المزروعي: منتجو النفط ملتزمون بموازنة السوق

Publication: Al Bayan (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 1,3	AVE: \$6,408.16	
Circulation: 88,800	Language: Arabic	Section: Business	Size: 206.71 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12638...				

وله و15 ألف مشارك يبحثون في أبوظبي مستقبل واستدامة الطاقة

03

أبوظبي تستضيف اليوم مؤتمر الطاقة العالمي برعاية خليفة المزروع: منتجو النفط متزمنون بموازنة السوق

Sunday September 8th 2019 | Abu Dhabi



■ المزروع خلال المؤتمر الصحفي بحضور فاطمة الشامسي وجان ماري دوجر ويونغ ديفيد كيم | من المصدر

متكلمة للطاقة تستهدف الحصول على 50% من احتياجاتها من الطاقة من مصادر مجدهدة، وتشير إلى أن 2020 بين 25% و30% من احتياجاتها من الطاقة، كما تعلم الدولة حالياً في مشروع لمحطات جديدة لطاقة الشمسية للوصول إلى 44 جيجاواط من محطات توليد الطاقة التي يعكس عملها الانتقال من التحدي إلى تحقيق استدراجهتها الجديدة عن طريق الموارد المتناثرة الجديدة، وكذلك عن طرقية تغير اهتمامات الدولة الجديدة واستخدام أحدث التقنيات لرفع كفاءة تشغيل المشاريع.

الطاقة المجدهدة

وأشار إلى أن العالم يتجه بقوة منذ عام 2016 إلى مشاريع الطاقة الجديدة، وهو ما يكتسبه الإمارت مثمناً، مشيراً إلى أن هذا التوجه لن يغير المستجدات في المشاريع النامية، وأوضاع المزروع في المشاريع الطاقة الأحفورية، بل توانز بين كل نوعية الطاقة، واحتكم المزروع طلب تزويده والإمارات على مدار أربعة أيام.

وأكمل أن دولة الإمارات تفتخر بمؤسسة الإمارات الطاقة التي تخدم أعمالها وأهمها هنا هو أن الإمارات تعد أول دولة في المنطقة تضع استراتيجية أبوظبي تحت شعار «طاقة من أجل الزدهار» بعكس الطموح الإماراتي لترك عالمية بارزة للملاحة العالمية، عملية تطوير الطاقة، كما سيساعد رئيس مجلس إدارة مجلس إدارة طاقتك أكثر إدراكاً قوامها الإنفاق لتطوير اقتصاد منخفض الانبعاثات الكربون يعتمد على تزويد طاقة نظيفة.

الدور الكبير

وأكملت المهندسة فاطمة الفوزة الشامي، الوكيل المساعد لوزارة الطاقة والصناعة لرئيس مجلس إدارة لجنة التنظيمية لمؤتمر الطاقة العالمي، أن الدورية العالمية هي في تاريخ المؤتمر، حيث يشارك أكثر من 15 ألف مسؤول وخبر وآخر من 250 وأكثر من 1000 عاصي و300 شركة عارضة على مساحة تزيد عن 40 ألف متر مربع في مركز أبوظبي للمعارض، وأن المؤتمر يعطي أهمية كبيرة للشباب ومشاريعهم.

متحدون

وتحدثت في المؤتمر هون ديفيد كيم رئيس مجلس الطاقة العالمي، وجان ماري دوجر الرئيس التنفيذي لمجلس الطاقة العالمي، والدكتور كريستوف فريالي الأمين العام رئيس التنفيذي لمجلس الطاقة العالمي، حيث أشادوا باستراتيجية الإمارت لتنويع الطاقة، مشيرين إلى أن الماكينة المترمرة التي تعتد إمارة أبوظبي مملكة دولة الإمارات في قطاع الطاقة العالمي هي التي أهتمت باستضافة المؤتمر الذي يعقد لأول مرة في الشرق الأوسط وأفريقيا.

حلول

وأكمل أن المؤتمر يستهدف جمع قادة الطاقة في العالم وخاصة صناع القرار والممثلين الحكوميين والمنظمات والهيئات والآباء الذين من 153 دولة لإيجاد حلول لتحديات انتقال الطاقة والتي ستتمكن مجتمعات بشريه بالكلمة من الاستفادة منها، إضافة إلى عرض ابتكارات وتقنيات الشركات واستكشاف الفرص الاستثمارية في قطاع الطاقة، إضافة إلى تجديد أنظمة دعم الحياة وحماية البيئة الطبيعية للأرض.

من أنه سيقوم بعمل رانج سعىز دور المملكة في المنطقة وسيقوى من تزامها معنا، وسوف تستمر في التعاون معه، وافتقد أن موقف المملكة من قرارات أبوظبي لن يتغير».

وتوخى سهيل المزروع بالشكر لمعلمي خالد القابح وزیر الطاقة السعودي السابق، مشيراً إلى أنه أظهر قدرات رائعة وقام منظمة «أوبك» في هذا المجال، وأوضح أن الامارات تعود عملية انتقال الطاقة من خلال اثنين من أكبر مشاريع تزويد الطاقة الشمسية في العالم، وببرنامج نووي لانتاج الطاقة.

المشروع النووي

وتحصد المزروع خلال المؤتمر الصحفى عن مؤتمر الطاقة العالمي الذي سيبدأ أعماله اليوم في مركز أبوظبي الوطني للمعارض تحت رعاية صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة، حفظه الله، بمكرمة سموه العلامة، وإن الإمارت قاماً بما يراموا من قرارات عالمية مستقلة عالمياً اجتماع الجنة الوزارية لمراقبة خفض الانبعاثات يوم الجمعة الماضية، وذلك في أبوظبي، والتفاصيل الكاملة لاستلام الإمارت، والمعلومات المتوفرة لدينا تشير إلى أن نسبة التزام الإمارت بـ100% وتجاوزتها في بعض الشهور.

التزام الإمارات بقرار «أوبك» حول خفض الإنتاج فاق 100%

التحدي الأكبر ليس الأسعار بل المخزونات وتداعيات الحرب التجارية

مواقف السعودية لن تتغير وزير الطاقة الجديد يقتلك خبرة طويلة

لا تغيير في تاريخ عمل مشروع الإمارات الإسلامي للطاقة النووية

■ 153 دولة و73 وزيراً و500 رئيس تنفيذي و300 شركة يشاركون في المؤتمر

أبوظبي - عبد الحفيظ محمد

أكد عالي المهندس سهيل المزروع، وزير الطاقة والصناعة، أن منجي الشفقي متزمنون بموازنة السوق، مشدد في هذا الصدد على التزام دولة الإمارت الكامل بقرارات منظمة الأقطار المصدرة للېېېېو «أوبك» بخفض الإنتاج، حيث ثافت نسبة التزام الدولة 100%. وقال المزروع في إجادته عن أسلحة الصحفين أمس عالم المؤتمر الصحفي الذي عقدته اللجنة التنظيمية لمؤتمر الطاقة العالمي، والذي يبدأ أعماله في أبوظبي اليوم، تحت رعاية صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة، حفظه الله، بمكرمة سموه العلامة، وإن الإمارت قاماً بما يراموا من قرارات عالمية مستقلة عالمياً اجتماع الجنة الوزارية لمراقبة خفض الانبعاثات يوم الجمعة الماضية، وذلك في أبوظبي، والتفاصيل الكاملة لاستلام الإمارت، والمعلومات المتوفرة لدينا تشير إلى أن نسبة التزام الإمارت بـ100% وتجاوزتها في بعض الشهور.

الالتزامات الدول

أكد المزروع أن اجتماع الجنة الوزارية لمراقبة خفض الانبعاثات لم يسفر عن قرارات سيناشق ما تم عالم المرحلة الماضية، وهي التزام الدول بقرار خفض الانبعاث، لافتاً إلى أنه من المقرر أن يسبق هذا الاجتماع اجتماع تنسيقي لدى الدول المعلومات الكافية من المنظمة «أوبك» خلال شهر ديسمبر المقبل.

ودوا على سؤال حول حاجة السوق لخفيفات أكبر على مستويات الإنتاج، قال: «الوقت سأيقن لوانه، وعليه أن تدرس مؤشرات السوق، ولا بد منأخذ آراء كل أعضاء منظمة أوبك وحلفائهم».

تحديات

ورأى المزروع أن أسعار النفط ليست هيتحدي الأكبر الذي يواجه السوق حالياً، وقال: «لا نستطيع سعره معيناً، ولكن المهم هو توافق الاختيارات الكافية، والأيكونون لدينا معروض دائم، وأعتقد أن التحدي الأكبر الذي يواجه السوق حالياً هو تداعيات الحرب التجارية بين أمريكا وبين الولايات المتحدة الأمريكية والصين».

الحرب التجارية

وأضاف: «تداعيات الحرب التجارية تضر بأسواق النفط الخام، وهذا الضرب يعم آسواقاً أخرى مثل أسواق السلع والصلب وغيرها، والجميع يضر، علينا تحنج منجي النفط أن نسعى لتحقيق التوازن في السوق، وأنا غير قلق بشأن أسعار النفط العالمية، بل بشأن مستوى مخزونات الخام، وإن ذلك فإن بوأه القلق المتعلقة بتواترات التجارة العالمية بين أمريكا والصين هي التي تؤثر على السوق وليس مستويات العرض والطلب».

وزير جديد

ودوا على سؤال حول احتمالية تغيير موقف السعودية بعد تولي الأمير عبد العزيز بن سلمان حقنة وزارة الطاقة، قال المزروع: «صاحب السمو الملكي الأمير عبد العزيز بن سلمان لديه خبرة عميقة على مدار 30 عاماً، وليس غريباً عن القطاع، وأنا متتأكد



Sep 09, 2019

المزووعي الإمارات ملتزمة باتفاق أوبك و دعم إجراءات تحقيق التوازن في سوق النفط العالمي

Publication: Al Fajr (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 26	AVE: \$2,230.01	
Circulation: 21,800	Language: Arabic	Section: Main 2	Size: 104.50 Cc	

Tags: World Energy Congress

Article URL: <http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12638...>



المزووعي: الإمارات ملتزمة باتفاق «أوبك» و دعم إجراءات تحقيق التوازن في سوق النفط العالمي



رئيس مجلس الطاقة العالمي إن المجلس يحمل بشكل مستمر على إشراكه من أنحاء العالم في العاصمة أبوظبي.. فعلى اختلاف الأماكن الجغرافية التي جاء منها المشاركون في المؤتمر، فإن اجتماعهم في أبوظبي يؤكد أننا جميعاً نواجه التحدي نفسه لتحقيق مستقبل مستدام ومستقبل للطاقة مستقبل الزهراء الاجتماعية والتجاري والمجتمعي.

وأضاف: «نجمع قادة الطاقة في العالم ليكونوا جزءاً من مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين لإيجاد حلول لتحديات انتقال الطاقة والتي ستمكن مجتمعات بشريّة بأكملها من الاستفادة منها إضافة إلى تجديد أنظمة دعم الحبّة وحماية البيئة الطبيعية للأرض». وللأرض،

ويشارك في مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين الذي ينطلق غداً ويستمر حتى 12 سبتمبر الحالي مجموعة واسعة من الشركاء والرعاة الرسميين لهذا الحدث إلى جانب عدد كبير من الشركات الرائدة عالمياً في ظل استضافة هذا التجمع الأكثر تنوعاً على الإطلاق الوزراء والحكومات والشركات والمنظمات الحكومية الدولية والمنظمات غير الحكومية والأكاديميين في أبوظبي».

وترحب بالضيف والخبراء من

ونوه معاليه إلى أن مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين يشهد في التاسيس لصناعة طاقة أكثر ازدهاراً،

قوامها الابتكار لتطوير اقتصاد منخفض انبعاثات الكربون، يعتمد على طرق توليد طاقة نظيفة».

حضر المؤتمر الصحفي الذي عقد أمس في مركز أبوظبي الوطني للمعارض سعادة المهندسة هاشمة الفحورة الشامي الرئيس التنفيذي لجنة التنظيمية للمؤتمر ويوغن ديفيد كيم رئيس مجلس الطاقة العالمي، وجان ماري دوجر، الرئيس المنتدب مجلس الطاقة العالمي، والدكتور كريستوف فراي الأمين العام والرئيس التنفيذي لمجلس الطاقة العالمي.

من جانبه قال يوتج هون ديفيد كيم في أبوظبي».

«نطلع من خلال تطبيق استراتيجية الإمارات للطاقة الرشيدة للنمو المستدام وتنويع مصادر الطاقة، لتوليد المزيد من مصادر الطاقة النظيفة الحالية من الابتعاثات الكربونية تشكل 50 بالمائة من إجمالي الطاقة المنتجة وطنياً، وذلك من خلال تنفيذ خطة طويلة الأمد في الأولى من نوعها في المنطقة، بالإضافة إلى عبر معاليه عن خير الإمارات باستضافة هذا الحدث العريق والتاريخي الذي يعكس عملية الانتقال الطموح والديناميكي للطاقة في الإمارات في الوقت الحالي ويستمل الرؤية الحكيمة لقيادة الإمارات في هذا المجال متىراً إلى أن الإمارات تقود مؤخراً عملية انتقال الطاقة من خلال اثنين من أكبر مشاريع توليد الطاقة لاستضافة مؤتمر الطاقة العالمي الشمسي في العالم وبرنامج تموي مدنى لإنتاج الطاقة، وأضاف وزير الطاقة والصناعة

ال العالمي وتقديم التوصيات اللازمة التي تسهم في الحفاظ على توازنه واستقراره.

وقال المزووعي: «إن هناك مخاوف في سوق النفط العالمي خارج العرض وطلب نتيجة الآثارات الجيوسياسية والتغيرات بين الاقتصادات الكبرى في العالم والتي من شأنها أن توفر على سوق النفط..

و أكد معاليه من خبر الإمارت باستضافة هذا الحدث العريق والتاريخي الذي يعكس عملية الانتقال الطموح والديناميكي للطاقة في الإمارات في الوقت الحالي ويستمل الرؤية الحكيمة لقيادة الإمارات في هذا المجال متىراً إلى أن الإمارات تقود مؤخراً عملية انتقال الطاقة من خلال اثنين من أكبر مشاريع توليد الطاقة لاستضافة مؤتمر الطاقة العالمي الشمسي في العالم وبرنامج تموي مدنى لإنتاج الطاقة، وأضاف وزير الطاقة والصناعة

أكد معالي سهيل بن محمد فرج فارس المزووعي وزير الطاقة والصناعة التزام دولة الإمارات المستمر باتفاق منظمة الدول المصدرة للنفط «أوبك» «دول خارج المنظمة بهدف تحقيق توازن واستقرار سوق النفط العالمي، وأعرب معالي وزير الطاقة والصناعة في تصريحاته على هامش المؤتمر الصحفي الافتتاحي لمؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين - عن ثقته بمواصلة «أوبك» + «التزامها بمستويات الإنتاج التي تحقق توازن السوق». مؤكداً التزام دولة الإمارات بدعم الإجراءات التي تساعده على تحقيق استقرار وتوازن سوق النفط العالمي إذ تفوق نسبة التزام الإمارات باتفاق «أوبك» أكثر من 100%. وقال إن قرارات «أوبك» تستند إلى تحليل ومراجعة وضع سوق النفط



Sep 09, 2019

سهيل المزروعي ل وام» أبوظبي تقود الجهود العالمية لصياغة مستقبل أكثر ازدهارا لقطاع الطاقة

Publication: Al Fajr (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 26	AVE: \$1,170.94	
Circulation: 21,800	Language: Arabic	Section: Main 2	Size: 54.87 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12638...				

سهيل المزروعي لـ«إرم»: أبوظبي تقود الجهد العالمي لصياغة مستقبل أكثر اردهاراً لقطاع الطاقة

٢٠ أبوظبي-إرم

أكد معالي سهيل بن محمد فرج فارس المزروعي وزير الطاقة والصناعة أن مؤتمر الطاقة العالمي ٢٠١٩ يأتي تويجاً لجهود أبوظبي في التصدي لتحديات الطاقة ورسم ملامح أكثر اردهاراً لقطاع الطاقة العالمي لتنبؤ مكانتها كأvenue للطاقة على مستوى العالم في ظل ما تتمتع به من إمكانات ورؤى شاملة يجعلها تقود الجهد العالمي لصياغة مستقبل مستدام لقطاع الطاقة ما يرسخ مكانة الإمارات لاحتياها أساساً ومؤثراً في منحى الطاقة العالمي.

وقال معاليه في حوار مع وكالة أنباء الإمارات وام إن ١٥٠ دولة من حول العالم تشارك في صياغة ملامح مستقبل قطاع الطاقة بمختلف مكوناته ويبحث جميع التحديات والفرص المستقبليّة التي يواجهها العالم في هذا الصدد وذلك خلال الدورة الـ١٤ من مؤتمر الطاقة العالمي ٢٠١٩ التي تطلق تحت رعاية صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة «حفظه الله» اليوم واستمر حتى ١٢ سبتمبر الجاري وسط مشاركة قادة القطاع حول العالم.

وأضاف معاليه أن مؤتمر الطاقة العالمي ٢٠١٩ الذي يتم تنظيمه كل ثلاث سنوات يشكل القاعدة الأكبر وأكثر نفوذاً في مجال العلاقة ونمذجتها لدورها العالمي لقادة الحكومات والقطاع والمستثمرين والمفكريين وخبراء الطاقة لدراسة ومجاهدتها التي تواجه المستثمرين والاستكشافيين وفتح آفاق جديدة بالإضافة إلى عرض الدول والشركات أحدث التقنيات المتقدمة في هذا القطاع الحيواني.

وقد يختص تطور قطاع الطاقة في الإمارات، قال المزروعي إن القطاع الإمارتي يشهد استثمارات متقدمة في مجالات الكهرباء وحلول المياه والطاقة المتجددة التي تشهد في تحقيق استراتيجية الإمارات للطاقة ٢٠٥٠ بالإضافة إلى العديد من الشراكات العالمية وتحقيق أهدافها في هذا المجال وهو ما ينعكس مع استراتيجية الإمارات طويلة الأمد لقطاع الطاقة ومتعدد تنويع مصادر الطاقة مشيراً إلى أن محطات الطاقة النووية ستتوفر ما بين ٢٠ و ٢٥ % من استهلاك الكهرباء في الإمارات بعد تشكيلها تدريجياً في الوقت المحدد لها بالإضافة إلى زيادة محطات توليد الطاقة الكهربائية المنتجة نحو ٤٤ جيجاواط من الألواء الشمسية.

ومن تأثير التغيرات التي شهدتها قطاع الطاقة السعودي، قال المزروعي إن المملكة العربية السعودية تمتلك سياسة ثابتة وقوية في عدم واستقرار سوق النفط العالمي مشيراً إلى أن شركة أرامكو تعد من أضخم شركات البترول على مستوى العالم وتتمتع بقدرة حكيمة قادر على تحقيق ثلاثة توقيعات، هنا وزیر الطاقة والصناعة، صاحب السمو الملكي الأمير عبد العزيز بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود بمناسبة تعينه وزيراً جديداً للطاقة في المملكة العربية السعودية مؤكداً أن سمه يمتلك خبرة طويلة في قطاع الطاقة وبعد أحد أشهر اسهامه في تطوير القطاع وسيعزز من دور المملكة لاعتبارها رائداً في قطاع الطاقة العالمي.

ونوه معاليه إلى أن مؤتمر الطاقة العالمي أبوظبي ٢٠١٩ يشهد انعقاد اجتماع الجنة الوزارية لضبط ومراقبة الانتاج ونسب التزام دول «أوبك» بمستويات الانتاج. وقال، «تطلع لأن يكون الاجتماع متقدماً وتنبع عنه توصيات لاجتماع الوزاري القادم تعزز من استقرار سوق النفط العالمي وموانئ المعرض مع المطلب».

وأوضح معاليه أنه في حال تم الاتفاق خلال الاجتماع على خفض الانتاج ستدرك خالل الاجتماع الوزاري القائم بحيث يجب أن تقتصر الدول المشاركة من خلال البيانات المنشورة وأيضاً إنشاء بابي الدول التي لم تحضر الاجتماع. مؤكداً النزاع الإمارتى على إيقاف الاجتماع «أوبك» وأي قرارات كانت في حال اتفاق الجميع على قرار معين من شأنه أن يعزز من استقرار سوق النفط العالمي ذكره الإمارات لن تتردد في تبني أي توصيات تحقيق توازن واستقرار السوق».

وقال المزروعي إن دوره تمتلك مشاريع مموجة تساهم في تحقيق الابتكار الدائري من المفاز العالى مستقبلاً حيث تعيين الإمارات تأمين موارد المفاز شأنها استراتيجياً. وأوضح معاليه أن المفود الذي وفت به من مشروع شبكة المرتبطة الكهربائي التجارب أسهمت في توفير مليارات الدولارات على الدول الأعضاء وأثبتت أن لها الربط الكهربائي مع العراق و مصر مستقبلاً سيرورة من تغيير إلى أن الربط الكهربائي مع دول الخليج، حذر بالذكر أن الدور الرابعة والعشرين لمؤتمر الطاقة العالمي ٢٠١٩ التي تتعلق بـ«مركز أبوظبي الوطني للمعارض تحت شعار الطاقة من أجل الازدهار» تقد الماكرون وتشهد مشاركة أكثر من ٣٠٠ معارض من الشركات العالمية في القطاعين العام والخاص في المعرض الذي يمتد على مساحة ٣٥ ألف متر مربع وأصحاب المفهوم كما يستقطب المعرض ٧٢ وزيراً و ٥٠٠ دليساً تتضمن ٣٠٠ غرفة و ١٥ ملوك من ١٥٠ دولة شقيقة.



Sep 09, 2019

المزروعي: لا خفض جديداً في إنتاج أوبك قبل اجتماع ديسمبر

Publication: Al Roeya (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 8,10	AVE: \$10,501.77		
Circulation: 100,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 280.27 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12637...					



**المزروعي: لا خفض
جديداً في إنتاج أوبك
قبل ديسمبر**

10

انطلاق مؤتمر الطاقة العالمي في أبوظبياليوم

المزروعي: لا خفض جديداً في إنتاج أوبك قبل اجتماع ديسمبر



وأستبعد المزروعي، أن يسفر اجتماع اللجنة الوزارية المراقبة لخفض الإنتاج الأربع، المقرر في أبوظبي عن قرارات جديدة بشأن السوق، حيث يتترك الاجتماع حول مناقشة ماتم اتخاذه من إجراءات و مدى التزام الدول بقرار خفض الإنتاج، وتابع أن أوبك لا تستهدف سعراً معيناً، لكن الأولوية للتوافق الاحتياطي الكافية وحجم المعروض الأamental، فيما وأشار إلى انعكاسات الحرب التجارية بين أمريكا والصين والتي تعد أكبر تحديات السوق حالياً، إذ من المتوقع أن يتأثر سوق النفط شيئاً على غرار الأسواق الأخرى كالمحاصف والسلاع.

على جانب آخر، أوضح وزير الطاقة عدم وجود أي تغيير في توازن عمل المحطات النووية الأربع وسيتم التشغيل الكامل في المواعيد التي حدتها مؤسسة الإمارات للطاقة النووية، وسوف المشروع نحو 25 في المائة من احتياجات الدولة من الطاقة.

من جانبه، قال رئيس مجلس الطاقة العالمي، يونغ هون دايغين كيم، إن المجلس يعمل على إشراك قادة الرأي وصناع القرار في جميع القطاعات من جميع أنحاء العالم، لمواجهة التحديات المتمثلة بوضع نظام مبتكر للطاقة يتسم بالشمول، والعمل معًا لتشكيل مستقبل الطاقة،



يونغ كيم:
نسعي إلى نظام
عالمي للطاقة
مبتكرو شامل



سهيل المزروعي:
لا تغيير في توازن
عمل المحطات
النووية الأربع

ساحة الـ ٦ - أبوظبي

تنطلق في أبوظبي اليوم الاثنين فعاليات مؤتمر الطاقة العالمي الـ 24، الذي ينعقد لأول مرة في منطقة الشرق الأوسط، بمشاركة أبرز رواد صناعة الطاقة في العالم، وزراء، وصناع قرار ورجال أعمال، وتختتم فعالياته يوم الخميس 12 سبتمبر.

ويشهد المؤتمر مشاركة أكثر من 15 ألفاً من ممثلي كبرى الشركات والمؤسسات و 250 متقدماً من قادة الرأي، و 70 وزيراً، و 500 مدير تنفيذي، ونحو ألف إعلامي.

وقال وزير الطاقة والصناعة، ورئيس اللجنة التنظيمية للمؤتمر، سهيل المزروعي، إن استضافةحدث العريق والتاريخي تعكس عملية الانتقال الطموح والديناميكي للطاقة في الإمارات في الوقت الحالي، حيث تنفذ الدولة اثنين من أكبر مشاريع توليد الطاقة الشمسية في العالم، وبرنامج نووي مدني لإنتاج الطاقة.

وأضاف: فنطلع من خلال تطبيق استراتيجية الإمارات للطاقة 2050، لتوليد المزيد من مصادر الطاقة النظيفة الخالية من الانبعاثات الكربونية لتشكل 50 في المائة من إجمالي الطاقة المنتجة وطنياً، بالإضافة إلى استثمارات مستمرة في وضع مبادرات مبتكرة ترتكز على كفاءة استخدام الطاقة.

جهود سعودية

أشاد وزير الطاقة والصناعة، سهيل المزروعي، بدور السعودية في تتنفيذ قرارات أوبك بشأن توازن السوق، متوقعاً أن يشهد دورها في المنظمة نشاطاً ملحوظاً بعد تولي الأمير عبدالعزيز بن سلمان حقيبة وزارة الطاقة استكمالاً للجهود التي بذلها الوزير السابق خالد الفالح في قيادة المنظمة خلال السنوات الماضية.



Publication: Akhbar Al Khaleej (Newspaper)	Country: Bahrain	Page: 8	AVE: \$1,927.98
Circulation: 40,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 103.54 Cc
Tags: World Energy Congress			
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12637...			



موانئ دبي العالمية... الشريك اللوجستي لمؤتمر الطاقة العالمي ٢٠١٩



ولطالما كانت شركة «توباز»، مزوداً رائداً للخدمات اللوجستية والحلول البحرية الجوية لقطاع الطاقة العالمية، إذ تشغل أسطولاً متنوعاً يضم ١١٨ سفينة في بحر قزوين، والشرق الأوسط وشمال إفريقيا، ومناطق غرب أفريقيا. وسنوصل «بي آند أو» عبر الاستفادة من الاستحواذ على «توباز»، تاليديها العربية بالابتكار من خلال إعادة تصميم الخدمات اللوجستية لحقول النفط البحرية طل بناء وتصميم سفن حمل البضائع (أرامكو في)، المستخدمة في نقل الوحدات إلى كازاخستان لتنبئ تركيبها في المشاريع الخشنة في خلل تنفيذ، الذي يُعد أساس أكبر حل فعلي في العالم.

كما سنقوم «بي آند أو»، وكجزء من خدماتها في هذا القطاع، بتقديم التكنولوجيا وعمليات الأدوات الجافة والتي تتضمن باحة رائدة لإصلاح السفن وتحويلها وتصنيع الهياكل في المواقع البحرية.

وتنبع «بي آند أو»، التابعة لشركة «موانئ دبي العالمية»، بارث عريق في مجال الخدمات البحرية يمتد لأكثر من قرن من الزمن، وتشغل أسطولاً يضم أكثر من ٣٠٠ سفينة، منها، ومع سجلها الفنتن والمميز من الإنجازات في تقديم خدمات استثنائية لقطاع الطاقة، تعرض «بي آند أو» مجموعة خدماتها المتقدمة في مجال الدعم البحري والمقدمة إلى الحكومات وشركات النفط والغاز والمروريين وشركات الخدمات العالمية حول العالم.

ويمثل استحواذ «موانئ دبي العالمية» مؤخراً على شركة «توباز للطاقة»، بقيمة ١١ مليار دولار أمريكي استثماراً استراتيجياً جيداً يجسد التزام الشركة بالريادة والتغيير في الخدمات اللوجستية لقطاع الطاقة، ويوسع الاتفاق بشكل ملحوظ ويرفع عمليات الخدمات البحرية لشركة «بي آند أو»، ما يعزز مكانتها كمسهل رائد للخدمات اللوجستية بقطاع الطاقة.

تنشر الطاقة العالمية، وشريكها التابع «بي آند أو»، في النسخة ١٤، «موانئ دبي العالمية»، في مشاركتها الأولى لهذا الحدث المتميّز لقطاع الطاقة، وستعرّفها وعملياتها العالمية في قطاع الطاقة والنقل المستدام، وستعتبر مؤتمر الطاقة العالمي أهم فعاليات قطاع الطاقة على المستوى العالمي، ويُعقد للمرة الأولى في منطقة الشرق الأوسط.

وستعرض كل من «موانئ دبي العالمية»، وشركة «بي آند أو»، تحت عنوان «سيهير تدفق الطاقة»، من خلال تفاصيلها مع مجتمع الطاقة العالمي مدى الابتكار في حركة نقل البضائع المتعلقة بالطاقة حول العالم، وستسلط الضوء على أفضل خدماتها والتوجهات والأفاق المستقبلية لخدمات اللوجستية في كامل سلسلة توريد قطاع الطاقة، وستشمل ميزات التركيز الأساسية للخدمات اللوجستية البحرية عبر ميليات شركة «بي آند أو»، وعدد تقديم نقل مستدام من خلال أنظمة ملاجئ موسبي، شركة «موانئ دبي العالمية»، والمقدمة من تكتل ووريجا، فيرجن هايرلوكس ون، وقال سلطان أحمد بن سليم، رئيس مجلس الإدارة، والرئيس التنفيذي لمجموعة «موانئ دبي العالمية»: «يسر «موانئ دبي العالمية» المشاركة وعدم مؤتمر الطاقة العالمي ٢٠١٩ الذي يُعقد في العاصمة أبوظبي، إذ يمثل هذا الحدث فرصة مثالية لتسليط الضوء على زيادتنا واستثماراتنا وخبرتنا الطويلة في مجال الخدمات اللوجستية بقطاع الطاقة، وبصفتنا مزودةً متفوقةً لخدمات اللوجستية العالمية المتكاملة، ينبع بحضوره راسخ في أكثر من ٤٠ دولة، فإننا نلتزمون بتقديم التجارب الذكية بهدف خلق مستقبل أفضل للجميع مع القيام في ذات الوقت ببناء التحالفات ضمن سلسلة توريد قطاع الطاقة». وأضاف: «لقد تجربت «موانئ دبي العالمية»، من خلال النمو الاستراتيجي لشبكتها وعمليات الاستحوذان وإبرام الشراكات في تأسيس بيئة تنمية لوجستية إبداعية عالمية، وكانت من نوعية محفظتها لتلبية المتطلبات التجارية الجوية لعملائها بشكل أفضل من خلال نشر تكنولوجيا الجيل التالي، والابتكارات التي تقدم حلولاً أكثر سلامة وسرعةً وكفاءةً واستدامة».



Sep 09, 2019

كاوست" .. نوافذ ذكية لالتقاط ضوء الشمس

Publication: Al-Bilad - KSA (Newspaper)	Country: Saudi Arabia	Page: 16	AVE: \$748.35	
Circulation: 74,472	Language: Arabic	Section: Main	Size: 27.08 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12637...				

"كاوست" .. نوافذ ذكية لالتقاط ضوء الشمس

جدة - البلاد

تشارك جامعة الملك عبدالله للعلوم والتقنية "كاوست" اليوم الاثنين في مؤتمر الطاقة العالمي الـ ٢٤ الذي يقام في مركز أبوظبي الوطني للمعارض. ويستقطب المؤتمر عدداً من الشخصيات العالمية وصناع القرار، إذ يناقشون خلال المؤتمر مستقبل الطاقة والتحديات التي تواجهها، و مجالات الابتكار التي تسهم في مستقبل مزدهر لصناعة الطاقة في العالم وضمان وصولها إلى جميع الدول. وتأتي مشاركة "كاوست" في المؤتمر ضمن جناح المملكة العربية السعودية الذي يُعد أكبر جناح لدولة مشاركة هناك، حيث يقع الجناح السعودي على مساحة ١٣٩٥ متراً مربعاً، ويضم الجناح عدداً من المؤسسات الحكومية وجهات القطاع الخاص المؤثرة في مجال الطاقة.





Sep 09, 2019

أبوظبي تقود الجهود العالمية لصياغة مستقبل أكثر ازدهاراً لقطاع الطاقة

Publication: Al Watan - UAE (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 1,2	AVE: \$337.54		
Circulation: 37,500	Language: Arabic	Section: Business	Size: 87.67 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12637...					

أبوظبي تقود الجهود العالمية لصياغة مستقبل أكثر ازدهاراً لقطاع الطاقة

أكد معالي سهيل بن محمد فرج فارس المزروعي وزير الطاقة والصناعة أن مؤتمر الطاقة العالمي ٢٠١٩ يأتي تتويجاً لجهود أبوظبي في التصدي للتحديات الطاقة ورسم ملامح مستقبل أكثر ازدهاراً لقطاع الطاقة العالمي لتتبوأ مكانتها عاصمة للطاقة على مستوى العالم في ظل ما تتمتع به من إمكانات ورثة صناعية تجعلها تقود الجهود العالمية لصياغة مستقبل مستدام لقطاع الطاقة ما يرسخ مكانة الإمارات لاعباً أساسياً ومؤثراً في مشهد الطاقة العالمي.

وقال معاليه إن ١٥٠ دولة من حول العالم تشارك في صياغة ملامح مستقبل قطاع الطاقة بمختلف مكوناته وببحث جميع التحديات والفرص المستقبلية التي يواجهها العالم في هذا الصدد وذلك خلال الدورة الرابعة والعشرين من مؤتمر الطاقة العالمي ٢٠١٩ التي تنطلق تحت رعاية صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة "حفظه الله" غداً وتستمر حتى ١٢ سبتمبر الجاري وسط مشاركة قادة القطاع حول العالم.

أبوظبي تقود الجهد العالمي لصياغة مستقبل أكثر ازدهاراً لقطاع الطاقة

بما يتم الاتفاق في المجتمع، أوبك + وأي قرارات كانت في حال اتفاق الجميع على المطاف وبعد أحد أيام السادس في تطوير السوق النفطي العالمي لاعباً رئيسياً تتردد في بيئتي أي توصيات تحقيق توازن واستقرار السوق.

وقال المزوغرى إن آنفوك تمتلك مشاريع ملموحة تsemه في تحقيق الافتتاح الدائري من الغاز المسال مستقبلاً حيث تعتبر الإسارات تسانين موارد الغاز شناس استراتيجياً.

وأوضح معاليه أن العقود التي وقعت ضمن مشروع شبكة الربط الكهربائي الخليجي أسهمت في توفير مليارات الدولارات على الدول الأعضاء وأثبتت أن لها تربوداً اقتصادياً كبيراً على الدول الأعضاء مشيراً إلى أن الرابط الكهربائي مع العراق ومصر مستقبلاً سيساهم من حجم التبادل التجاري مع دول الخليج، وام

جديداً للطاقة في المملكة العربية السعودية مؤكداً أن سموه يمتلك خبرة طيبة في قطاع الطاقة وبعد أحد أيام السادس في تطوير القطاع وسيعزز من دور المملكة لاعباً رئيسياً في قطاع الطاقة العالمي.

ونوه معاليه إلى أن مؤتمر الطاقة العالمي أبوظبي ٢٠١٩ يشهد انعقاد اجتماع اللجنة الوزارية لخليط ومرآفة الاتصال في الوقت المحدد لها بالإضافة إلى زيارة محطات توليد الطاقة الكهربائية بمنطقة نجد ٤، جيجاواط من الألواء الشمسية.

وخلال تأثير المغيرات التي شهدتها قطاع الطاقة السعودي قال المزوغرى إن المملكة تتطلع لأن يكون الاجتماع للجتماع الوزاري القائم تعزز من استقرار سوق النفط العالمي وموازنة العرض مع الطلب.

وأوضح معاليه أنه في حال عدم الاتفاق على اجتماع على خفض الإنتاج ستقرر الدول المشاركة من خلال البيانات المتاحة وأيضاً إقناع باقي الدول التي لم تحضر الاجتماع. مؤكداً التزام الإمارات

من الشركة الاستراتيجية العالمية وهو ما ينعكس مع استراتيجية الإمارات طويلة الأمد لقطاع الطاقة وتنشيف توسيع مصادر الطاقة متقدراً إلى أن محطات الطاقة النووية ستتوفر ما بين ٢٠ و ٢٥٪ من استهلاك الكهرباء في الإمارات بعد تشكيلها تدريجياً في الوقت المحدد لها بالإضافة إلى زيارة لقادمة المحکومات والقطاع والمستثمرين والباحثين وخبراء الطاقة لدراسة وتجربة التجارب التي تواجه المستثمرين والمستثمرين وفتح أسواق جديدة بالإضافة إلى عرض الدول والشركات أحدث التقنيات المتقدرة في هذا القطاع الحيوي.

وفيما يخص تطور قطاع الطاقة العالمي مشيراً إلى أن شركة أرامكو تعد من أضخم شركات البترول على مستوى العالم وتنتهي بادارة حكمة قادرة على تحقيق نقلة نوعية، وهذا وزیر الطاقة والصناعة.. صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود بمناسبة تعيينه وزيراً

الدولة حفظه الله، غالباً وتستمر حتى ١٢ سبتمبر الجاري وسط مشاركة قادة القطاع حول العالم.

وأضاف معاليه أن مؤتمر الطاقة العالمي ٢٠١٩ الذي يتم تنظيمه كل ثلاث سنوات يشكل الفعالية الأكبر والأكثر نطاقاً في العالم ب مجال الطاقة وصناعة الغاز العالمية لقادمة المحکومات والقطاع والمستثمرين والباحثين وخبراء الطاقة لدراسة وتجربة التجارب التي تواجه المستثمرين والمستثمرين وفتح أسواق جديدة بالإضافة إلى عرض الدول والشركات أحدث التقنيات المتقدرة في هذا القطاع الحيوي.

وقال معاليه إن ٥٠ دولة من حول العالم تشارك في صياغة ملامح مستقبل قطاع الطاقة بمختلف مكوناته وبحث جميع التحديات والفرص المستقبلية التي يواجهها العالم في هذه الصدد وذلك خلال الدورة الرابعة والعشرين من مؤتمر الطاقة العالمي ٢٠١٩ التي تنطلق تحت رعاية صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس



Sep 09, 2019

النسخة الأكبر بمؤتمر الطاقة العالمي تنطلق اليوم في أبوظبي

Publication: Al Watan - UAE (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 1,1,2	AVE: \$952.80		
Circulation: 37,500	Language: Arabic	Section: Business	Size: 247.48 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12637...					

لدولة.. مؤتمر الطاقة العالمي ينطلق اليوم في أبوظبي بمشاركة واسعة

(الملحق الاقتصادي)

تحت رعاية رئيس الدولة

مؤتمر الطاقة العالمي ينطلق اليوم في أبوظبي بأوسع مشاركة



المزروع: الإمارات ملتزمة
باتفاق «أوبك» لدعم
توازن سوق النفط العالمي

مع انطلاق مؤتمر الطاقة
العالمي الرابع والعشرين الذي
يعقد غداً تحت رعاية صاحب
السمو الشيخ خليفة بن زايد آل
نهيان، رئيس الدولة حفظه الله،
 تستقبل الإمارات أهم وأبرز
رواد صناعة الطاقة في العالم،
وزراء وصناع قرار ورجال
الأعمال، أكد معالي سهيل بن
محمد فرج فارس المزروعى
وزير الطاقة والصناعة التزام
دولة الإمارات المستمر بالاتفاق
أوبك ودول خارج المنظمة بهدف
تحقيق توازن واستقرار سوق
النفط العالمي.

٢

تحت رعاية رئيس الدولة

النسخة الأكبر بمؤتمر الطاقة العالمي تنطلقاليوم في أبوظبي

■ المزروعي: الإمارات ملتزمة باتفاق «أوبك» لدعم توازن سوق النفط العالمي

تنفيذ خطة طويلة الأمد
وفق مبادرات مبكرة تركز
على كفاءة استخدام الطاقة

القرار في جميع القطاعات من جميع أنحاء العالم، لمواجهة التحديات المتعددة بوضع نظام متغير يقتضي بالمسؤول، والعمل معًا لتنقيب مستقبل الطاقة.

وأضاف: «نجمع قادة الطاقة في العالم ليكونوا جزءاً من مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والخمسين لإيجاد حلول لتحديات انتقال الطاقة والتي ستمكن مجتمعات بشرية ياملها في الاستدامة منها، بالإضافة إلى تحديد أفقه دعم الحياة وحماية البيئة الطبيعية.

وشارك في مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والخمسين مجموعه واسعة من الشركات والرعاة الرسميين لهذا الحدث من جانب عدد كبير من الشركات الرائدة عالمياً، ونفتاح دائرة الطاقة في أبوظبي، وشركة نفط أبوظبي الوطنية أدنوك، وهيئة كهرباء ومياه دبي، دبوإ، وشركة بترو أبوظبي للطاقة الوطنية، إيسنوك، وشركة مياه وهيدروليك الإمارات، إبوبك، وشركة بابلل للاستثمارات، وذلك لاستضافة المجتمع الأعلى موقع على الإطلاق للوزراء والمعاهدات والشركات والمؤسسات الحكومية الدولية والإقليمية من مختلف قوامها الافتخار بتطور اقتصاد مختلف الأكاديميين في أبوظبي، وبخاتم على طرق توسيع وابتكار في مجالات غير الحكومية والأكاديميين الحضور المؤتمر في العاصمة.

ويهدف مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والخمسين إلى جمع صناع الطاقة والمملئين الحكوميين، والذين يشاركون في المناقش والمناقشات والشراكات الحكومية والخاصة، بالإضافة إلى الخبراء والأكاديميين من جميع أنحاء العالم، وذلك ضمن منصة واحدة تشهد شراكة واسعة لأكثر من ١٥ ألف من ممثلين كبرى الشركات والمؤسسات الإمارانية والدولية والمالية وأكثر من ٥٠،٥٠،٧،٠٠٠ متر مربع للمناقشات ومحاضرات وبيانات في مجال الطاقة، ومتضمنة ٤٠،٠٠٠ متر مربع للمناقشات ومحاضرات وبيانات في الطاقة.



■ استضافة مؤتمر الطاقة العالمي يعكس الانتقال الطموح والدynamيكي للطاقة في الإمارات

■ الإمارات تقود انتقال الطاقة بأكبر مشروعين بالعالم للتوليد الشمسي وبرنامج نووي مدني

التحدي لتحقيق مستقبل مستدام ومتغير للطاقة يضمّن الازدهار الاجتماعي والتجاري والجتمعي.

وأضاف معايله: «سوف يساعد مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والخمسين في التأسيس لصناعة طاقة أكثر ارداً،

تشفي جميع الفئات، وذلك من خلال انتعاش الابتكار بتطور اقتصاد مختلف

قطاعات الكريون، بختام على طرق توسيع

وافتراضات معايله سهيل المزروعي.

وأضاف إلى معايله سهيل المزروعي في

خطابه وسائل الإعلام في المؤتمر الصحفي

الافتراضي كل من سعادة المهندسة فاطمة

القرنة الشامي، الرئيس التنفيذي للجنة

التنمية للطاقة، ويوغين دايفيد كيم،

رئيس مجلس الطاقة العالمي، وجان ماري

دووج، الرئيس المنتخب لمجلس الطاقة

العام، والدكتور كريستوف فراي، الرئيس

العامي، والرئيس التنفيذي لمجلس الطاقة

العامي، وفال بونج هون دايفيد كيم، رئيس

مجلس الطاقة العالمي خلال المؤتمر

الصحفى، يعمل مجلس الطاقة العالمي بشكل

متعدد يعتمد على معايير دولية مدنية

للمؤتمر على إشراك قادة الرأى وصناعة

وأضاف: «نطلع من خلال تطبيق استراتيجية الإمارات للطاقة ٢٠٢٠، والتي تعكس رؤيةقيادة الشقيقة المتقدمة في العالم، ونبيه المؤتمر منصة وتنبئ بمواصلة مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والخمسين في مجال الطاقة لاستكشاف ما فيه مستقبل الطاقة الابتكارات الكريونية لنتمكن، في المائة من إجمالي الطاقة المتاحة، وذلك من خلال وصادر جديدة ووضع خارطة طريق للأجيال القادمة».

وصرح معايله سهيل المزروعي،

وزير الطاقة والصناعة في دولة الإمارات،

الافتراضي كل من سعادة المهندسة فاطمة القرنة الشامي، رئيسة اللجنة التنظيمية

لمؤتمر الطاقة العالمي الرابع والخمسين،

شعل المؤتمر الصحفي الافتراضي الذي عقد

في مركز أبوظبي الوطني للمعارض، بختام عالمياً

للسماحة في عملية تطور الطاقة».

إذنا نشكر بالذكر لاستضافة مؤتمر

الطاقة العالمي الرابع والخمسين الذي

تقى في دولة الإمارات العربية المتحدة

وزير الطاقة والصناعة في دولة الإمارات،

وقال المزروعي: «هذا مكافأة في سوق

النفط العالمي خارج العرض والطلب تنتهي

التأثيرات الجيوسياسية والتغيرات التي

شانه أن يؤثر على سوق النفط».

ويأتي انعقاد المؤتمر الأول من نوعه في

منطقة شرق الأوسط في الفترة من ٩ - ١٢

سبتمبر في إمارة أبوظبي على قمة الجنة

الوطنية الخامسة بمشاركة ٣٠٠ ملوك

وأصحاب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل

نهيان، رئيس الدولة حفظه الله، تستقبل

الإمارات أم وآباء ورجال الأعمال،

أحمد معايل سهيل بن محمد فرج فارس

دولي المنشآت المستدام باتفاق أوبك ودول

خارج المنظمة بهدف تحقيق توافق واستقرار

سوق الطاقة والصناعة».

وفي تصريحات له على هامش المؤتمر

الصحفى الافتراضي المؤتمر الطاقة العالمي

الرابع والخمسين عن نقطه بمواصلة

البقاء على توافق.. مؤكداً التزام دولة

الإمارات بعدم الإجراءات التي تهدىء إلى

الخطيبى استقرار وتوافق سوق النفط

وأعرب معايله سهيل المزروعي

عن تقديره لجهود دولة الإمارات

في تحقيق اتفاقية مؤتمر الطاقة العالمي

الرابع والخمسين عن تقديره لجهود

صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل

نهيان، رئيس الدولة حفظه الله، تستقبل

الإمارات أم وآباء ورجال الأعمال،

أحمد معايل سهيل بن محمد فرج فارس

دولي المنشآت المستدام باتفاق أوبك ودول

خارج المنظمة بهدف تحقيق توافق واستقرار

سوق الطاقة والصناعة».

■ النمو المستدام وتنويع مصادر
الطاقة يعكس الرؤية
الحكيمة للقيادة الإماراتية

أبوظبي - أمانى لقمان:

مع انطلاق مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والخمسين الذي يعقد اليوم تحت رعاية صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل

نهيان، رئيس الدولة حفظه الله، تستقبل

الإمارات أم وآباء ورجال الأعمال،

أحمد معايل سهيل بن محمد فرج فارس

دولي المنشآت المستدام باتفاق أوبك ودول

خارج المنظمة بهدف تحقيق توافق واستقرار

سوق الطاقة والصناعة».

في تصريحات له على هامش المؤتمر

الصحفى الافتراضي المؤتمر الطاقة العالمي

الرابع والخمسين عن نقطه بمواصلة

البقاء على توافق.. مؤكداً التزام دولة

الإمارات بعدم الإجراءات التي تهدىء إلى

الخطيبى استقرار وتوافق سوق النفط

وأضاف أن تشكيل دوره المؤتمر لهذا العام

استراتيجية الإمارات للطاقة ٢٠٢٠، والتي

تعكس رؤيةقيادة الشقيقة المتقدمة

في العالم، ونبيه المؤتمر منصة

وتتبّع معايله سهيل المزروعي

دولي المنشآت المستدام باتفاق أوبك ودول

خارج المنظمة بهدف تحقيق توافق واستقرار

سوق الطاقة والصناعة».

وأضاف أن قرارات «أوبك» ستدى إلى

تحليل ومراجعة وضع سوق النفط العالمي

وتقديم التوصيات اللازمة التي تسمى في

البقاء على توافق.. مؤكداً التزام دولة

الإمارات بعدم الإجراءات التي تهدىء إلى

الخطيبى استقرار وتوافق سوق النفط

وقال المزروعي: «هذا مكافأة في سوق

النفط العالمي خارج العرض والطلب تنتهي

التأثيرات الجيوسياسية والتغيرات التي

شانه أن يؤثر على سوق النفط».

ويأتي انعقاد المؤتمر الأول من نوعه في

منطقة شرق الأوسط في الفترة من ٩ - ١٢

سبتمبر في إمارة أبوظبي على قمة الجنة

الوطنية الخامسة بمشاركة ٣٠٠ ملوك

وأصحاب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل

نهيان، رئيس الدولة حفظه الله، تستقبل

الإمارات أم وآباء ورجال الأعمال،

أحمد معايل سهيل بن محمد فرج فارس

دولي المنشآت المستدام باتفاق أوبك ودول

خارج المنظمة بهدف تحقيق توافق واستقرار

سوق الطاقة والصناعة».



Sep 09, 2019

كاوست تفتح نوافذها الذكية لالتقاط الشمس دون حرارة

Publication: Makkah (Newspaper)	Country: Saudi Arabia	Page: 16	AVE: \$358.95		
Circulation: 10,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 11.97 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12637...					

كاوست تفتح نوافذها الذكية لالتقاط الشمس دون حرارة

تشارك جامعة الملك عبدالله للعلوم والتقنية «كاوست» اليوم في مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين، الذي يقام في مركز أبوظبي الوطني للمعارض.

ويستقطب المؤتمر عدداً من الشخصيات العالمية وصناع القرار، حيث يناقشون خلال المؤتمر مستقبل الطاقة والتحديات التي تواجهها، ومجالات الابتكار التي تسهم في مستقبل مزدهر لصناعة الطاقة في العالم وضمان وصولها إلى جميع الدول.

وتأتي مشاركة «كاوست» في المؤتمر ضمن جناح المملكة الذي يعد أكبر جناح لدولة مشاركة هناك، حيث يقع الجناح السعودي على مساحة 1395 م²، ويضم عدداً من المؤسسات الحكومية وجهات القطاع الخاص المؤثرة في مجال الطاقة.

مكة - بدة



Sep 09, 2019

الكويت تشارك في مؤتمر الطاقة العالمي

Publication: Al Sabah - Kuwait (Newspaper)	Country: Kuwait	Page: 12	AVE: \$709.63		
Circulation: 20,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 24.47 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12637...					

الكويت تشارك في مؤتمر الطاقة العالمي

العالم من النفط والغاز إلى الطاقة المتجددية والنوية ومحاولة إيجاد حلول مستدامة لها.

الفاضل وقد البلاد المشارك في المؤتمر الذي يمثل أكبر تجمع دولي لواجهة التحديات ورسم ملامح مستقبل صناعة الطاقة في

تنقيبي من مختلف دول العالم، ومن المقرر أن يترأس وزير النفط وزير الكهرباء والماء الكويتي الدكتور خالد

تشارك الكويت في فعاليات مؤتمر الطاقة العالمي الذي ينطلق في أبوظبي اليوم الاثنين بمشاركة نحو 71 وزيراً و500 رئيس



Sep 09, 2019

الكويت تشارك في مؤتمر الطاقة العالمي لبحث تحديات المستقبل

Publication: Al Shahed (Newspaper)	Country: Kuwait	Page: 7	AVE: \$3,177.30
Circulation: 45,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 115.54 Cc
Tags: World Energy Congress			
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12637...			



* 300 عارض من الشركات العالمية في مؤتمر الطاقة العالمي 2019

تعقد خلاله 80 جلسة بحضور 71 وزيراً الكويت تشارك في مؤتمر الطاقة العالمي لبحث تحديات المستقبل



* خالد الفاضل

الgearارات وبرنامجه المؤتمر الشامل، وكانت الإسارات قد فازت في عام 2014 بالاجماع بحق استضافة مؤتمر الطاقة العالمي 2019 ، وذلك بعد مناقشة مع عدد من الدول من بينها روسيا، لتكون بذلك أول دولة تؤهلها، حيث شهدت مشاركة أكثر من 300 عارض من الشركات العالمية المصدرة للبيترول وأوبك، التي تستضيف هذا الحدث المهم الذي بدأ قبل 95 عاماً، كما أنها أول دولة قبل افتتاح المؤتمر في الشرق الأوسط، كما تستضيف المؤتمر أكثر من 80 جلسة.

أبوظبي لتنمية قطاعيات اليوم ، إلى يقام على رأس مركز أبوظبي الوطني للمعارض خلال الفترة من 9 إلى 12 سبتمبر الحالي بمشاركة 71 وزيراً و500 رئيس تنفيذي.

يتأشرون خلاله مستقبل الطاقة والتحديات التي تواجهها، وسباق الابتكار التي تسهب في مستقبل مزدهر لصناعة الطاقة في العالم وضمان وصولها إلى جميع الدول. وتعد الدورة 24 للمؤتمر الأكبر من نوعها، حيث شهدت مشاركة أكثر من 300 عارض من الشركات العالمية المصدرة للبيترول وأوبك، التي تستضيف هذا الحدث المهم الذي بدأ قبل 95 عاماً، كما أنها أول دولة تستضيف هذا الحدث المهم الذي يبدأ في 95 عاماً كامي أول دولة تشترك في المعرض في الشرق الأوسط، وشمال إفريقيا، وستقام الدورة 24 للمؤتمر العالمي بمقر أبوظبي الوطني للمعارض فيما تختتم فعالياتها الخميس المقبل، وسيستقطب المسؤولون عدداً من الشخصيات العالمية وصناعة الغاز والغاز والنفط والتنمية ومحاربة إيجاد حلول مستدامة لها.

وتعد الدورة الجديدة للمؤتمر الأكبر من نوعها حيث تشهد مشاركة أكثر من 300 عارض من الشركات العالمية في القطاعين العام والخاص، وسيشارك أكثر من 150 دولة في

ال��ار الكويت في فعاليات مؤتمر الطاقة العالمي الذي ينطلق في أبوظبي اليوم بمشاركة نحو 71 وزيراً و500 رئيس تنفيذي من مختلف دول العالم.

ومن المقرر أن يترأس وزير النفط وزير الكهرباء، والماء خالد الفاضل، وقد السادس المشارك في المؤتمر الذي يمثل أكبر تجمع دولي لمواجهة التحديات، ورسم ملاحم مستقبل صناعة الطاقة في العالم بنجاحه، والغاز والنفط والتنمية ومحاربة إيجاد حلول مستدامة لها.

وتعد الدورة الجديدة للمؤتمر الأكبر من نوعها حيث تشهد مشاركة أكثر من 300 عارض من الشركات العالمية في القطاعين العام والخاص، وسيشارك أكثر من 150 دولة في



Sep 09, 2019

الكويت تشارك في فعاليات مؤتمر الطاقة العالمي في أبوظبي.. اليوم

Publication: Alkuwaitiah (Newspaper)	Country: Kuwait	Page: 6	AVE: \$1,571.05		
Circulation: 65,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 62.10 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12637...					

وفد برئاسة وزير النفط

الكويت تشارك في فعاليات مؤتمر الطاقة العالمي في أبوظبي.. اليوم

”المؤتمر يرسم ملامح مستقبل صناعة الطاقة بالعالم“

وستشارك أكثر من 150 دولة في المعرض المصاحب الذي يعقد على مساحة 35 ألف متر مربع خلال المؤتمر الذي ستعقد خلاله أكثر من 80 جلسة.

وتفاوضت الإمارات في عام 2014 باستضافة مؤتمر الطاقة العالمي 2019 بعد منافسة مع عدد من الدول من بينها روسيا لتكون بذلك أول دولة من الدول الأعضاء بمنظمة الدول المصدرة للبترول (أوبك) تستضيف هذا الحدث المهم الذي يبدأ قبل 95 عاماً كما هي أول دولة تستضيف المؤتمر في الشرق الأوسط وشمال إفريقيا.

وستقام الدورة الـ24 لمؤتمر الطاقة العالمي بمركز أبوظبي الوطني للمعارض فيما تختتم فعالياتها يوم الخميس المقبل.



تشارك الكويت في فعاليات مؤتمر الطاقة العالمي الذي ينطلق في أبوظبياليوم بجانب نحو 71 وزيراً و500 رئيس تنفيذي من مختلف دول العالم.

ومن المقرر أن يترأس وزير النفط وزير الكهرباء والماء خالد الفاضل، وفد البلاد المشارك في المؤتمر الذي يمثل أكبر تجمع دولي لمواجهة التحديات ورسم ملامح مستقبل صناعة الطاقة في العالم من النفط والغاز إلى الطاقة المتجدددة والتلوية ومحاولات إيجاد حلول مستدامة لها.

وتعد الدورة الجديدة للمؤتمر الأكبر من نوعها حيث تشهد مشاركة أكثر من 300 عارض من الشركات العالمية في القطاعين العام والخاص.



Sep 09, 2019

وتشارك في مؤتمر الطاقة العالمي

Publication: Al Jarida (Newspaper)	Country: Kuwait	Page: 3	AVE: \$439.28	
Circulation: 45,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 9.98 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12636...				

...وتشارك في مؤتمر الطاقة العالمي

تشارك الكويت في فعاليات مؤتمر الطاقة العالمي، الذي ينطلق في أبوظبي، اليوم، بمشاركة نحو 71 وزيراً و500 رئيس تنفيذي من مختلف دول العالم. ومن المقرر أن يترأس وزير النفط وزير الكهرباء والماء د. خالد الفاضل، وقد البلاد المشاركة في المؤتمر، الذي يمثل أكبر تجمع دولي لمواجهة التحديات ورسم ملامح مستقبل صناعة الطاقة في العالم من النفط والغاز إلى الطاقة المتجدددة والنووية، ومحاولة إيجاد حلول مستدامة لها.



Sep 09, 2019

الكويت تشارك بمؤتمر الطاقة العالمي في أبوظبي

Publication: Al Anbaa (Newspaper)	Country: Kuwait	Page: 2	AVE: \$1,050.89		
Circulation: 116,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 37.99 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12636...					

لبحث تحديات مستقبل صناعة الطاقة

الكويت تشارك بمؤتمر الطاقة العالمي في أبوظبي

الأعضاء بمنظمة الدول المصدرة للبترول (أوبك) تستضيف هذا الحدث لهم الذي بدأ قبل 95 عاماً كما هي أول دولة تستضيف المؤتمر في الشرق الأوسط وشمال إفريقيا.

وستقام الدورة الـ 24 لمؤتمر الطاقة العالمي بمركز أبوظبي الوطني للمعارض، فيما تختتم فعالياتها يوم الخميس المقبل.

والخاص. وستشارك أكثر من 150 دولة في المعرض المستقبلي صناعة الطاقة في مساحة 35 ألف متر مربع خلال المؤتمر الذي ستعقد خلاله أكثر من 80 جلسة. وفازت الإمارات عام 2014 باستضافة مؤتمر الطاقة العالمي 2019 بعد منافسة مع عدد من الدول من بينها روسيا لتكون العالمية في القطاعين العام

أكبر تجمع دولي لمواجهة التحديات ورسم ملامح مستقبل صناعة الطاقة في العالم من النفط والغاز إلى الطاقة المتجددة والنوية ومحاولة إيجاد حلول مستدامة لها.

وتعد الدورة الجديدة للمؤتمر الأكبر من نوعها، حيث تشهد مشاركة أكثر من 300 عارض من الشركات



د. خالد الفاضل

أبوظبي - كونا: تشارك الكويت في فعاليات مؤتمر الطاقة العالمي الذي ينطلق في أبوظبي اليوم الاثنين بمشاركة نحو 71 وزيراً و500 رئيس تنفيذي من مختلف دول العالم.

ومن المقرر أن يترأس وزير النفط وزير الكهرباء والماء الكويتي د. خالد الفاضل وفد البلاد المشارك في المؤتمر الذي يمثل



Sep 08, 2019

Esma plans to reveal rational consumption rules at WEC

Publication: Emirates Business - Newspaper (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 2	AVE: \$690.38	
Circulation: 6,000	Language: English	Section: Main	Size: 30.93 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12635...				

Esma plans to reveal rational consumption rules at WEC

ABU DHABI / WAM

The Emirates Authority for Standardisation and metrology (Esma), will reveal the UAE's technical regulations and standards that serve to rationalise energy consumption in the fuel, oil and gas, and petroleum product sectors, at 24th World Energy Congress in Abu Dhabi.

Esma will announce the most important national legislative efforts in this regard during the energy congress.

It will also be presenting projects for the modernisation of energy efficiency programmes for household appliances (refrigerators and freezers), petroleum products, electrical appliances, vehicles, water consumption, and the UAE system for the control of solar energy products.

Abdulla Abdul Qader Al Maeeni, ESMA Director-General, said that the Authority is leading the national legislative efforts in the fields of research and development and adoption of international standards in vital areas,



Esma will reveal UAE's technical regulations and standards that serve to rationalise energy consumption in the fuel, oil and gas, and petroleum product sectors

including the energy file. The UAE government supports scientific research and innovation, which foresees the developmental future of our country and charts the future of our coming generations, he added.

■ **For full story, read emirates-business.ae**



Sep 08, 2019

Dewa to highlight green energy projects at WEC

Publication: Emirates Business - Newspaper (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 2	AVE: \$458.33	
Circulation: 6,000	Language: English	Section: Main	Size: 20.53 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12635...				

Dewa to highlight green energy projects at WEC

DUBAI / WAM

Dubai Electricity and Water Authority (Dewa), is participating in the 24th World Energy Congress (WEC), to be held in Abu Dhabi, under the patronage of President His Highness Sheikh Khalifa bin Zayed Al Nahyan.

Dewa is a host sponsor of the conference, which is held under the theme "Energy for Prosperity".

Through its stand number H5-180 at Adnec, Dewa will highlight its key initiatives and projects that will increase the share of renewable and clean energy sources and foster innovation across all its operations. Dewa is also sponsoring the Start-up Energy Transition, SET, Awards at the WEC, to support entrepreneurs in the clean and renewable energy sector.

"The WEC is an important platform that will bring together experts, specialists, and decision-makers from around the world to exchange best practices and learn about the latest technologies, and investment opportunities in the renewable and clean energy sector, and evaluate the competitiveness of global energy options," said Saeed Mohammed Al Tayer, MD and CEO of Dewa.



Sep 08, 2019

EWEC named as a host sponsor of 24th World Energy Congress

Publication: Emirates Business - Newspaper (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 2	AVE: \$1,194.29
Circulation: 6,000	Language: English	Section: Main	Size: 53.51 Cc
Tags: World Energy Congress			
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12635...			



EWEC named as a host sponsor of 24th World Energy Congress

ABU DHABI / EMIRATES BUSINESS

The 24th World Energy Congress announced Emirates Water and Electricity Company (EWEC) as a Host Sponsor and key exhibitor, at the upcoming Congress.

The inclusion of EWEC in the 24th World Energy Congress, taking place from September 9-12 at Abu Dhabi National Exhibition Centre (Adnec), means most of the UAE's major energy companies will feature prominently at the four-day event.

Officially formed in 2018, EWEC succeeds the former Abu Dhabi Water and Electricity Company. It operates within the portfolio of the Abu Dhabi Power Corporation and plays vital planning and commercial roles to ensure electricity and water is supplied in the emirate of Abu Dhabi as well as parts of the Northern Emirates.

As host sponsor, EWEC will showcase its contribution to energy production, including its extensive investment in alternative sources of energy, in WEC's main exhibition space in Adnec.

At EWEC's exhibition stand # H7-190, visitors and officials can find out more about the company's achievements,



Dr Matar Al Neyadi, Undersecretary at the UAE Ministry of Energy and Industry, with Othman Al Ali, Emirates Water and Electricity Company CEO, during the signing of the agreement, in Abu Dhabi

—WAM

As host sponsor, EWEC will showcase its contribution to energy production, including its extensive investment in alternative sources of energy, in WEC's main exhibition space in Adnec

its vision to deliver sustainable sources of energy, and ongoing drive to transform the UAE's water and power sector while enhancing output and efficiency.

Dr Matar Al Neyadi, Undersecretary at the UAE Ministry of Energy and Industry and Chairman of the UAE Organ-

izing Committee, said: "We are delighted to announce the Emirates Water and Electricity Company's valuable participation as host sponsor at the World Energy Congress."

Othman Al Ali, EWEC CEO, said: "We are delighted to take part in the 24th World Energy Congress. We are confident that the event will be a great success, and a great opportunity to strengthen global partnerships, interact with global industry leaders, and explore technical requirements to meet future global energy demand using both traditional and sustainable resources, for the benefit of both our country and the rest of the world."



Sep 08, 2019

Benefits of nuclear energy in focus at WEC

Publication: Emirates Business - Newspaper (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 1,2	AVE: \$3,687.14		
Circulation: 6,000	Language: English	Section: Main	Size: 165.19 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12635...					

Enec set to showcase strategic role of nuclear energy at WEC

The corporation will highlight transformational potential of peaceful N-energy in diversifying global energy sources

ABU DHABI / WAM

The Emirates Nuclear Energy Corporation (Enec) will showcase the positive impact that nuclear energy has economically, socially and environmentally at the 24th edition of the World Energy Congress. The event is being held under the patronage of President His Highness Sheikh Khalifa bin Zayed Al Nahyan and Enec will highlight the transformational potential of peaceful nuclear energy in diversifying global energy sources, supporting electrification efforts in parallel with decarbonising electricity to support sustainable development.

Taking place from September 9-12 at Abu Dhabi National Exhibition Centre (Adnec), the prestigious event will see the presence of more than 15,000



The World Energy Congress, taking place across a space of 35,000 sq metres, will feature over 200 exhibitors, representing more than 150 countries altogether

attendees from the UAE and abroad including 4,000 delegates and 66 ministers. The exhibition, taking place across a space of 35,000 square metres, will feature over 200 exhibitors, representing more than 150

countries altogether. Enec will also highlight the environmental benefits that nuclear energy will bring, as nuclear energy is the only widespread source of base load electricity that is almost carbon emissions free. Once operational all four units at Barakah will deliver clean, efficient and reliable electricity to meet 25 percent of the UAE's energy needs, while preventing the release of up to 21 million tons of carbon emissions each year.

Eng. Mohamed Al Hammadi, Chief Executive Officer of Enec, said: "We look forward to engaging with global energy experts, and government representatives to highlight Barakah Nuclear Energy Plant as a credible example of successfully developing a nuclear energy program to provide electricity for 60 years ahead." **PAGE 2**

Benefits of nuclear energy in focus at WEC

EneC will highlight the positive impact that N-energy has economically, socially and environmentally at the event

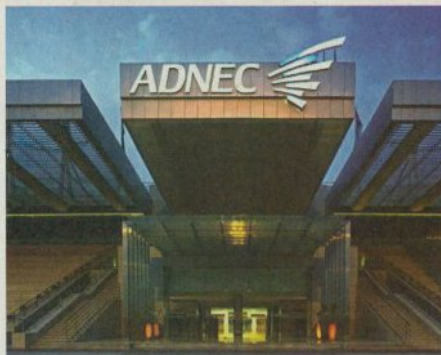
ABU DHABI / WAM

The Emirates Nuclear Energy Corporation (EneC) will showcase the positive impact that nuclear energy has economically, socially and environmentally at the 24th edition of the World Energy Congress.

The four-day event at Adnec is being held under the patronage of President His Highness Sheikh Khalifa bin Zayed Al Nahyan and EneC will highlight the transformational potential of peaceful nuclear energy in diversifying the global energy sources, supporting electrification efforts in parallel with decarbonising electricity to support the sustainable development.

EneC will highlight how more than 1,500 local companies have been awarded contracts worth roughly AED14 billion to date for goods and services to the UAE's Barakah Nuclear Energy Plant

Taking place from September 9-12 at Abu Dhabi National Exhibition Centre (Adnec), the prestigious event will see the presence of more than 15,000 attendees from the UAE and abroad including 4,000 delegates and 66 ministers. The ex-



The World Energy Congress is one of the world's most prestigious energy events that will highlight industry strategies on a global scale among key stakeholders and policy-makers

hibition, taking place across a space of 35,000 square metres, will feature over 200 exhibitors, representing more than 150 countries altogether.

The importance of inspiring, nurturing and developing youth will be a major focus at the Congress. The event will highlight the critical role that youth play in becoming future energy pioneers of the nuclear energy industry and what more needs to be done to ensure the next generation is equipped with the right skills and knowledge.

EneC, as the official Youth Sponsor of the Congress, will shed light on its key initiatives



for development of young talent during the Youth Forum, which will take place on the second day of the event. These initiatives include ENEC's Energy Pioneers Program as well as providing a wide range of scholarships, training and education programs for UAE nationals, which include undergraduate, postgraduate and vocational



“We look forward to engaging with global energy experts and government representatives to highlight the Barakah Nuclear Energy Plant as a credible example of successfully developing a nuclear energy program to provide electricity for 60 years ahead

Eng. Mohamed Al Hammadi,

Chief Executive Officer of EneC

courses spanning every aspect of the nuclear energy industry.

Eng. Mohamed Al Hammadi, Chief Executive Officer of EneC, said: "The World Energy Congress is one of the most important international platforms for global energy industry to come together to discuss the opportunities and challenges at hand. Now, more than ever, we recognize the impact of energy demand and production on our

environment – we must come together to find clean, sustainable solutions. We are proud to be an official host sponsor of the event and this highlights our commitment to representing the nuclear energy industry at this Congress and showcasing the critical benefits the sector is bringing to our nation, and the world in terms of long-term economic, social and environmental sustainability. We look forward to engaging with global energy experts and government representatives to highlight the Barakah Nuclear Energy Plant as a credible example of successfully developing a nuclear energy program to provide electricity for 60 years ahead."

The economic benefits of nuclear energy and its role in creating a new local industry to supply the plant throughout its 60-year operational lifespan will be an important topic at the Congress. EneC will highlight how more than 1,500 local companies have been

awarded contracts worth roughly AED14 billion (\$3.8bn) to date for goods and services to the UAE's Barakah Nuclear Energy Plant.

EneC will also highlight the environmental benefits that nuclear energy will bring, as nuclear energy is the only widespread source of base load electricity that is almost carbon emissions free. Once operational all four units at Barakah will deliver clean, efficient and reliable electricity to meet 25 percent of the UAE's energy needs, while preventing the release of up to 21 million tons of carbon emissions each year.

The World Energy Congress is one of world's most prestigious energy events that will highlight industry strategies on a global scale among key stakeholders and policy-makers. The four-day event will provide participants a unique opportunity to learn about latest developments within energy sector, as well as hear about different approaches, challenges and solutions.



Sep 08, 2019

مواصفات» تدعم مؤتمر الطاقة العالمي

Publication: Al Wahda (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 9	AVE: \$717.26	
Circulation: 30,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 41.80 Cc	

Tags: World Energy Congress

Article URL: <http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12635...>

«مواصفات» تدعم مؤتمر الطاقة العالمي

القادمة، وأعرب عن سعادته بمشاركة الهيئة في الحدث العالمي، قائلًا: إن استضافة الدولة لهذا الحدث للمرة الأولى إقليمياً في العاصمة أبوظبي يعد بمثابة «استضافة تاريخية» ونحن في الهيئة نفتخر بمشاركتنا في هذا الحدث الدولي، كما يسعدنا أن تكون «مواصفات» واحدة من اللاعبين الرئيسيين المساهمين في رسم مستقبل قطاع الطاقة العالمي وعرض أبرز تجاربنا وقصص نجاحنا في هذا التلف.

وأشار إلى أن فرق العمل في حكومة دولة الإمارات تعمل بكامل من أجل تحقيق مستويات متقدمة في هذا الملف ونعمل في هيئة الإمارات للمواصفات والمقاييس من أجل تعزيز الجهود التشريعية الإماراتية في ملف كفاءة الطاقة بدءاً بقطاع المركبات / الهيدروجينية والكهربائية والهجينة / مرسرو جمهود ترشيد الاستهلاك في الأجهزة والمقطوعات المتنوعة ولدينا حالياً ٩ أنظمة ولوائح فنية.

أبوظبي - (وام):

أعلنت هيئة الامارات للمواصفات والمقاييس «مواصفات» عن دعمها لفعاليات مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين الذي يقام تحت رعاية صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة حفظه الله خلال الفترة من ٩ إلى ١٢ سبتمبر الجاري في مركز أبوظبي الوطني للمعارض والمؤتمرات وذلك من خلال استعراض أبرز اللوائح الفنية والأنظمة الإماراتية والمواصفات التي تخدم ترشيد الاستهلاك الطاقة في مجال الوقود وقطاع النفط والغاز والمشتقات النفطية والجهود التشريعية الوطنية في هذا الإطار.

وتعرض الهيئة خلال المعرض المصاحب للقمة وعلى مدى أربعة أيام مشروعات تحدث بطاقة كفاءة الطاقة للأجهزة المنزلية وكفاءة الاستهلاك في مجال النفط والغاز / المشتقات النفطية / والنظام الإماراتي للرقابة على منتجات الطاقة الشمسية وبطاقة كفاءة



Sep 08, 2019

أبوظبي تستضيف أكبر تجمع عالمي لمناقشة مستقبل قطاع الطاقة

Publication: Al Wahda (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 9	AVE: \$970.71	
Circulation: 30,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 56.57 Cc	

Tags: World Energy Congress

Article URL: <http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12635...>

أبوظبي تستضيف أكبر تجمع عالمي لمناقشة مستقبل قطاع الطاقة

WORLD ENERGY COUNCIL | 24th CONGRESS | ABU DHABI | 9-12 SEPTEMBER 2019

ENERGY FOR PROSPERITY

أبوظبي (وام) : وشمال أفريقيا وشمال العالم العربي، وبعد انتهاء مؤتمر الطاقة العالمي إلى قمة دوجدة بعد الأستثنى في道سة الإسارات في الإسكندرية وأدى إلى اندلاع في الاجتماعات المحددة متابعة الجمجمة بين مصر والهيئة العامة والمتضمن من مؤتمر الطاقة للإسكندرية، اندلعت اشتباكات العاملين الذي تستضيفها العاصمة أبوظبي خلال الفترة من ٩ إلى ١٢ سبتمبر ٢٠١٩ وزيراً ووزير تقددي ووزير المشاركة في إعداده ذلك من إحداث تغير في أساليب التعامل مع موارد وموارد الطاقة، فافتتح رئيس التحديات ورئيس ملخص منتدى صناعة الطاقة في الدليل ويشترك فيه إدارة القطاع الطاقة وأبرز الخبراء من مختلف الدول.

وتحت الرعاية الـ ٢٤ للمؤتمر، وتحت رئاسة هيثم شاهد، الكبير من نوعها، يشهد مشاركة أكثر من ٣٠٠ عارض من الشركات العالمية في القطاعين العام والخاص، وكذلك أكثر من ٥٠ دولة سيشاركون في المعرض، والمصاحب الذي يدمج على مساحة ٢٥ ألف متر مربع، كما يستضيف المؤتمر أكثر من ٦٠ جلسة، ويوزع الحدث مكانته أبوظبي العالمية كلاعب رئيسي وهو يجري في قطاع الطاقة بالعالم حاسمة مع حضور العدد غير المسبوق من المشتركين والمتحدين الرسميين وتنوع الجهات المعرضة، و برنامج المؤتمر الشامل.

وكانت الإسارات قد فازت في عام ٢٠١٤ بـ "الجامعة بحق استضافة مؤتمر الطاقة العالمي ٢٠١٩" وذلك بعد منافسة مع عدد من الدول من بينها روسيا وتل אביב، بذلك أول دولة من الدول الأعضاء بـ "جامعة الدول العربية" التي تستضيف هذا الحدث، وهو الذي يبدأ قبل أيام، كما هي أول دولة تستضيف المشاركيين أشر أديشقون، الذين يمثلون في الشرق الأوسط، الغربيين والذين يبارزون



Sep 08, 2019

مياه وكهرباء الإمارات» راعي رئيسي لمؤتمر الطاقة العالمي

Publication: Al Wahda (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 8	AVE: \$588.91		
Circulation: 30,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 34.32 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12635...					

«مياه وكهرباء الإمارات» راعي رئيسي لمؤتمر الطاقة العالمي

الإمارات إلى مؤتمر الطاقة العالمي ٢٠١٩ من شأنه أن يسلط الضوء على التجربة الإماراتية الناجحة في مجال إنتاج وامداد الطاقة بكفاءة واستدامة وبطرق ومشاريع متقدمة. من جانبه قال سعادة عثمان جمعة آل علي الرئيس التنفيذي لشركة مياه وكهرباء الإمارات إن استضافة أبوظبي لمؤتمر الطاقة العالمي من شأنه أن يوفر فرصاً كبيرة لتعزيز دور الشركات العالمية والتفاعل مع رواد القطاع العالميين والتعرف على المتطلبات التقنية المستقبلية لتلبية احتياجات الطاقة من خلال استخدام الموارد التقليدية والمستدامة على حد سواء لتعود منافعها على الدولة وباقى دول العالم.

الرائد في تطوير قطاع المياه والكهرباء في الإمارات ورحب سعادة الدكتور مطر النيداري رئيس اللجنة التنظيمية لمؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين بانضمام شركة مياه وكهرباء الإمارات لتكون ضمن الجهات الرئيسية الرائدة للمؤتمر العالمي مؤكداً أن مياه وكهرباء الإمارات قطعت خطوات كبيرة في تطوير وتوفير مصادر الطاقة المستدامة لدعم أهداف الإمارات المنتهية بتنويع مصادر ومشاريع الطاقة.

وأشار النيداري إلى أن انضمام شركة مياه وكهرباء الإمارات إلى كبرى شركات المياه والكهرباء المعنية بتوفير الخدمات الأساسية في أبوظبي - وام: أعلنت اللجنة التنظيمية لمؤتمر الطاقة العالمي ٢٠١٩ شركة مياه وكهرباء الإمارات راعياً رئيسيّاً للمؤتمر في دورته الـ ٤٤، والذي ينعقد في أبوظبي تحت رعاية صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة حفظه الله خلال الفترة من ٩ إلى ١٢ سبتمبر بمركز أبوظبي الوطني للمعارض. وتستعرض شركة مياه وكهرباء الإمارات مسهامها في مجال إنتاج المياه والكهرباء وتجربتها الناجحة واستثماراتها في قطاع الطاقة المتقدمة بالإضافة إلى رؤيتها حول توفير مصادر طاقة مستدامة ودورها



Sep 08, 2019

الإمارات للطاقة النووية" تستعرض مشاركتها في مؤتمر الطاقة العالمي

Publication: Al Wahda (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 7	AVE: \$474.22		
Circulation: 30,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 27.64 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12635...					

"الإمارات للطاقة النووية" تستعرض مشاركتها في مؤتمر الطاقة العالمي

أبوظبي / وام /

الشباب في تسليط الضوء على الدور المهم للشباب في قيادة قطاع الطاقة النووية مستقبلاً والإجراءات التي يجب اتخاذها لضمان تمكن الجيل القادم بالكفاءات والمعارف الضرورية ولا سيما أن المؤتمر سيركز على العديد من المحاور أبرزها أهمية إلهام الشباب وتنمية كفاءاتهم وتطويرها وبصفتها الراعي الرسمي لمنتدى الشباب الذي سيعقد في اليوم الثاني من المؤتمر ستسلط مؤسسة الإمارات للطاقة النووية الضوء على أبرز مبادراتها الرامية لتطوير الكفاءات الشابة ومن بينها برنامج رواد الطاقة والذي توفر من خلاله مجموعة من المنح الدراسية وبرامج التدريب والتعليم التي تغطي مختلف جوانب قطاع الطاقة النووية والموجهة للطلبة الإماراتيين ضمن المرحلة الجامعية والدراسات العليا والدراسات المهنية.

أعلنت مؤسسة الإمارات للطاقة النووية عن رعايتها لفعاليات مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين - أبوظبي ٢٠١٩، والذي يعقد تحت رعاية صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة حفظ الله خلال الفترة من ٩ حتى ١٢ سبتمبر الجاري في مركز أبوظبي الوطني للمعارض. وتسلط المؤسسة الضوء خلال مشاركتها في المؤتمر على مزايا للطاقة النووية السلمية على مختلف الأصعدة لاقتصادية والاجتماعية والبيئية إلى جانب دور الطاقة النووية في تعزيز تنوع مصادر الطاقة في دولة الإمارات فضلاً عن الحد من انبعاثات غاز ثاني أكسيد الكربون خلال الطاقة الكهربائية والمساهمة في تحقيق التنمية المستدامة. بالإضافة إلى ذلك .. ستسهم فعالية منتدى



Sep 08, 2019

AEC to participate in World Energy Congress

Publication: Arab News - Saudi (Newspaper)	Country: Saudi Arabia	Page: 14	AVE: \$414.93		
Circulation: 51,907	Language: English	Section: Main	Size: 11.06 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12628...					

AEC to participate in World Energy Congress

Advanced Electronics Company (AEC) will participate as part of Saudi Arabia's pavilion in the 24th edition of the World Energy Congress (WEC) set to take place Sept. 9-12 in Abu Dhabi.

As part of its participation in the triennial event organized by the World Energy Council, AEC will showcase its wide-ranging portfolio of innovative and sustainable energy solutions such as its integrated Smart Meters and advanced Smart Cities Solutions. The company will also explore new industry collaboration opportunities to accelerate the localization of Saudi Arabia's domestic energy sector, facilitate the transfer of technology, and develop a skilled talent pool in line with the directives of Saudi Vision 2030.



Sep 08, 2019

We need clean, reliable, sustainable power for the planet to grow and prosper

Publication: The National (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 12	AVE: \$7,600.90		
Circulation: 65,000	Language: English	Section: Main	Size: 167.38 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12628...					

We need clean, reliable, sustainable power for the planet to grow and prosper



MOHAMED AL HAMMADI

Our nation is preparing for the honour of hosting the 24th World Energy Congress, which will bring together the world's leading experts in energy, technology, production and sustainability over the course of the next few days in Abu Dhabi, starting on Monday. This gathering is of strategic importance to the UAE energy sector and so the Emirates Nuclear Energy Corporation, or Enec, is proud to host the congress here in the UAE capital and our national energy and policy leaders.

This edition of the congress has a very important theme: energy for prosperity. Government and leaders in the energy industry, academia and civil society will be analysing the primary role energy plays as the fundamental backbone of human development, with the perspective that the energy sector must work to power the world in a sustainable manner.

Electricity generation is of particular importance to our future. According to the International Energy Agency, it is the fastest-growing source of final energy demand from end users, attracting more investment than oil and gas combined. The Fourth Industrial Revolution will also abundant amounts of electricity to power the delivery of new technologies that will shape the world. This electricity will have to be provided in a safe, reliable and viable form, but also in a sustainable manner that does not contribute to global warming.

With this in mind, nuclear energy really does represent energy for prosperity and our work at Enec is continuing to build a better world, right here in the Al Dhafra region of Abu Dhabi.

Nuclear energy is thriving and stands to empower our people, our planet and our prosperity. This proven technology is growing as a provider of safe and reliable source of emissions-free electricity: last year, for example, nuclear contributed 11.2 gigawatt hours of additional capacity across the world, the equivalent of emissions-free electricity in 30 years.

Today nuclear energy provides about 11 per cent of the world's

electricity from about 450 power reactors. It is the world's second largest source of low-carbon electricity, accounting for 30 per cent of all energy in 2016. Along with hydropower, it is the only proven technology capable of powering countries with abundant electricity 24 hours a day, seven days a week.

Nuclear energy is also an engine of economic growth and job creation. According to the Nuclear Energy Institute, nuclear energy plants have been found to create more jobs than any other type of energy generation facility.

In the UAE it is already bringing prosperity to bright dedicated and capable Emiratis, who work with local and international partners in what is today a global workforce at the Barakah nuclear energy plant, as well as our headquarters in Abu Dhabi.

Together with UAE companies, we are shaping the future of our nation's industrial and engineering capability to create a strong support industry for the Barakah plant.

Looking to the future, the technology is becoming more compact and versatile through advanced designs that can play an increasingly complementary role to renewable sources, including wind and solar. Small modular reactors will be able to power remote villages off the electrical grid for decades with little maintenance. Even spent fuel from power plants could be repurposed. Growth in new-generated electricity today is coming from a combination of new plants coming online, improved reliability of existing plants and power uprates – approvals to produce more electricity using new fuels and more advanced equipment. With 52 reactors under construction around the world, including the four units at Barakah, new nuclear capacity will continue to grow for the next 20 years.

That is the very definition of a prosperous industry.

We need clean and reliable electricity, provided in a sustainable manner, if our planet is to continue to grow and prosper. Few technologies today can provide a proven track record in emissions-free electricity like nuclear energy can. This is why nuclear energy is supported by some of the world's brightest minds and most forward-thinking

The nuclear energy sector still needs to win over public support. This is its Achilles heel and an area

where Enec is driving the pace in public education and engagement in nuclear energy.

Platforms such as the World Energy Congress are essential for the nuclear energy industry to engage with the wider energy community as well as the general public to address misconceptions and point toward the strong case for nuclear energy as a key for prosperity and a sustainable provider in the electric sector.

In the UAE, we stand by our commitments to reduce emissions and support global efforts such as the Paris agreement on climate change and the World Nuclear Association's Harmony programme, which sets the goal of emissions-free nuclear energy to provide a quarter of global electricity by 2050.

But to truly decarbonise electricity to power a prosperous, sustainable future, we must look at how we can electrify transportation, manufacturing and other industrial sectors that traditionally rely on fossil fuels. Just look at cars. The International Energy Agency found that electric mobility is on the rise: last year the number of electric cars globally surpassed five million, up two million from the previous year. An important part of decarbonising this sector involves using clean energy sources to generate the electricity needed to power electric vehicles.

The UAE's leadership has laid out a vision that looks to a world-thriving energy industry with a balanced mix of nuclear and renewables while looking ahead to exporting our last barrel of oil. We look forward to highlighting Enec's contribution to the achievement of this vision during the congress.

Finally, I am proud that Enec is the youth sponsor of the congress. Our young people hold the key to our future success and we look forward to hosting those from the UAE and around the world in our youth theatre, where we will offer a range of activities and talks aimed at those wishing to pursue a career in the energy industry. This sponsorship aligns with our commitment to developing a next-generation workforce to ensure the sustainability of the UAE's nuclear energy industry for decades to come.

Mohamed Al Hammadi is the chief executive officer of the Emirates Nuclear Energy Corporation



Nuclear energy must be seen as an engine of economic growth and job creation



Sep 08, 2019

المؤتمر يستعرض أهمية الطاقة النووية

Publication: Al Ittihad (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 24	AVE: \$833.16		
Circulation: 109,640	Language: Arabic	Section: Business	Size: 19.35 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12628...					

المؤتمر يستعرض أهمية الطاقة النووية

أبوظبي (الاتحاد)

تسلط مؤسسة الإمارات للطاقة النووية خلال فعاليات «مؤتمر الطاقة العالمي الـ24» - أبوظبي 2019، الذي ينطلق غداً الضوء خلال مشاركتها في المؤتمر على مزايا الطاقة النووية السلمية على مختلف الصعد، الاقتصادية والاجتماعية والبيئية، إلى جانب دور الطاقة النووية في تعزيز تنوع مصادر الطاقة في دولة الإمارات، فضلاً عن الحد من انبعاثات غاز ثاني أكسيد الكربون خلال الطاقة الكهربائية، والمساهمة في تحقيق التنمية المستدامة.

وقال المهندس محمد إبراهيم الحمادي، الرئيس التنفيذي لمؤسسة الإمارات للطاقة النووية: «يعتبر مؤتمر الطاقة العالمي من أكثر المنصات أهمية ضمن القطاع هذا العام، كونه يجمع رواد قطاع الطاقة من مختلف أنحاء العالم لمناقشة الفرص والتحديات، حيث أصبحنا ندرك أكثر من أي وقت مضى مدى تأثير إنتاج الطاقة على البيئة، وهو ما يوجب علينا جميعاً أن نوحد جهودنا لإيجاد الحلول المستدامة التي تتضمن إمدادات الطاقة والحفاظ على البيئة في ذات الآن».



Sep 08, 2019

مواصفات» تستعرض لوائح وأنظمة ترشيد الاستهلاك

Publication: Al Ittihad (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 24	AVE: \$1,022.09		
Circulation: 109,640	Language: Arabic	Section: Business	Size: 23.74 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12628...					

«مواصفات» تستعرض لوائح وأنظمة ترشيد الاستهلاك

أبوظبي (الاتحاد)

تحت شعار «الطاقة للتنمية والازدهار» تدعم هيئة الإمارات للمواصفات والمقاييس «مواصفات»، فعاليات مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين الذي ينطلق غدا، من خلال استعراض أبرز اللوائح الفنية والأنظمة الإماراتية والمواصفات التي تخدم ترشيد استهلاك الطاقة، في مجال الوقود وقطاع النفط والغاز والمشتقات النفطية، والجهود التشريعية الوطنية في هذا الإطار.

وتعرض هيئة الإمارات للمواصفات والمقاييس «مواصفات»، خلال المعرض المصاحب للقمة، وعلى مدى أربعة أيام، مشروعات تحديث بطاقة كفاءة الطاقة للأجهزة المنزلية (الثلاجات والمجمدات المنزلية)، وكفاءة الاستهلاك في مجال النفط والغاز (المشتقات النفطية)، والنظام الإماراتي للرقابة على منتجات الطاقة الشمسية، وبطاقة كفاءة استهلاك الطاقة للأجهزة الكهربائية، وكفاءة استهلاك الطاقة للمركبات، وكفاءة استهلاك المياه.

وأكد عبدالله عبدالقادر المعيني، مدير عام الهيئة، أن «مواصفات»، تقود الجهد التشريعي الوطني في مجالات البحث والتطوير واستحداث وتبني المواصفات القياسية العالمية في مجالات حيوية، ومنها ملف الطاقة، بما يؤكد بوضوح انسجام عمل الهيئة مع خطط وتوجهات حكومة دولة الإمارات الداعمة للبحث العلمي والابتكار.



Sep 08, 2019

أبوظبي تستضيف غداً أكبر تجمع لمناقشة مستقبل قطاع الطاقة

Publication: Al Ittihad (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 24	AVE: \$4,757.26		
Circulation: 109,640	Language: Arabic	Section: Business	Size: 110.51 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12628...					

بمشاركة 71 وزيراً و500 رئيس تنفيذي

أبوظبي تستضيف غداً أكبر تجمع عالمي لمناقشة مستقبل قطاع الطاقة



أبوظبي (وام)

تتجه أنظار العالم غداً إلى دولة الإمارات العربية المتحدة لمتابعة فعاليات الدورة الرابعة والعشرين من مؤتمر الطاقة العالمي الذي تستضيفه العاصمة أبوظبي بمشاركة 71 وزيراً و500 رئيس تنفيذي، ويتمثل الحدث الذي يقام على أرض مركز أبوظبي الوطني للمعارض أكبر جمجمة دولية لمجموعة التحديات ورسم ملامح مستقبل بناءة الطاقة في العالم، ويشارك فيه قادة قطاع الطاقة وأبرز الخبراء من مختلف الدول.

وتعد الدورة 24 للمؤتمر الأكبر من نوعها حيث تشهد مشاركة أكثر من 300 من الشركات العالمية من القطاعين العام والخاص، وأكثر من 150 دولة يشاركون في المعرض المصاحب الذي يمتد على مساحة 35 ألف متر مربع، كما يستضيف المؤتمر أكثر من 80 جلسة.

ويغزى الحدث مكانة أبوظبي العالمية كلاعب رئيسي ومحوري في قطاع الطاقة بالعالم خاصة مع حضور العدد غير المسبوق من المشاركين والمختصين الوسميين وتوزع الجهات العارضة وبرنامج المؤتمر الشامل.

وكانت الإمارات قد هازت في عام 2014 بالإجماع بعد مناسبة من عدن من الدول من بينها ويسيا، لكنه بذلك أول دولة من الدول الأعضاء بمنظمة الدول المصدرة للنفط أولون، التي تستضيف هذا الحدث المهم الذي بدأ قبل 95 عاماً.

كما أنها أول دولة تستضيف المؤتمر في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، وتعد أصول مؤتمر الطاقة العالمي إلى ذفرة

وجبة بعد الحرب العالمية الأولى، عندما قرر الإسكندراني إنشاء دائرة

الجمعيات غير الرسمية لرؤساء الدول لمناقشة قضايا الطاقة الناشئة في ترقّمها بعد الحرب،

خاصة مع التغيرات الكبيرة التي شهدتها العالم آنذاك على صعيد الاقتصاد والجغرافيا السياسية، وما كان يشهده ذلك من احداث تغيير في اساليب التعامل مع

موارد وعنصرات الطاقة، فافتتح دائرة جميع الخبراء من مختلف أنحاء العالم لمناقشة مشكل الطاقة العالمية لذلك الوقت، وكذلك مناقشة مشكل الطاقة المستقبلية.

ال المشاركون أواخر اكتوبر من الفيزيائي والنلطي البارز، واكتب دورة مؤتمر الطاقة لعام 1936 على الأبعاد ذات التيمة الطاقة، مثل أهمية توجيه الطاقة لتحقيق المعايير الأخلاقية والتنمية، وظل المؤتمر في ظل ظروف يشكل مستمر حيث منتهي الأمم المتحدة صفة استثنائية في عام 1947، ثم أعيدت هيكلته في عام 1968، وتغيرت الدورة النمساوية للمؤتمر عام 1974 التي عقدت في بيروت باباراتيات المتحدة الأمريكية من الولايات المتحدة الأمريكية في تاريخه العريق، حيث اختُبِرَت في عام 1923، عام دائرة تشيكول لجنة خاصة بالاشراف على تنظيم أول مؤتمر عالمي للطاقة في لندن عام 1924، وتم اختيار دائرة لينون الأمين العام الأول للمؤتمر، وأختُبِرَت المؤتمر وفتها 1700 مندوب من 40 دولة، وفي 11 يوليو 1924، تم تأسيس المؤتمر رسمياً، ومنذ ذلك الحين، سار المؤتمر رسمياً، ومنذ ذلك تخطيط الطاقة في العالم، حيث يقام تأثيرية الطاقة في العالم، حيث يقام الطاقة للدراسة وهووجه التحديات التي تواجه المستثمرين والمستهلكين وفتح أسواق جديدة، وتقرب دورة المؤتمر التي عقدت في برلين 1930، في الشانق، تغير عام 1992 اسم المؤتمر ليصبح مجلس الطاقة العالمي، وصار المجلس يستضيف مؤتمر الطاقة العالمي الذي يعتبر الفعالية الأكبر والأكثر تقدماً في العالم في مجال الطاقة، ويتم تنظيمه كل ثلاث سنوات.

300

بمشاركة 150 دولة
الملايين
الملايين



Sep 08, 2019

براكة" تواصل الاستعدادات التشغيلية.. والرويس بيئة سكنية عالمية "

Publication: Al Ittihad (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 1,19,22,23	AVE: \$23,917.93	
Circulation: 109,640	Language: Arabic	Section: Business	Size: 555.58 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12628...				

براكة: بدء تحميل الوقود في مفاعل المحطة الأولى 2020

بسام عبد السميع (أبوظبي)

تتواصل استعدادات دولة الإمارات العربية المتحدة لدخول نادي مشغلين الطاقة النووية الإسلامية، بعدما رجحت المراجعة الشاملة التي أجرتها شركة «نواة للطاقة» التابعة لمؤسسة الإمارات للطاقة النووية والمسؤولة عن تشغيل وصيانة محطات براكة، بدء تحميل حزم أعمدة الوقود النووي في مفاعل المحطة الأولى العام المقبل. وأكدت الهيئة الاتحادية للرقابة النووية أن منع ترخيص التشغيل، سيتم عقب التأكد من استيفاء كل متطلبات الترخيص والجهوزية، وأن موعد التشغيل سيكون من اختصاص شركة «نواة للطاقة».

(طالع ص 22-23)

«براكة» تواصل الاستعدادات التشغيلية.. والرويس بيئة سكنية عالمية 23-22

بدء تحميل الوقود في مفاعل المحطة الأولى 2020

«براكة»

تواصل الاستعدادات التشغيلية.. والرئيس بيته س

الرقة النووية: موعد تشغيل المحطة النووية
في براكة.. الأسبوع الجاري

مشروع براكة، يحصل على 53 موظفاً في نواة للطاقة، على ترجيح الهيئة التسافية لدراية النووية، كمديري تشغيل وتشغيل معايير نووية، منهم 22 موظفاً تمتهن أول متخصصين إماراتيين تحصلوا على هذه التأهيلات، كما شارك 120 مهندساً إماراتياً في انجاز أعمال المشروع وبلغت نسبة الاماراتيين في المرضي بقدرة الهيئة التشغيلية للطاقة النووية، كما الخاصة بجودة النموذجي العربي، وذلك في مختلف مناطق الدولة لتحسين قدرة المحطة العالمية ودورها في دعم النمو الاقتصادي والاجتماعي.

وشكلت استكمال الأعمال الإنسانية الجوية أحد الإنجازات، التي تجلّت مراحل تقدّم مشروع محطات براكة للطاقة النووية السليمة، إذ تقدّمت مؤسسة الإمارات للطاقة النووية في مايو 2018، من إتمام الأعمال الشاشية الجوية للمشروع، بالتعاون مع الشركة الكورية للطاقة الكهربائية (كك)، والمقاولون العرب المسؤولون عن تقديم المشروع.

وشكلت الأعمال الإنسانية الجوية غير حوض التجميع في المختطبين الثالثة والرابعة، وإزالة سد الأنصاص الذي يهدف لتأمين مناطق عمل جاهزة، فضلاً عن استكمال

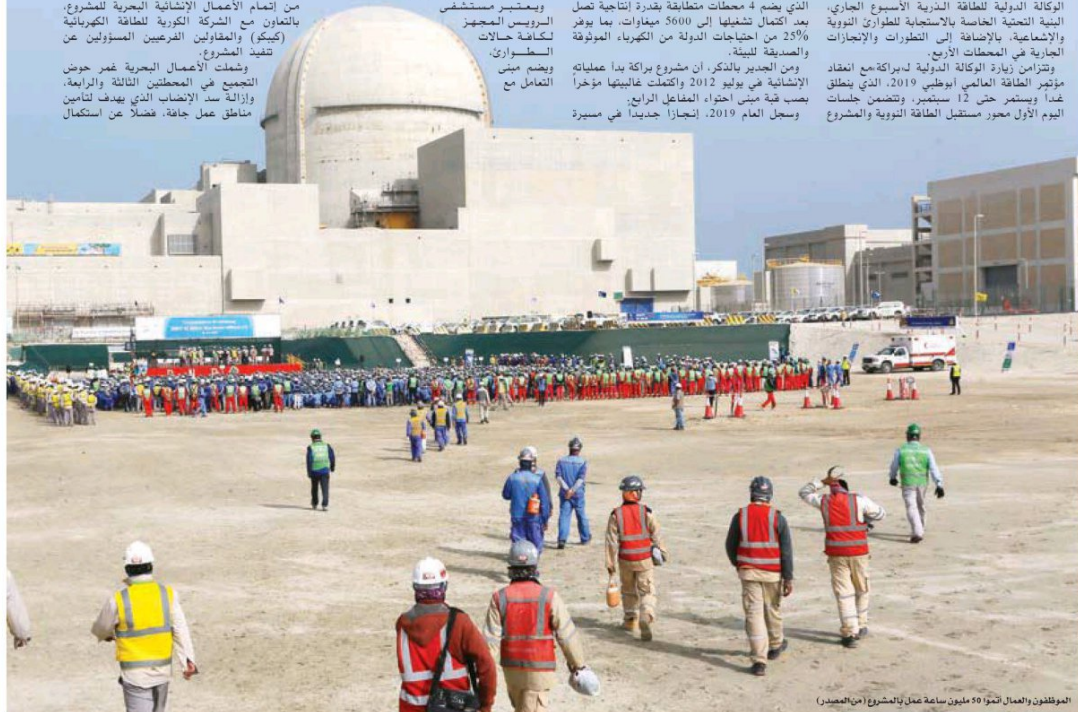
إنجازاتها في هذا القطاع، فيما سقدم مؤسسة الإمارات للطاقة النووية إطلاعات كاملة لمستخدميها، إذ تتعرض الاتحادية للرقابة النووية لتجربة متعددة لدخولها باشرت تشغيل الطاقة الناجحة، بينما ربحت الع ragazza الشاملة التي جرحتها شركة نواة للطاقة، الثانية المؤسسة للإمارات للطاقة النووية، والمسؤولة عن تشغيل وصيانة محطات براكة، بحسب جزم محمد عبد الوهابي في مفهوم المحطة الأولى العام المقبل.

وأكّدت الهيئة الاتحادية للرقابة النووية أن من ترخيص التشغيل، سيتّبع عقب التأكيد من استيفاء متطلبات الترخيص والمهنية، وأن موعد التشغيل سيكون من اختصاص شركة نواة للطاقة، وضمن ميلادات المؤسسة للتشغيل، فقد بنت الهيئة التشغيلية للطاقة النووية الأسبوع الجاري، التي تضم 4 محطات متباينة بقدرة إنتاجية تصل إلى 5600 ميغواط، بما يوفر السرور المعهور لكفاءة حاليات الطوارئ، ويضم مبنى ويسعى براكة به 770 موظف.

ويتضمن المجهز بـ 25% من احتياجات الدولة من الكهرباء الموثوقة والمعيارية، بالإضافة إلى التطورات والإيجارات، وفقاً لبيانات الشركة.

ومن المثير بالذكر، أن مشروع براكة بدأ عملياته الإنسانية في يونيو 2012، وأكملت غالبيتها مؤخراً في العام 2019، إنجزاً جديداً في مسيرة

الموقوفون والعمال المأمور 50 مليون ساعة عمل بالمشروع (من المصدر)



كُنية عالمية

تنظيم 35 منتدى و 60 زيارة

عقدت مؤسسة الإمارات للطاقة النووية مئذناً 35 منتدى مجتمعيًا في مختلف مناطق الدولة، وبيتها متحفطة بالطفلة التي تختبر مهارات برادة حضورها أكثر من تجاهلها للأهداف الإماراتي ومقيم، تم خلالها توضيح مختلف جوانب البرنامج النووي السلمي والإيرادي عن أسلحة الحمّر من أجل زيادةوعي بالبرنامج النووي السلمي للإمارات، وترسيخ ثقافة اجتماعي بالطاقة النووية والتعرّف بمزاياها ودورها المهم في دعم النمو الاقتصادي والاجتماعي في دولة الإمارات العربية المتحدة فضلاً عن تنويع مصادر الطاقة وأسهامها في بناء اقتصاد مجتمعيه والمتحفظة، إضافة إلى استدلالات الأخري.

كما عقدت المؤسسة برنامجاً توعيّة للطلبة من مختلف المدارس والأعمر، حيث شمل البرنامج زيارات مدرسة 610 وجامعة في مختلف مناطق الدولة، حضورها أكثر من الفيلالي، ودعمت المؤسسة جراءً لعدة استطاعات عامة لذوي شأن البرنامج النووي المسلمين، وذلك بمشاركة إماراتيين وقليمين ومن كافة مناطق دولة الإمارات، تقدّمتها كبريات شركات الابحاث المتخصصة مثل شركة ايجانس، السوق العالمية المُستقرة، بلينس، وشركة الابحاث الإشتراكية العالمية، وذلك في إن، واظهرت أخرى استطاعات عاليه جداً، التقى الكثير الذي حصل على صفيح تأييد سكان الدولة للبرنامج النووي، المسلمين والإماراتي، والذي وصل إلى نسبة هي من بين الآخرين على مستوى العالم، بل وتجاوز حتى تلك الدول النتجة للكثير من العافية النووية، وتبينت فيه نجاحه وتفانيه في تقديم تأييد، وفهم سذان دولة الإمارات العربية المتحدة للبرنامج إلى 85% في نهاية 2018.

الأخعمال الحجرية المعمورة بالباء في
قناة التجميع، ولم، حوض سحب المياه للمحطتين الثالثة والرابعة، تبدأ نهاية عام
التجهيز للميليات الخاصة بالمحطتين الأربع
كاملة، وذلك مع مراعاة احتفاظ على الحياة
البحرية في الخليج العربي.

يتم بعد استكمال الأعمال الإنشائية
لقطة بين اختناء آخر مفهومات مشروع
محطات برادة الطاقة النووية في المحطة
الرابعة، وشرا على التكامل غالبية الاعمال
الإنشائية الرئيسية في المشروع، وأصحاب
كثير في مسيرة تطوير البرنامج النووي
السلمي الإماراتي من أجل إنتاج طاقة آمنة
وموثوقة وسليمة لبيان شيك، كهرباء، دولة
الإمارات العربية المتحدة.
ويظل المصمم الإنسان الأخير في مبنى
احتواء المفاعل، إلى جانب انتهاءه من
أعمال توصيل الأنابيب الخاصة بخطقات
تجديد المفاعل وتوفير العمدة الأساسية
في المحطة، وأعمال الإنشاءات الخرسانية
الرئيسية، إلى جانب رفع المعدات الثقيلة
للمحطات النووية الأربع.

حققت مؤسسة الإمارات للطاقة النووية،

إنجازاً هاماً، بالإذابة بمحطات
برادة للطاقة النووية، تتمثل في إتمام
50 مليون ساعة عمل آمنة من نوع اي
اصابات، نتيجة ل البرنامج المراقبة التي
تنفذها المؤسسة لتغذير وتقويم السلامة
في مكان العمل، واتزاعها على معايير
السلامة والجودة العالمية.
وتحسّن السلامة أحدث الأدوات الرئيسية
للحرب النووي الإمارتي الإسلامي،
ودورها حرصت مؤسسة الإمارات للطاقة
النووية على تعزيز ثقافة السلامة في
جميع جوانب مشروع محطات برادة
لطاقة النور وهيكلية في مختلف
الاطرفة بادارة اوبطي، وذلك بالعمل
مع مجلس الاشتراكي الموتو وب مجلس
مراقبة السلامة النووية، ومؤسسات ذويه
دولية اخرى، والازار، وتوجيههم في
هذا المجال، إلى جانب تعاونها مع الهيئة
الاקדيمية للطاقة النووية لذاك من ان
الاسسات والاجراءات والاداء في مجال
السلامة في المؤسسة توافق مع افضل
المعايير العالمية.

50 مليون ساعة عمل آمنة

حققت مؤسسة الإمارات للطاقة النووية،
إنجازاً هاماً، بالإذابة بمحطات
برادة للطاقة النووية، تتمثل في إتمام
50 مليون ساعة عمل آمنة من نوع اي
اصابات، نتيجة ل البرنامج المراقبة التي
تنفذها المؤسسة لتغذير وتقويم السلامة
في مكان العمل، واتزاعها على معايير
السلامة والجودة العالمية.
وتحسّن السلامة أحدث الأدوات الرئيسية
للحرب النووي الإمارتي الإسلامي،
ودورها حرصت مؤسسة الإمارات للطاقة
النووية على تعزيز ثقافة السلامة في
جميع جوانب مشروع محطات برادة
لطاقة النور وهيكلية في مختلف
الاطرفة بادارة اوبطي، وذلك بالعمل
مع مجلس الاشتراكي الموتو وب مجلس
مراقبة السلامة النووية، ومؤسسات ذويه
دولية اخرى، والازار، وتوجيههم في
هذا المجال، إلى جانب تعاونها مع الهيئة
الاقديمية للطاقة النووية لذاك من ان
الاسسات والاجراءات والاداء في مجال
السلامة في المؤسسة توافق مع افضل
المعايير العالمية.

ساعات العمل على المشروع

3.8 مليون ساعة عمل
للتنتيذ اعمال مراجحة وتدقيق
الجديدة لكافحة جواب المشروع.

25 ألف عامل
في مشروع محطات برادة خالل
دروأعمال الإنشاء.

5600 ميغاواط من الطاقة
لإنتاج المحطات الأربع عند تشغيلها 56000
ميغاواط من الطاقة.



Sep 08, 2019

EWEC to be host sponsor, key exhibitor at energy congress

Publication: Gulf Today (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 18	AVE: \$415.61	
Circulation: 47,600	Language: English	Section: Business	Size: 25.50 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12628...				

EWEC to be host sponsor, key exhibitor at energy congress

ABU DHABI: The 24th World Energy Congress (WEC) has announced that Emirates Water and Electricity Company (EWEC) is the Host Sponsor and key exhibitor, at the upcoming show.

The inclusion of EWEC in the 24th WEC, taking place from September 9th to 12th at Abu Dhabi National Exhibition Centre (Adnec) means most of the UAE's major energy companies will feature prominently at the four-day event.

Officially formed in 2018, EWEC succeeds the former Abu Dhabi Water and Electricity Company. It operates within the portfolio of the Abu Dhabi Power Corporation and plays vital planning and commercial roles to ensure electricity and water is supplied in the emirate of Abu Dhabi as well as parts of the Northern Emirates. As host sponsor, EWEC will showcase its contribution to energy production, including its extensive investment in alternative sources of energy, in WEC's main exhibition space in Adnec.

Dr. Matar Al Neyadi, Undersecretary at the UAE Ministry of Energy and Industry and Chairman of the UAE Organising Committee, said: "We are delighted to announce the Emirates Water and Electricity Company's valuable participation as host sponsor at the World Energy Congress."

Othman Al Ali, EWEC CEO, said: "We are delighted to take part in the 24th World Energy Congress. We are confident that the event will be a great success, and a great opportunity to strengthen global partnerships, interact with global industry leaders, and explore technical requirements to meet future global energy demand using both traditional and sustainable resources, for the benefit of both our country and the rest of the world."

WAM



Sep 08, 2019

Dewa to display renewable energy projects at WEC

Publication: Gulf Today (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 18	AVE: \$405.19	
Circulation: 47,600	Language: English	Section: Business	Size: 24.86 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12628...				

Dewa to display renewable energy projects at WEC

DUBAI: The Dubai Electricity and Water Authority (Dewa) is all set to participate in the 24th World Energy Congress (WEC), to be held from September 9th to 12th, 2019, in Abu Dhabi, under the patronage of President His Highness Sheikh Khalifa Bin Zayed Al Nahyan.

Dewa is a host sponsor of the conference, which is held under the theme "Energy for Prosperity".

The authority will highlight its key initiatives and projects that will increase the share of renewable and clean energy sources and foster innovation across all its operations. Dewa is also sponsoring the Start-up Energy Transition, SET, Awards at the WEC, to support entrepreneurs in the clean and renewable energy sector.

"The WEC is an important platform that will bring together experts, specialists, and decision-makers from around the world to exchange best practices and learn about the latest technologies, and investment opportunities in the renewable and clean energy sector, and evaluate the competitiveness of global energy options," said Saeed Mohammed Al Tayer, MD and CEO of Dewa.

Dewa's stand at WEC will include a model of the Mohammed Bin Rashid Al Maktoum Solar Park, the largest single-site solar park in the world with a planned capacity of 5,000 megawatts (MW) by 2030 and investments totalling Dhs50 billion. Dewa will also highlight the EV Green Charger initiative, to develop the infrastructure of electric vehicle charging stations. Dewa will highlight the Shams Dubai initiative, which encourages building owners to install photovoltaic solar panels to produce clean energy and connect the systems to Dewa's grid.

WAM



Sep 08, 2019

مياه وكهرباء الإمارات» تستعرض استثماراتها في الطاقة المتجددة

Publication: Al Khaleej (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 3	AVE: \$1,557.16		
Circulation: 125,000	Language: Arabic	Section: Business	Size: 36.63 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12627...					

«مياه وكهرباء الإمارات»

تستعرض استثماراتها في الطاقة المتجددة



مطر النعيمي
وعثمان جمعة
آل علي

مجال إنتاج المياه والكهرباء وتجربتها الناجحة واستثماراتها في قطاع الطاقة المتجددة، بالإضافة إلى رؤيتها حول توفير مصادر طاقة مستدامة ودورها الرائد في تطوير قطاع المياه والكهرباء في الإمارات.

ورحب الدكتور مطر النعيمي رئيس اللجنة التنظيمية لمؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين بانضمام شركة مياه وكهرباء الإمارات لكونها ضمن الجهات الرئيسية الراعية للمؤتمر العالمي مؤكداً على أن شركة مياه وكهرباء الإمارات قطعت خطوات كبيرة في تطوير وتوفير مصادر الطاقة المستدامة.

أبوظبي:
«الخليج»

أعلنت اللجنة التنظيمية لمؤتمر الطاقة العالمي 2019 شركة مياه وكهرباء الإمارات راعياً رئيسيّاً للمؤتمر في دورته الـ 24 والذي ينعقد في أبوظبي تحت رعاية صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة «حفظه الله»، خلال الفترة من 9 إلى 12 سبتمبر الجاري بمراكز أبوظبي للمعارض.

وتستعرض شركة مياه وكهرباء الإمارات بصفتها راعياً رئيسيّاً للمؤتمر مساهماتها في



Sep 08, 2019

استعراض أهمية الطاقة النووية الاقتصادية

Publication: Al Khaleej (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 3	AVE: \$701.61	
Circulation: 125,000	Language: Arabic	Section: Business	Size: 16.50 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12627...				

استعراض أهمية الطاقة النووية الاقتصادية

أبوظبي:

«الخليج»

أعلنت مؤسسة الإمارات للطاقة النووية عن رعايتها فعاليات «مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين - أبوظبي 2019»، لتسليط الضوء على مزايا الطاقة النووية السلمية على مختلف الصعد الاقتصادية والاجتماعية والبيئية، إلى جانب دور الطاقة النووية في تعزيز تنوع مصادر الطاقة في دولة الإمارات العربية المتحدة، فضلاً عن الحد من انبعاثات غاز ثاني أكسيد الكربون خلال الطاقة الكهربائية، والمساهمة في تحقيق التنمية المستدامة.

وبالإضافة إلى ذلك، تُسهم فعالية منتدى الشباب في تسليط الضوء على الدور المهم للشباب في قيادة قطاع الطاقة النووية مستقبلاً، والإجراءات التي يجب اتخاذها لضمان تمكين الجيل القادم بالكفاءات والمعارف الضرورية، لا سيما أن المؤتمر سيركز على العديد من المحاور، أبرزها أهمية إلهام الشباب وتنمية كفاءاتهم وتطويرها.



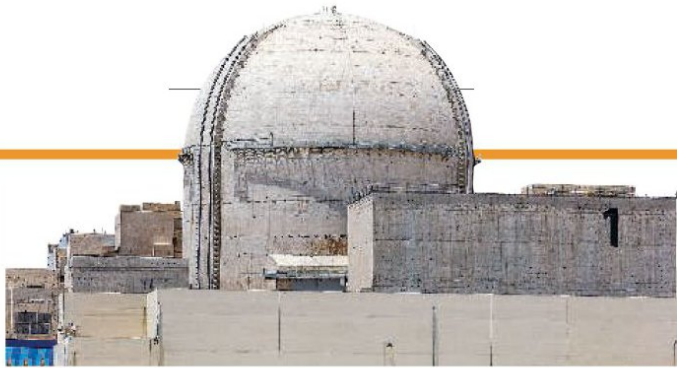
Sep 08, 2019

النواوي الإماراتي» نموذج يحتذى في مؤتمر الطاقة العالمي بأبوظبي

Publication: Al Khaleej (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 1,3	AVE: \$8,879.40		
Circulation: 125,000	Language: Arabic	Section: Business	Size: 208.88 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12627...					

«النواوي السلمي» الإمارati
نموذج يحتذى بـ مؤتمر
الطاقة العالمي

ص 3



تُعد الطاقة النووية السلمية من أهم المحاور التي سبقتها «مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرون - أبوظبي 2019»، والذي سعقد خلال الفترة من 9 إلى 12 سبتمبر/أيلول 2019 في مركز أبوظبي الوطني للمعارض، تحت رعاية صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة «حفظه الله»، كونها المصدر الوحيد لكهرباء الحمل الأساسي من دون انبعاثات كربونية تؤدي، الأمر الذي من شأنه أن يشكل حلًّا ملائماً لتوفير الاحتياجات المتزايدة للطاقة في دولة الإمارات والعالم بشكل عام مع المحافظة على البيئة والمساهمة في مواجهة ظاهرة التغير المناخي.

يسعى بفاعلية في توفير كهرباء الحمل الأساسي والمحافظة على البيئة

«النووي الإماراتي» نموذج يحتذى في مؤتمر الطاقة العالمي بأبوظبي

يعمل لدى المؤسسة وشركة نواة للطاقة، الذراع التشغيلية لها حالياً نحو 3000 موظف، 960 منهم من الإماراتيين، وما يزيد على 20% منهم من النساء.

يعتبر تطوير جيل من القادة المستقبليين في قطاع الطاقة النووية أحد أهم أولويات المؤسسة وشركة نواة، إذ يتمثل هدف برنامج «رواد الطاقة» الذي أطلقته المؤسسة في العام 2009 في جانب تدريب طلاب العلوم وخبربي كليات الهندسة والفنون من ذوي الخبرة الذين يمتنعون بأنفسهم قبل أن يتوجهوا رؤاداً في قطاع الطاقة.

وتزعم المؤسسة حاليآً 124 طلاباً من دروس داخل الدولة وخارجها، بينما يصل عدد خريجي «رواد الطاقة» إلى أكثر من 350.

بالإضافة إلى ذلك، طورت مؤسسة الإمارات الطاقة النووية وشركة نواة للطاقة برئاسة تدريبية متقدمة لآلاف سنوات طبقاً إلى أعلى الهيئة الأكاديمية للرقابة النووية، والتي يجمع ما بين الخبرة العملية والعرفة الفنية، ورود الطاقة النووية على مستوى العالم، وفي يوليو/نوفمبر 2019، منحت الهيئة الأكاديمية للرقابة النووية

مجموعة مؤلفة من 15 إماراتياً ترخيص العمل كمديري تشغيل وتشغيل فحصات نووية، وصلت نسبة الإنجاز في المراحل النهائية إلى أكثر من 99.5%، والمراحل الثالثة إلى أكثر من 91%، والمراحل الرابعة إلى أكثر من 82%، وإلى جانب تطوير المعدات، وضعت مؤسسة الإمارات طاقمها التخصصي على أقسام أولوياتها تطوير الكفاءات البشرية الإماراتية التي ستتوفر في تشغيل المفاعلات النووية في تاريخ متعدد الأمريكية، وشحوب إفريقيا، بينما منحت الهيئة المجموعة الثانية مكونة من 37 بناماً 7 إماراتيين هذا الترخيص ليشكروا نواة أول فريق متخصص في تشغيل المفاعلات النووية في تاريخ الدولة.

نسبة إنجاز
المحطة الثانية 91%
الثالثة 82% الرابعة



الحادي عشر:
حواضن عالمي ي شأن الفرس
والتحديات بقطاع الطاقة

يدرك أن الأعمال التشغيلية المؤسسة للإمارات مشروع محطات براك الطاقة النووية، حيث وصلت أحدث نسب إنجاز في محطات المشروع الأربع إلى أكثر من 99.3%. وبعد الاتصال بالعمل الشاغلية في المحطة الأولى، تجري حالياً اس屯ادات المرحلة التشغيلية، حيث من المقرر تجربة الوقود النووي في م Facilities المحطة العام المقبل، بعد حصول شركة نواة للطاقة التابعة المؤسسة على رخصة التشغيل.

الإمارات طاقمها التخصصي على أقسام أولوياتها

الحادي عشر:
الصادرات على قطاع الطاقة، سواء من ناحية المشاريع الكبرى التي بدأ إنشاؤها تجربة وضمان استدامة قطاع الطاقة، أو من ناحية

النشاط الصناعي التي أتاحت للمواطنين والقيادات الحكومية على استضافة المعارض والمحاجرات وأيام الحفلات لكافة التحديات

والتحديات في هذا القطاع». وأشار الحمادي، «رسينا في مؤسسة الإمارات

لطاقة النووية أن نشارك بفعالية في هذا المؤتمر ليس تكون جزءاً من الموارد العالمية بشأن الفرس

والتحديات التي يواجهها قطاع الطاقة، وأبرأنا

الجاجة التنافسية للطاقة والحفاظ على البيئة معاً، كما حرصنا على إثبات إلتزامنا بـ إنشاء دولة الرفاهية

النووية السلمية الإماراتي ومشروع محطات براك

الطاقة النووية الذي أصبح يشار إليه كنموذج

يحتذى لكافة الدول التي تحظى بإطلاق برنامج

نوعي سليم جيد، استناداً إلى التزامنا بتطبيق

أعلى المعايير العالمية الخاصة بالسلامة والجودة

والشفافية التشغيلية».

هذا الأمر كان الدافع الأساسي المؤسسة للإمارات للطاقة النووية المشاركة بفاعلية في هذا المؤتمر بصفتها الراعي الضيف والراعي الرسمي الشريك، وذلك لإرساء مشروع محطات براك الطاقة النووية السلمية الماري الشاملة في منطقة الظفرة بإدارة أبوظبي، تمدوج حتى به من قبل كافة مشاريع الطاقة النووية السلمية الجديدة على مستوى العالم، ولا سيما أن المؤتمر يجمع للات من خيرة الملاك من كل أنحاء العالم.

كما يعد المؤتمر فرصة مميزة للتعرف بفوائد الطاقة النووية التي تتكامل مع الطاقة التجددية في توفير طاقة كهربائية خالية من الانبعاثات الكربونية، حيث تفت هذه الفوائد لتشمل تنويع مصادر الطاقة في دولة الإمارات، ودعم من الطاقة واستدامتها، والمساهمة في تعزيز الإدخار والتلوث، وتوفير وظائف مجانية لأهلي الدولة، إلى جانب تطوير القطاع الصناعي المحلي حيث منحت المؤسسة 1500 شرفة محلية عمقداً بقيمة 14 مليار درهم.

كما أسلط مؤسسة الإمارات للطاقة النووية الضوء خلال المؤتمر على مشروع محطات براك الطاقة النووية، كونه الأول من نوعه في العالم، إلى جانب كونه من أكبر المشاريع على مستوى العالم حيث إنه أول محطات نووية مبنية في ذات الأثنين.

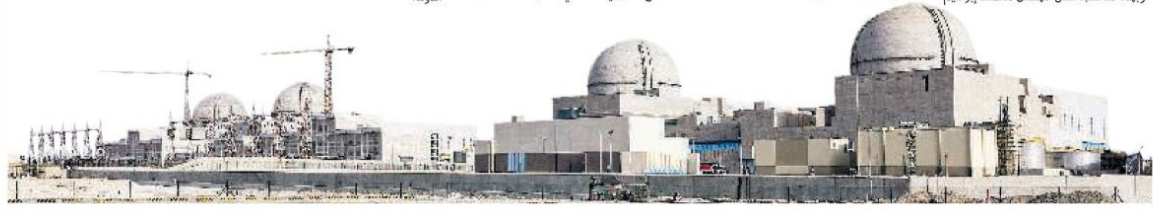
ومنذ إنعام المشروع، ستتوفر محطات المشروع

الأربع بقدرة إنتاج الطاقة الكهربائية درجياً

إلى جانب كونه من أسرع المشاريع على مستوى

العالم حيث إنه أول محطات نووية مبنية في ذات الأثنين.

ويعده للناس قال المهندس محمد إبراهيم





Sep 08, 2019

مواصفات» تستعرض الأنظمة الداعمة لترشيد استهلاك الطاقة

Publication: Al Bayan (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 5	AVE: \$784.32		
Circulation: 88,800	Language: Arabic	Section: Business	Size: 25.30 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12627...					

مشاركة

«مواصفات» تستعرض الأنظمة الداعمة لترشيد استهلاك الطاقة

عام الهيئة، أن «مواصفات» تقود الجهود التشريعية الوطنية في مجالات البحث والتطوير واستحداث وتبني الموصفات القياسية العالمية في مجالات حيوية، ومنها ملف الطاقة، بما يؤكد بوضوح انسجام عمل الهيئة مع خطط وتوجهات حكومة دولة الإمارات الداعمة للبحث العلمي والابتكار الذي يستشرف المستقبل التنموي بلادنا ويرسم ملامح مستقبل أجيالنا القادمة.

أبوظبي - البيان

وتعرض الهيئة خلال المعرض المصاحب للقمة وعلى مدى 4 مجموعات تحدث بطاقة كفاءة الطاقة للأجهزة المنزلية وكفاءة الاستهلاك في مجال النفط والغاز (المشتقات النفطية)، والنظام الإماراتي للرقابة على منتجات الطاقة الشمسية وبطاقة كفاءة استهلاك الطاقة للأجهزة الكهربائية وكفاءة استهلاك الطاقة للمركبات وكفاءة استهلاك المياه.

وأكد عبد الله عبد القادر المعيني مدير

أعلنت هيئة الإمارات للمواصفات والمقاييس «مواصفات» عن دعمها لفعاليات مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين في مركز أبوظبي الوطني للمعارض من خلال استعراض أبرز اللوائح الفنية والأنظمة الإماراتية والمواصفات التي تخدم ترشيد استهلاك الطاقة في مجال الوقود وقطاع النفط والغاز والمشتقات النفطية والجهود التشريعية الوطنية في هذا الإطار.



Sep 08, 2019

مياه وكهرباء الإمارات» تعرّض استثماراتها الطاقة المتجددة

Publication: Al Bayan (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 5	AVE: \$768.18		
Circulation: 88,800	Language: Arabic	Section: Business	Size: 24.78 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12627...					

مصادر

«مياه وكهرباء الإمارات» تعرّض استثماراتها في الطاقة المتجددة

وقال عثمان جمعة آل علي الرئيس التنفيذي لشركة مياه وكهرباء الإمارات، إن استضافة أبوظبي لمؤتمر الطاقة العالمي من شأنه أن يوفر فرصاً كبيرة لتعزيز دور الشراكات العالمية والتفاعل مع رواد القطاع العالميين والتعرف على المتطلبات التقنية المستقبلية لتلبية احتياجات الطاقة من خلال استخدام الموارد التقليدية المستدامة على حد سواء لتعود منافعها على الجميع.

أبوظبي - البيان

والكهرباء في الإمارات. ورحب الدكتور مطر النبادي رئيس اللجنة التنظيمية لمؤتمر الطاقة الرابع والعشرين، بانضمام شركة مياه وكهرباء الإمارات لتكون ضمن الجهات الرئيسية الراعية للمؤتمر العالمي مؤكداً أن شركة مياه وكهرباء الإمارات قطعت خطوات كبيرة في تطوير وتوفير مصادر الطاقة المستدامة لدعم أهداف الإمارات المستدامة بتنويع مصادر ومشاريع الطاقة.

أعلنت اللجنة التنظيمية لمؤتمر الطاقة العالمي 2019 شركة مياه وكهرباء الإمارات راعياً رئسياً للمؤتمر في دورته الـ 24، من 9 إلى 12 سبتمبر. وتستعرض شركة مياه وكهرباء الإمارات بصفتها راعياً رئسياً للمؤتمر إسهاماتها في مجال إنتاج المياه والكهرباء وتجربتها الناجحة واستثماراتها في قطاع الطاقة المتجددة، بالإضافة إلى رؤيتها حول توفير مصادر طاقة مستدامة ودورها الرائد في تطوير قطاع المياه



Sep 08, 2019

مؤتمر الطاقة يستشرف دور القطاع في الازدهار العالمي

Publication: Al Bayan (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 5, 1	AVE: \$6,858.91	
Circulation: 88,800	Language: Arabic	Section: Business	Size: 221.26 Cc	

Tags: World Energy Congress

Article URL: <http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12627...>

خاص ينطلق في أبوظبي غداً للمرة الأولى إقليمياً بمشاركة 150 دولة مؤتمر الطاقة يستشرف دور القطاع في الازدهار العالمي

الإثنين، 10 سبتمبر 2019 - سبقت أبوظبي عدداً من المدن العالمية في إقامة مؤتمر الطاقة، حيث يشهد في هذه المرة توجه العالم، ما يستدعي اهتمام وتحليله، نعم دعم هذا القطاع السريع بالطاقة، لكنه لا يشكل مجرد الأساس في

وذلك أن العديد من الدول لديه اهتمام والرغبة الإستراتيجية الشاملة على المرحلة الراهنة، مما يسمى في إطاره بـ«الطاقة الجديدة والتجددية»، وهذا يعني أن المؤتمرات التي تقام في أبوظبي، من دون شك، ستشهد مشاركة دول عديدة، مما يزيد من أهمية دورها في إنشاء تحالفات جديدة، وفتح آفاق جديدة في مجال الطاقة، مما يزيد من فرص العمل والتنمية، وتحقيق التكامل بين الدول، مما يتيح فرصاً كبيرة لتنمية القطاع.

افتتاح المؤتمر

ذكر من مصطفى العذري، مدير عام مؤتمر



نسمة، عدد نسخ طبعات المؤتمر

شراكة واسعة
يشكل مؤتمر الطاقة، الذي ينطلق في أبوظبي غداً، حدثاً فريداً في العالم، حيث يمثله 150 دولة، مما يتيح فرصاً كبيرة لتنمية القطاع.

ويذكر أن مصطفى العذري، مدير عام مؤتمر الطاقة، الذي ينطلق غداً في أبوظبي، يرى أن هناك اهتماماً عالياً من قبل العديد من الدول المشاركة، مما يتيح فرصاً كبيرة لتنمية القطاع.

ويذكر أن مصطفى العذري، مدير عام مؤتمر الطاقة، الذي ينطلق غداً في أبوظبي، يرى أن هناك اهتماماً عالياً من قبل العديد من الدول المشاركة، مما يتيح فرصاً كبيرة لتنمية القطاع.

ويذكر أن مصطفى العذري، مدير عام مؤتمر الطاقة، الذي ينطلق غداً في أبوظبي، يرى أن هناك اهتماماً عالياً من قبل العديد من الدول المشاركة، مما يتيح فرصاً كبيرة لتنمية القطاع.

ويذكر أن مصطفى العذري، مدير عام مؤتمر

مطر النباد: الإمارات تشجع الابتكار لدى شركات الطاقة الناشئة



الإمارات العربية المتحدة

الإمارات العربية المتحدة

أبوظبي بعد الحمد
 أكد الدكتور عبد الله بن حمد العتيقي، رئيس مجلس إدارة مؤتمر الطاقة، أن «الدور الذي يلعبه قطاع الطاقة في التنمية الاقتصادية للأمم العربية، لا يقتصر على توفير الكهرباء والمياه، وإنما يمتد إلى تطوير الصناعات ذات الصلة، مثل الصناعات الكيماوية، والبتروكيماوية، والصناعات المعدنية، وغيرها».

وذكر في حوار مع «البيان الاقتصادي»، أن دوره الذي يلعبه قطاع الطاقة، من أجل الازدهار، سيتأثر إلى حد كبير بتطور

القوى العاملة، مما يزيد من فرص العمل، وتحقيق النمو الاقتصادي،

حيث يذكر أن هناك اهتماماً عالياً من قبل العديد من الدول المشاركة، مما يتيح فرصاً كبيرة لتنمية القطاع.

ويذكر أن مصطفى العذري، مدير عام مؤتمر

الطاقة، الذي ينطلق غداً في أبوظبي، يرى أن هناك اهتماماً عالياً من قبل العديد من الدول المشاركة، مما يتيح فرصاً كبيرة لتنمية القطاع.

ويذكر أن مصطفى العذري، مدير عام مؤتمر

الطاقة، الذي ينطلق غداً في أبوظبي، يرى أن هناك اهتماماً عالياً من قبل العديد من الدول المشاركة، مما يتيح فرصاً كبيرة لتنمية القطاع.

ويذكر أن مصطفى العذري، مدير عام مؤتمر

الطاقة، الذي ينطلق غداً في أبوظبي، يرى أن هناك اهتماماً عالياً من قبل العديد من الدول المشاركة، مما يتيح فرصاً كبيرة لتنمية القطاع.

ويذكر أن مصطفى العذري، مدير عام مؤتمر

الطاقة، الذي ينطلق غداً في أبوظبي، يرى أن هناك اهتماماً عالياً من قبل العديد من الدول المشاركة، مما يتيح فرصاً كبيرة لتنمية القطاع.

ويذكر أن مصطفى العذري، مدير عام مؤتمر

الطاقة، الذي ينطلق غداً في أبوظبي، يرى أن هناك اهتماماً عالياً من قبل العديد من الدول المشاركة، مما يتيح فرصاً كبيرة لتنمية القطاع.

ويذكر أن مصطفى العذري، مدير عام مؤتمر

الطاقة، الذي ينطلق غداً في أبوظبي، يرى أن هناك اهتماماً عالياً من قبل العديد من الدول المشاركة، مما يتيح فرصاً كبيرة لتنمية القطاع.

ويذكر أن مصطفى العذري، مدير عام مؤتمر

يُنطلق في أبوظبي غداً لأول مرة إقليمياً بمشاركة 150 دولة مؤتمر الطاقة يستشرف دور القطاع في الازدهار العالمي





Sep 08, 2019

المملكة تشارك في مؤتمر الطاقة العالمي الـ24 في «أبوظبي»

Publication: Al-Jazirah (Newspaper)	Country: Saudi Arabia	Page: 8	AVE: \$2,012.90		
Circulation: 128,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 31.45 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12627...					

بناقش تحديات الطاقة وضمان وصولها إلى جميع الدول **المملكة تشارك في مؤتمر الطاقة العالمي الـ24 في «أبوظبي»**

«الجزيرة» - واشنطن

تشارك المملكة العربية السعودية، ممثلة في وزارة الطاقة وعدد من الجهات ذات العلاقة، في مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين الذي ينظمه مجلس الطاقة العالمي، ويقام تحت رعاية صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة، وذلك في مركز أبوظبي الوطني للمعارض خلال الفترة من 9 إلى 12 سبتمبر 2019.

ويستقطب المؤتمر عدداً من الشخصيات العالمية وصناع القرار، يناقشون خلاله مستقبل الطاقة، والتحديات التي تواجهها، ومجالات الابتكار التي تسهم في مستقبل مزدهر لصناعة الطاقة في العالم، وضمان وصولها إلى جميع الدول.

وتشارك المملكة بجناح تفاعلي، يضم نحو خمس وعشرين جهة ذات علاقة بقطاع الطاقة، إضافة إلى أحد عشر متحدثاً من المملكة، بهدف تسليط الضوء على التحول في مجال الطاقة في المملكة، وجهودها الكبيرة في هذا المجال.



Sep 08, 2019

انطلاق مؤتمر ضخم للطاقة في أبوظبي غدا

Publication: Al Bilad - Bahrain (Newspaper)	Country: Bahrain	Page: 9	AVE: \$1,127.77	
Circulation: 25,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 60.57 Cc	

Tags: World Energy Congress

Article URL: <http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12627...>

انطلاق مؤتمر ضخم للطاقة في أبوظبي غدا

لمواجهة التحديات ورسم ملامح مستقبل القطاع عالمياً



الإمارات فارت في 2014 بالإجماع بحق استضافة المؤتمر

شهدها العالم آنذاك على صعيد فترة وجيزة بعد الحرب العالمية الأولى، عندما قرر الأسكنلندي الاقتصاد والجغرافيا السياسية. وتملك أبوظبي أكثر من 90 % من احتياطي النفط الخام الإماراتي الذي يقدر بـ 98 مليار برميل.

فترة وجiezة بعد الحرب العالمية الأولى، عندما قرر الأسكنلندي دانيال دانلوب الجمع بين خبراء الطاقة البارزين؛ لمناقشة قضايا الطاقة الناشئة فترة ما بعد الحرب، خصوصاً مع التغيرات الكبيرة التي

أبوظبي- أذب

تستضيف دولة الإمارات العربية المتحدة بدءاً من غد الإثنين الدورة الرابعة والعشرين من مؤتمر الطاقة العالمي في أبوظبي، بمشاركة 71 وزيراً و500 رئيس تسييري. ويمثل الحدث الذي يقام على أرض مركز أبوظبي الوطني للمعارض، أكبر تجمع دولي "لمواجهة التحديات ورسم ملامح مستقبل صناعة الطاقة في العالم، بحسب المنظمين. وتعد الدورة الـ 24 للمؤتمر الأكبر من نوعها، إذ تشهد مشاركة أكثر من 300 عارض من الشركات العالمية في القطاعين العام والخاص، وكذلك أكثر من



Sep 08, 2019

**«كهرباء دبي» تستعرض مشروعاتها وبرامجها في الطاقة المتجددة والنظيفة **

Publication: Al Bayan (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 10	AVE: \$3,749.57	
Circulation: 88,800	Language: Arabic	Section: Main	Size: 120.95 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12626...				



نشارك بمؤتمر الطاقة العالمي في أبوظبي غداً

«كهرباء دبي» تستعرض مشاريعها وبرامجها في الطاقة المتجددة والنظيفة



لوير المناطق الذكية، بما يضمن كفاءة
غض استهلاك الكهرباء والمياه وخفض
بعاثات الكربونية من أجل الوصول إلى
دورة النكبة

سعيد الطاير:
دور رائد للإمارات
على خارطة الطاقة
العالمية

Page 11

ذكر طلاب الجامعات المهمشين بالمشاركة في الدورة الثانية من المسابقة
الصادرة عن كلية الجامعات تصميم المدارس المقامة على مستوى الشفافية (ديكتالون)
العنوان: "الشرق والغرب" (الاطلاع على تفاصيلمسابقة على مستوى العالم)
الصلة الوثيق: حيث تمثل الدورة الثانية من المسابقة بارتفاع مع اكسو
دبي، باعواني إنجازه تزيد على 10 مليون درهم.
هدف المسابقة:
برك الشاب في عملية البناء المستدام وتشعّبهم على الإنكا وروانة
الذكاء، والفنون، والعلوم، وإطلاق مبداعيّة تعظير حلو مبتكرة دعم الجهود
الخاصة لمواجة الآثار السلبية للتغير المناخي.

من 200 محطة في مختلف أنحاء
العالم، في إطار هدفها الشجاع
لدمج حلولها على أساس البيانات
الكبيرة.

دمواجاً محطة المدرسة الذكية التي يسلط
النور على سخون الطاقة المتجددة الأولى في
العالم.

خلال ثلاثة شهور وأفضلية: المكتب
الذكي، وال السادس الذكي، والمصمم الذكي،
ومفهوم ملحة الشكوى الذي هو مفهوم
متدرج ويعتبر ملحوظاً في التعليم العالمي، وكذلك

تم طرح 1338 إماماً ملماً باسمة
لتحفيزه على إنشاء ملهمة

دبي،اليابان



Sep 08, 2019

الطاقة النووية» تستعرض أبرز مبادراتها لتطوير الكفاءات الشابة

Publication: Al Bayan (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 10	AVE: \$1,277.05		
Circulation: 88,800	Language: Arabic	Section: Main	Size: 41.20 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12626...					

«الطاقة النووية» تستعرض أبرز مبادراتها لتطوير الكفاءات الشابة

والحفاظ على البيئة في الآن ذاته، وأضاف «يسرنا في مؤسسة الإمارات للطاقة النووية المشاركة في هذا المؤتمر بصفتنا الراعي المضيف، ما يؤكد التزامنا بتمثيل قطاع الطاقة النووية في المؤتمر وإبراز المزايا المهمة التي توفرها الطاقة النووية السلمية لدولة الإمارات والعالم أجمع من حيث التنمية الاقتصادية والاجتماعية على المدى الطويل». أبوظبي - وام

الإمارات للطاقة النووية إن مؤتمر الطاقة العالمي يعد واحداً من أكثر المنصات أهمية ضمن القطاع هذا العام كونه يجمع رواد قطاع الطاقة من مختلف أنحاء العالم لمناقشة الفرسن والتغيرات، حيث أصبحنا ندرك أكثر من أي وقت مضى تأثير إنتاج الطاقة على البيئة، وهو ما توجب علينا جميعاً أن نوحد جهودنا لإيجاد الحلول المستدامة التي تضمن إمدادات الطاقة

الراجمة لتطوير الكفاءات الشابة ومن بينها برنامج زواد الطاقة والذي توفر من خلاله مجموعة من المحتج الدراسية القادر بالكفاءات والمعارف الضرورية وبرامج التدريب والتعليم التي تغطي مختلف مجالات الطاقة النووية والموهبة لطلبة الإماراتيين ضمن من المحاور أبرزها أهمية إلهام الشباب وتنمية كفائه لهم وتطويرها.

ووصفها الراعي الرسمي لمنتدى الشباب الذي سيعقد في اليوم الثاني من المؤتمر ستسلط مؤسسة الإمارات المرحلة الجامعية والدراسات العليا والدراسات المهنية، وقال المهندس محمد إبراهيم الحمادي، الرئيس التنفيذي لمؤسسة

الطاقة النووية مستقبلاً والإجراءات التي يجنب الخاذهها لضمان تمكين الجيل الجديد بالكفاءات والمعارف الضرورية ولا سيما أن المؤتمر سيركز على العديد من ابعانات زانى أكسيد الكربون خالل الطاقة الكهربائية والمساهمة في وتنمية كفاهتهم وتطويرها.

وتحقيق التنمية المستدامة.

بالإضافة إلى ذلك، ستعتمد فعالية منتدى الشباب في تسليط الضوء على دور المهم للشباب في قيادة قطاع

السلمية على مختلف الصعد الاقتصادية والاجتماعية والبيئية إلى جانب دور الطاقة النووية في تعزيز تنوع مصادر الطاقة في دولة الإمارات فضلاً عن العديد من المحاور أبرزها أهمية إلهام الشباب وتنمية كفاهتهم وتطويرها.

أعلنت مؤسسة الإمارات للطاقة النووية رعايتها لفعاليات «مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين - أبوظبي 2019»، والذي يعقد تحت رعاية صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة، حفظه الله، خلال الفترة من 9 حتى 12 سبتمبر الجاري في مركز أبوظبي الوطني للمعارض.

وتسلط المؤسسة الضوء خلال مشاركتها في المؤتمر على مزايا الطاقة النووية



Sep 08, 2019

جناح تفاعلي للمملكة يضم 25 جهة في مؤتمر الطاقة العالمي

Publication: Al Eqtisadiyah - Saudi (Newspaper)	Country: Saudi Arabia	Page: 6	AVE: \$1,106.50
Circulation: 95,904	Language: Arabic	Section: Main	Size: 32.07 Cc
Tags: World Energy Congress			
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12626...			

جناح تفاعلي للمملكة يضم 25 جهة في مؤتمر الطاقة العالمي

يقام في أبوظبي لتسليط الضوء على
تحولات القطاع

«الاقتصادية» من الرياض

تشارك المملكة، ممثلة في وزارة الطاقة وعدد من الجهات ذات العلاقة، في مؤتمر الطاقة العالمي 2019 الذي ينظمه مجلس الطاقة العالمي، في مركز أبوظبي الوطني للمعارض خلال الفترة من 9 إلى 12 سبتمبر 2019.

ويضم جناح المملكة التفاعلي نحو 25 جهة ذات علاقة بقطاع الطاقة، إضافة إلى 11 متقدمة من المملكة، بهدف تسليط الضوء على التحول في مجال الطاقة في المملكة وجهودها الكبيرة في هذا المجال. وسيشهد المؤتمر مشاركة واسعة لأكثر من 300 متحدث رسمي وآلاف من ممثلي كبرى الشركات وعقد أكثر من 80 جلسة حوارية تستعرض حلقاتها جميع مجالات الطاقة من النفط والغاز والكهرباء وتطوير مصادر الفحم التقليدي والطاقة المتجدددة والطاقة النووية وقطاع النقل وكفاءة الطاقة والتمويل والاستثمار والاستشارات وغير ذلك من القطاعات التي تؤثر وتتأثر بقطاع الطاقة.

ويستقطب المؤتمر أيضاً عدداً من الشخصيات العالمية وصناع القرار، يناقشون خلاله مستقبل الطاقة والتحديات التي تواجهها، ومجالات الابتكار التي تسهم في مستقبل مزدهر لصناعة الطاقة في العالم وضمان وصولها إلى جميع الدول.



Sep 08, 2019

أبوظبي تستضيف غداً أكبر تجمع عالمي لمناقشة مستقبل قطاع الطاقة

Publication: Al Fajr (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 27	AVE: \$1,606.37		
Circulation: 21,800	Language: Arabic	Section: Main 2	Size: 75.28 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12626...					

أبوظبي تستضيف غداً أكبر تجمع عالمي لمناقشة مستقبل قطاع الطاقة

بحخصوص التحقق والتبلیغ والمحاسبة عن الاتجار في الانبعاثات، واقرار الإجراءات والآليات المناسبة والفعالة لتحديد ومعالجة حالات عدم الامتثال لأحكام هذا البروتوكول وتسوية المنازعات. ويشير البروتوكول، كذلك، إلى ضرورة الدفع بالتنمية المستدامة خاصة في الدول النامية. وتأكيداً لأهمية وعمق الالتزام البيئي لدولة الإمارات العربية المتحدة، كانت من الدول السبعة التي مرضت على دعم بروتوكول كيوتو في عام 2005. وشهد عام 2003 صدور تقرير الإشكالية الثالثية للطاقة العالمية الذي أعده مجلس الطاقة العالمي بالتعاون مع شركة أوليفروابمان للاستشارات وتغير عام 1992 اسم المؤتمر ليصبح "مجلس الطاقة العالمي" ، وصار وقت العمل إشكالية الاستثمار في توفير طاقة مستدامة" ، وأكد فيه بيير جادوينيكس، رئيس مجلس إدارة "مجلس الطاقة العالمي" عن الفترة من 2007 - 2013 على أن مؤتمر الطاقة العالمي سيشكل المرحلة الحيوية في حوار الطاقة بين المعينين، وسوف يتم العمل على تحقيق رؤية وحلول عملية ذكية مشتركة تستهدف ضمان مستقبل مستدام للطاقة للجميع.

منحته الأمم المتحدة صفة استثنائية في عام 1947. وتم اختيار دائليوب ليكون في عام 1968. وتعتبر الدورة التاسعة للمؤتمر عام 1974 التي عقدت في ديترويت بالولايات المتحدة الأمريكية من العلامات الفارقة في تاريخه العريق، حيث اجتذب المؤتمر نحو 4000 مندوب يمثلون 69 دولة، وجاء في البيان الافتتاحي للرئيس الأمريكي آنذاك، جيرالد فورد، أنه لن تتمكن دولة من حل مشكلة الطاقة وحدها، ليكون ذلك إيداناً بضرورة التكامل الدولي لحل قضية الطاقة التي بدا وقتها أنها أخذة في التفاقم. وتغير عام 1992 اسم المؤتمر ليصبح "الشهير والحاائز على جائزة نوبل المجلس يستضيف مؤتمراً الطاقة العالمي الذي يعتبر الفعالية الأكبر والأكثر تفاؤلاً في العالم في مجال الطاقة، ويتم تنظيمه كل ثلاث سنوات. ومع مطلع التسعينيات في القرن الماضي، بدأ مفهوم استدامة الطاقة في الظهور والتداول، وقد تبناه مؤتمر الطاقة العالمي، وتم توقيع بروتوكول كيوتو في عام 1997، الذي تناولت مواده مبادئ وطرق وقواعد توجيهية

للمؤتمر الشامل. وكانت الإمارات قد فازت في عام 2014 بالإجماع بحق استضافة مؤتمر الطاقة العالمي 2019 وذلك بعد منافسة مع عدد من الدول من بينها روسيا، لتكون بذلك أول دولة من الدول الأعضاء بمنطقة الدول المصدرة للبترول "أوبك" التي تستضيف هذا الحدث المهم الذي بدأ قبل إزيد من 95 عاماً، كما هي أول دولة تستضيف المؤتمر في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا. وتعد أصول مؤتمر الطاقة العالمي إلى فترة وجيزة بعد الحرب العالمية الأولى، عندما قرر الأسكندراني دائمي دائليوب ممثلاً من العلماء فيه، و كان من الجموع بين خبراء الطاقة البارزين لمناقشة قضايا الطاقة الناشئة فترة ما بعد الحرب، خاصة مع التغيرات الكبيرة التي شهدتها العالم آنذاك على صعيد الاقتصاد والجغرافيا السياسية، وما كان يستلزم ذلك من إحداث تغير في أساليب التعامل مع موارد ومصادر الطاقة. فاقتصر دائليوب جمع الخبراء من مختلف أنحاء العالم لمناقشة مشاكل الطاقة المزاجنة لذلك الوقت، وكذلك مناقشة مشاكل الطاقة المستقبلية. وفي عام 1923، قام دائليوب بتشكيل لجنة خاصية لإشراف على تنظيم أول

٠٠ أبوظبي - وام:

تجاه أنظار العالم يوم غد الاثنين إلى دولة الإمارات العربية المتحدة متابعة فعاليات الدورة الرابعة والعشرين من مؤتمر الطاقة العالمي الذي تستضيفه العاصمة أبوظبي خلال الفترة من 9 إلى 12 سبتمبر الجاري بمشاركة 71 وزيراً و500 رئيس تنفيذي، ويمثل الحدث الذي يقام على أرض مركز أبوظبي الوطني للمعارض أكبر تجمع دولي لواجهة التحديات ورسم ملامح مستقبل صناعة الطاقة في العالم، ويشارك فيه قادة قطاع الطاقة وأبرز الخبراء من مختلف الدول. وتعد الدورة 24 للمؤتمر الأكبر من نوعها حيث تشهد مشاركة أكثر من 300 معارض من الشركات العالمية في القطاعين العام والخاص، وكذلك أكثر من 150 دولة يشاركون في المعرض المصاحب الذي يمتد على مساحة 35 ألف متر مربع، كما يستضيف المؤتمر أكثر من 80 جلسة، ويعزز الحدث مكانة أبوظبي العالمية كلاعب رئيسي ومحوري في قطاع الطاقة بالعالم، خاصة مع حضور العدد غير المسبوق من المشاركين والمتحدثين الرسميين وتنوع الجهات العارضة و برامج



Sep 08, 2019

الإمارات للطاقة النووية» تستعرض مشاركتها في مؤتمر الطاقة العالمي

Publication: Al Fajr (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 26	AVE: \$633.55		
Circulation: 21,800	Language: Arabic	Section: Main 2	Size: 29.69 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12626...					

«الإمارات للطاقة النووية» تستعرض مشاركتها في مؤتمر الطاقة العالمي

النوعية إن مؤتمر الطاقة العالمي يمثل واحداً من أكثر المنشآت أهمية ضمن القطاع هذا العام كونه يجمع رواد قطاع الطاقة من مختلف أنحاء العالم لمناقشة الفرص والتحديات حيث أصبحنا ندرك أكثر من أي وقت مضى مدى تأثير انتاج الطاقة على البيئة وهو ما يتوجب علينا جميعاً أن نوحد جهودنا لإيجاد الحلول المستدامة التي تتضمن ابتكارات الطاقة والحافظ على البيئة ذات الآن». وأضاف: «سررتنا في مؤسسة الإمارات للطاقة النووية الشاركة في هذا المؤتمر بصفتنا الراعي المضيف ما يؤكد التزامنا بتمثيل قطاع الطاقة النووية في المؤتمر».

الاقتصادية والاجتماعية والبيئية إلى جانب دور الطاقة الشباب الذي يعقد في اليوم الثاني من المؤتمر ستسلط مؤسسة الإمارات للطاقة النووية الضوء على إبراز مبادراتها الرامية لتطوير الكفاءات الشابة ومن بينها برنامج رواد الطاقة والذي توفر من خلاله مجموعة من المخترعات وبرامج التدريب والتعليم التي تغطي مختلف جوانب قطاع الطاقة النووية والموجهة للطلبة الإماراتيين ضمن المرحلة الجامعية والدراسات العليا والدراسات المهنية. وقال سعادة المهندس محمد إبراهيم الحمادي، الرئيس التنفيذي لمؤسسة الإمارات للطاقة

• أبوظبي - وام:

أعلنت مؤسسة الإمارات للطاقة النووية عن رعايتها لن kaliyatiat "مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين - أبوظبي 2019" والذي يعقد تحت رعاية صاحب السمو الشيخ زايد آل نهيان رئيس الدولة "حفظه الله" خلال الفترة من 9 حتى 12 ديسمبر الجاري في مركز أبوظبي الوطني للمعارض. وتسلط المؤسسة الضوء خلال مشاركتها في المؤتمر على مزايا للطاقة النووية السلمية على مختلف الأصعدة



Sep 08, 2019

مواصفات تدعم مؤتمر الطاقة العالمي

Publication: Al Fajr (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 26	AVE: \$596.45		
Circulation: 21,800	Language: Arabic	Section: Main 2	Size: 27.95 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12626...					

«مواصفات» تدعم مؤتمر الطاقة العالمي

• أبوظبي - وام:

أعلنت هيئة الإمارات للمواصفات والمقاييس "مواصفات" عن دعمها لفعاليات مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين الذي يقام تحت رعاية صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة "حفظه الله" خلال الفترة من 9 إلى 12 سبتمبر الجاري في مركز أبوظبي الوطني للمعارض والمؤتمرات وذلك من خلال استعراض أبرز الواحة الفنية والأنظمة الإماراتية والمواصفات التي تخدم ترشيد استهلاك الطاقة في مجال الوقود وقطاع النفط والغاز والمشتقات النفطية والجهود التشريعية الوطنية في هذا الإطار.

وتعرض الهيئة خلال المعرض المصاحب للقمة وعلى مدى أربعة أيام مشروعات تحديث بطاقة كفاءة الطاقة للأجهزة المنزلية وكفاءة الاستهلاك في مجال النفط والغاز / المشتقات النفطية / والنظام الإماراتي للرقابة على منتجات الطاقة الشمسية وبطاقة كفاءة استهلاك الطاقة للأجهزة الكهربائية وكفاءة استهلاك الطاقة للمركبات وكفاءة استهلاك المياه.

وأكد سعادة عبدالله عبد القادر العيني مدير عام الهيئة أن "مواصفات" تقود الجهود التشريعية الوطنية في مجالات البحث والتطوير واستحداث وبنـيـةـ الـمواـصـفـاتـ الـقيـاسـيـةـ الـعـالـمـيـةـ فيـ مـجاـلـاتـ حـيـوـيـةـ وـمـنـهـاـ مـلـفـ الطـاـقةـ بما يؤكد بوضوح انسجام عمل الهيئة مع خطط وتوجهات حكومة دولة الإمارات الداعمة للبحث العلمي والابتكار الذي يستشرف المستقبل التنموي لبلادنا ويرسم ملامح مستقبل أجيالنا القادمة.

وأعرب عن سعادته بمشاركة الهيئة في الحدث العالمي، قائلًا، إن استضافة الدولة لهذا الحدث لمرة الأولى إقليمياً في العاصمة أبوظبي بعد بعثة "استضافة تاريخية" ونحن في الهيئة نفتخر بمشاركة في هذا الحدث الدولي، كما يسعدنا أن تكون "مواصفات" واحدة من اللاعبين الرئيسيين المساهمين في رسم مستقبل قطاع الطاقة العالمي وعرض أبرز تجاربنا وقصص نجاحنا في هذا الملف.

وأشار إلى أن فرق العمل في حكومة دولة الإمارات تعمل بتكامل من أجل تحقيق مستويات متقدمة في هذا الملف ونعمل في هيئة الإمارات للمواصفات والمقاييس من أجل تعزيز الجهود التشريعية الإماراتية في ملف كفاءة الطاقة بدءاً بقطاع المركبات / الهيدروجينية والكهربائية والهجينية / مروراً بجهود ترشيد الاستهلاك في الأجهزة والقطاعات المتنوعة ولدينا حالياً 9 أنظمة ولوائح فنية.



Sep 08, 2019

مياه وكهرباء الإمارات» راعي مؤتمر الطاقة العالمي

Publication: Al Fajr (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 25	AVE: \$1,381.82	
Circulation: 21,800	Language: Arabic	Section: Main 2	Size: 64.75 Cc	

Tags: World Energy Congress

Article URL: <http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12626...>

الموارد التقليدية المستدامة على حد سواء تتعدى منافعها على الدولة وباقى دول العالم. ويمكن للزائرين والمسؤولين زيارة منصة شركة مياه وكهرباء الإمارات رقم H7-190 للتعرف على أعمال الشركة وإنجازاتها في قطاع الطاقة. الجدير بالذكر أن مجموعة كبيرة من الشركات الإماراتية سوف تستعرض ابتكاراتها وخبراتها ضمن مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين إلى جانب شركة مياه وكهرباء الإمارات ومنها، الهيئة الاتحادية للكهرباء والماء وهيئة كهرباء ومياه دبي وسوق أبوظبي العالمي واكسبيو دبي 2020 وهيئة الإمارات للمواصفات والمقاييس والهيئة الاتحادية للتأمين وموانئ دبي العالمية. وسيشهد مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين مشاركة واسعة لأكثر من 300 متحدث رسمي والألاف من ممثلين كبرى الشركات وعدد أكثر من 80 جلسة حوارية تستعرض حلقاتها جميع مجالات الطاقة من النفط والغاز والكهرباء وتطوير مصادر الفحم النظيف والطاقة المتجدد والطاقة النووية وقطاع النقل وكفاءة الطاقة والتمويل والاستثمار والاستثمارات وغير ذلك من القطاعات التي تؤثر وتنتشر بقطاع الطاقة.



«مياه وكهرباء الإمارات» راعي مؤتمر الطاقة العالمي

أبوظبي تؤتمر الطاقة العالمي من الناحية في مجال أبحاث وإمداد الطاقة شأنه أن يوفر فرصاً كبيرة لتعزيز مكانة واستدامة وبطرق ومشاريع متقدمة. رؤاد الشركات العالمية والتفاعل مع ومن جانبها قال سعادة عثمان جمعة المتطلبات التقنية التنفيذية لشركة مياه وكهرباء الإمارات إن استضافة سلطنة الضوء على التجربة الإماراتية

٠٠ أبوظبي-الفجر:

أعلنت اللجنة التنظيمية لمؤتمر الطاقة العالمي 2019 شركة مياه وكهرباء الإمارات راعياً رئيسياً للمؤتمر في دورته الـ 24 والتي يعقد في أبوظبي تحت رعاية صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة «حفظه الله» خلال الفترة من 9 إلى 12 سبتمبر بمقر أبوظبي الوطني للمعارض.

وتستعرض شركة مياه وكهرباء الإمارات بصفتها راعياً رئيسياً للمؤتمر مسهامها في مجال إنتاج المياه والكهرباء وتجربتها الناجحة واستثمارتها في قطاع الطاقة المتجددة بالإضافة إلى ورفيتها حول توفير مصادر طاقة مستدامة ودورها الرائد في تطوير قطاع المياه والكهرباء في الإمارات.

ورحب سعادة الدكتور مطر النعيمي رئيس اللجنة التنظيمية لمؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين بانتظام شركة مياه وكهرباء الإمارات تكون ضمن الجهات الرئيسية الراعية للمؤتمر العالمي مؤكداً على أن شركة مياه وكهرباء الإمارات قطعت خطوات كبيرة في تطوير وتقديم مصادر الطاقة المستدامة لدعم أهداف الإمارات المتمثلة بتقديم مصادر ومشاريع الطاقة.



Sep 08, 2019

أبوظبي تستضيف أكبر تجمع دولي لمناقشة مستقبل قطاع الطاقة

Publication: Al Roeya (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 9	AVE: \$18,627.36	
Circulation: 100,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 497.13 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12626...				

مؤتمر الطاقة العالمي الـ 24 ينطلق غداً

أبوظبي تستضيف أكبر تجمع دولي لمناقشة مستقبل قطاع الطاقة

الدكتور عبد الله بن سعيد العتيقي
أكاديمية الملك عبد الله للعلوم والآداب
جامعة الملك عبد الله للعلوم والآداب
جدة، المملكة العربية السعودية

A large, white cylindrical storage tank with a metal walkway and railing, situated outdoors near industrial buildings under a cloudy sky.

A collage of three images illustrating renewable energy. The top image shows a wind turbine with yellow lens flare effects. The middle image shows a solar panel array in a field with a city skyline in the background. The bottom image shows a close-up of solar panels with a bright sun in the sky.

النواول مرة في المنطقة

300
معرض من الشركات

الخاص القطاعين العام والخاص

الدّعوّات والمعاليّات

الرؤية. وام. أبوظبي

الإمارات لتابعية معايير الدورة الـ12 من مؤتمر الطاقة العالمي الذي تستضيفه العاصمة أبوظبي خلال الفترة من الثلاثاء إلى الخميس 21 و22 و23 سبتمبر الجاري، بمشاركة 71 وزيراً و500 رجلاً تفاصيل.

وتعد الدورة الـ 24 للمؤتمر العالمي من نوعها، حيث تشهد مشاركة من 300 عارض من الشركات العالمية في القطاعين العام والخاص، وكذلك أكثر من 150 دولة ستشارك.

المعرض المصاحب الذي يمتد
مساحة 35 ألف متر مربع، كما يستدعي
المؤتمر أكثر من 80 جلسة.
ويعزز الحدث مكانة أبوظبي
العالمية باعتبارها لاعباً رئيساً ومحوراً

في قطاع الطاقة في العالم، خصوصاً مع حضور عدد غير مسبوق من المشاركين والمتحدثين الرسميين، وتنوع الجهات العارضة وبرنامجه الشامل، وكانت الإمارات قد فازت في

2014 بالإجماع يحق استضافة مؤتمر الطاقة العالمي 2019، وذلك منافسة مع عدد من الدول من بينها روسيا، لتكون بذلك أول دولة في العالم الأعضاء، بمنظمة الدول المصدرة

البلتغروال (أوبك) التي تستضيف
الحدث المهم الذي يبدأ قبل 95
كما هي أول دولة تستضيف الموق
في الشرق الأوسط وشمال إفريقيا.
«مياه وكهرباء الإمارات» راع

رئيس مؤتمر الطاقة العالمي
تسافر شركة مياه وكهرباء الامارات من خلال رعايتها لمؤتمر الطاقة العالمي 2019
دورته الـ 24 مساهمتها في انتاج المياه والكهرباء، وتجربة الناجحة واستثماراتها في قطاع الم



Sep 08, 2019

المملكة تشارك في مؤتمر الطاقة

Publication: Al-Bilad - KSA (Newspaper)	Country: Saudi Arabia	Page: 7	AVE: \$596.62	
Circulation: 74,472	Language: Arabic	Section: Main	Size: 21.59 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12626...				

المملكة تشارك في مؤتمر الطاقة

الرياض - البلاد

تشترك المملكة العربية السعودية، ممثلة في وزارة الطاقة وعدد من الجهات ذات العلاقة، في مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين الذي ينظمه مجلس الطاقة العالمي، الذي يقام تحت رعاية صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة، في مركز أبوظبي الوطني للمعارض خلال الفترة من ٩ إلى ١٢ سبتمبر ٢٠١٩.

ويستقطب المؤتمر عدداً من الشخصيات العالمية وصناع القرار، يناقشون خلاله مستقبل الطاقة والتحديات التي تواجهها، ومجالات الابتكار التي تسهم في مستقبل مزدهر لصناعة الطاقة في العالم وضمان وصولها إلى جميع الدول.

وتشترك المملكة بجناح تفاعلي، يضم نحو خمساً وعشرين جهة ذات علاقة بقطاع الطاقة، بالإضافة إلى أحد عشر متقدماً من المملكة، بهدف تسليط الضوء على التحول في مجال الطاقة في المملكة وجهودها الكبيرة في هذا المجال.



Sep 08, 2019

لـ مؤتمر الطاقة العالمي <>

Publication: Al Watan - UAE (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 1,2	AVE: \$306.32	
Circulation: 37,500	Language: Arabic	Section: Business	Size: 79.56 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12626...				

«مياه وكهرباء الإمارات» راعي رئيسي لـ مؤتمر الطاقة العالمي



وتسنعرض شركة مياه وكهرباء الإمارات بصفتها راعياً رئيسيّاً للمؤتمر مساهماً في مجال إنتاج المياه والكهرباء وتجربتها الناجحة واستثماراتها في قطاع الطاقة المتقدمة بالإضافة إلى رؤيتها حول توفير مصادر طاقة مستدامة ودورها الرائد في تطوير قطاع المياه والكهرباء في الإمارات.

٣ | <<

أعلنت اللجنة التنظيمية لـ مؤتمر الطاقة العالمي ٢٠١٩ شركة مياه وكهرباء الإمارات راعياً رئيسيّاً للمؤتمر في دورته الـ ٢٤ والذي ينعقد في أبوظبي تحت رعاية صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة حفظه الله خلال الفترة من ٩ إلى ١٢ سبتمبر بمركز أبوظبي الوطني للمعارض.

ينعقد غداً بمركز أبوظبي الوطني للمعارض «مياه وكهرباء الإمارات» راعي رئيسي لدورته الـ٢٤ مؤتمر الطاقة العالمي



الطاقة العالمي الرابع والعشرين إلى جانب شركة مياه وكهرباء الإمارات ومنها: الهيئة الاتحادية للكهرباء والماء وهيئة كهرباء ومياه دبي وسوق أبوظبي العالمي وإكسبرو دبي ٢٠٢٠ وهيئة الإمارات للمواصفات والمقاييس والهيئة الاتحادية للتأمين وموانئ دبي العالمية.

وسيشهد مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين مشاركة واسعة لأكثر من ٣٠٠ متحدث رسمي والألاف من ممثلي كبرى الشركات وعقد أكثر من ٨٠ جلسة حوارية تستعرض حلقاتها جميع مجالات الطاقة من النفط والغاز والكهرباء وتطوير مصادر الفحم النظيف والطاقة المتجددة والطاقة النووية وقطاع النقل وكفاءة الطاقة والتمويل والاستثمار والاستشارات وغير ذلك من القطاعات التي تؤثر وتنافر بقطاع الطاقة. وام

مؤتمر الطاقة العالمي ٢٠١٩ من شأنه أن يسلط الضوء على التجربة الإماراتية الناجحة في مجال إنتاج وإمداد الطاقة بكفاءة واستدامة وبطرق ومشاريع متقدمة. من جانبه قال سعادة عثمان جمعة آل علي الرئيس التنفيذي لشركة مياه وكهرباء الإمارات إن استضمام أبوظبي لمؤتمر الطاقة العالمي من شأنه أن يوفر فرصاً كبيرة لتعزيز دور الشركات العالمية والتفاعل مع رواد القطاع العالميين والتعرف على المتطلبات التقنية المستقبلية لتلبية احتياجات الطاقة من خلال استخدام الموارد التقليدية المستدامة على حد سواء لتعود منافعها على الدولة وباقى دول العالم.

جدير بالذكر أن مجموعة كبيرة من الشركات الإماراتية سوف تستعرض ابتكاراتها وخبراتها ضمن مؤتمر

أعلنت اللجنة التنظيمية لمؤتمر الطاقة العالمي ٢٠١٩ شركة مياه وكهرباء الإمارات راعياً رئيسياً للمؤتمر في دورته الـ٢٤ والذي ينعقد في أبوظبي تحت رعاية صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة "حفظه الله" خلال الفترة من ٩ إلى ١٢ سبتمبر بمركز أبوظبي الوطني للمعارض.

وستعرض شركة مياه وكهرباء الإمارات بصفتها راعياً رئيسياً للمؤتمر مساهماتها في مجال إنتاج المياه والكهرباء وتجربتها الناجحة واستثماراتها في قطاع الطاقة المتعددة بالإضافة إلى رؤيتها حول توفير مصادر طاقة مستدامة ودورها الرائد في تطوير قطاع المياه والكهرباء في الإمارات.

ورحب سعادة الدكتور مطر النعيمي رئيس اللجنة التنظيمية لمؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين بانضمام شركة مياه وكهرباء الإمارات لكونه ضمن الجهات الرئيسية الراعية للمؤتمر العالمي مؤكداً أن «مياه وكهرباء الإمارات» قطعت خطوات كبيرة في تطوير وتوفير مصادر الطاقة المستدامة لدعم أهداف الإمارات المتمثلة بتنويع مصادر ومشاريع الطاقة.

وأشار النعيمي إلى أن انضمام شركة مياه وكهرباء الإمارات إلى كبرى شركات المياه والكهرباء المعنية بتوفير الخدمات الأساسية في الإمارات إلى



Sep 08, 2019

مواصفات» تثري المعرض المصاحب لمؤتمر الطاقة العالمي

Publication: Al Watan - UAE (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 1,2	AVE: \$196.00		
Circulation: 37,500	Language: Arabic	Section: Business	Size: 50.91 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12626...					

«مواصفات» تثري المعرض المصاحب لمؤتمر الطاقة العالمي

«مواصفات» تثري المعرض المصاحب لمؤتمر الطاقة العالمي

تحقيق سعادة عبدالله عبد القادر المعيني مدير عام الهيئة أن «مواصفات» تقود الجهود التشريعية الوطنية في مجالات البحث والتطوير واستحداث وتبني المواصفات القىاسية العالمية في مجالات حيوية ومنها ملف الطاقة بما يؤكد بوضوح انسجام عمل الهيئة مع خطط وتوجهات حكومة دولة الإمارات الداعمة للبحث العلمي والإبتكار الذي يستشرف المستقبل التنموي للبلاد.

وأسهمت ببرامج كفاءة الطاقة التي طبقتها «مواصفات» في توفير منتجات ذات كفاءة عالية في استهلاك الطاقة حيث بلغ إجمالي بطاقات كفاءة الطاقة الصادرة ١١,٤ مليون بطاقة للمنتجات الكهربائية، أما في قطاع المياه فقد تم إصدار (٣ ملايين بطاقة خضراء) للمنتجات المستخدمة في المرافق الصحية ضمن النظام الرئيسي للرقابة على الأدوات المرشدة لاستهلاك المياه ما أسهم في تحقيق وفراً في استهلاك المياه يقارب (مليوني غالون) من بداية التطبيق الإلزامي بوليول ٢٠١٧ حتى نهاية العام المنصرم ٢٠١٨. وام

وأكمل سعادة عبدالله عبد القادر العيني مدير عام الهيئة أن «مواصفات» تقود الجهود التشريعية الوطنية في مجالات البحث والتطوير واستحداث وتبني المواصفات القىاسية العالمية في مجالات حيوية ومنها ملف الطاقة بما يؤكد بوضوح انسجام عمل الهيئة مع خطط وتوجهات حكومة دولة الإمارات الداعمة للبحث العلمي والإبتكار الذي يستشرف المستقبل التنموي للبلاد.

وأعرب عن سعادته بمشاركة الهيئة في الحديث العالمي، قائلًا: إن استضافة الدولة لهذا الحدث للمرة الأولى إقليمياً في العاصمة أبوظبي يعد بمثابة استضافة تاريخية، ونحن في الهيئة نفتخر بمشاركةنا في هذا الحدث الدولي، كما يسعدنا أن تكون «مواصفات» واحدة من اللاعبين الرئيسيين المساهمين في رسم مستقبل قطاع الطاقة العالمي وعرض أبرز تجاربنا وقصص نجاحنا في هذا الملف.

وأشار إلى أن فرق العمل في حكومة

أعلنت هيئة الإمارات للمواصفات والمقييس «مواصفات» عن دعمها لفعاليات مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين الذي يقام تحت رعاية صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة حفظه الله خالد الفترة من ٩ إلى ١٢ سبتمبر الجاري في مركز أبوظبي الوطني للمعارض والمؤتمرات وذلك من خلال استعراض أبرز التوازن الفنى والأنظمة الإماراتية والمواصفات التي تخدم ترشيد استهلاك الطاقة في مجال الوقود وقطاع النفط والغاز والمشقات التغليفية والجهود التشريعية الوطنية في هذا الإطار.

وتعرض الهيئة خلال المعرض المصاحب للقمة وعلى مدى أربعة أيام مشروعات تحديث بطاقة كفاءة الطاقة للأجهزة المنزلية وكفاءة الاستهلاك في مجال النفط والغاز (المشتقات النفطية) والنظام الإماراتي للرقابة على منتجات الطاقة الشمسية وبطاقة كفاءة استهلاك الطاقة للأجهزة الكهربائية وكفاءة استهلاك الطاقة للمركبات وكفاءة استهلاك المياه.



Sep 08, 2019

غدا.. انطلاق مؤتمر الطاقة العالمي أبوظبي

Publication: Al Watan - Oman (Newspaper)	Country: Oman	Page: 14	AVE: \$224.38		
Circulation: 40,500	Language: Arabic	Section: Business	Size: 23.01 Cc		
Tags: World Energy Congress					
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12626...					

غدا.. انطلاق مؤتمر الطاقة العالمي بأبوظبي



يسهم في إثراء معرفة المشاركين لفهم قضايا الطاقة وحلولها بشكل أفضل من متظور عالمي. وستفسح الدورة الرابعة والعشرون لمؤتمر الطاقة العالمي المجال نحو مواجهة الحاجة الملحة لتعزيز التعاون بين الجهات الفاعلة، وتسلط الضوء على ضرورة تركيز اللاعبين الرئيسيين في قطاع الطاقة على الابتكار لرسم ملامح مستقبل أفضل ومزدهر لصناعة الطاقة في العالم، لإحداث التغيير الحقيقي المطلوب في ضمان وصول الطاقة إلى جميع الدول والمجتمعات والأفراد.

غدا ينطلق مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين تحت شعار "الطاقة من أجل الازدهار" ويستمر لمدة أربعة أيام.

ويُعد مؤتمر الطاقة العالمي الذي ينظمه المجلس العالمي

للطاقة أكبر تجمع عالمي لمواجهة تحديات الطاقة ورسم ملامح مستقبل صناعة الطاقة في العالم، ويشارك فيه رؤساء دول وقادة قطاع الطاقة وأبرز الخبراء من مختلف أنحاء العالم لمناقشة قضايا الطاقة العالمية. ويشكل المؤتمر منصة الحوار العالمي التي تجمع رؤساء الدول والوزراء ورواد القطاع وقادة الفكر إلى جانب المواطنين المهتمين والمنظمات غير الحكومية من جميع أنحاء العالم، لمناقشة التطورات الحرجية في قطاع الطاقة والتحديات التي يواجهها، كما



Sep 08, 2019

متحدثاً سعودياً بمؤتمر الطاقة العالمي 11

Publication: Al Watan - Saudi Arabia (Newspaper)	Country: Saudi Arabia	Page: 13	AVE: \$1,181.91
Circulation: 150,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 22.81 Cc
Tags: World Energy Congress			
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12626...			

١١ متحدثاً سعودياً بمؤتمر الطاقة العالمي



تشارك المملكة ممثلةً في وزارة الطاقة وعدد من الجهات ذات العلاقة، في مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين، الذي ينظمه مجلس الطاقة العالمي، ويُقام برعاية رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، في مركز أبوظبي الوطني للمعارض خلال الفترة من ٩ إلى ١٢ سبتمبر ٢٠١٩.

ويستقطب المؤتمر عدداً من الشخصيات العالمية وصناع القرار، حيث يناقشون خلاله مستقبل الطاقة والتحديات التي تواجهها و مجالات الابتكار التي تسهم في مستقبل مزدهر لصناعة الطاقة في العالم وضمان وصولها إلى جميع الدول.

وتشترك المملكة بجناح تفاعلي يضم نحو 25 جهة ذات علاقة بقطاع الطاقة، إضافة إلى ١١ متحدثاً من المملكة، بهدف تسليط الضوء على التحول في مجال الطاقة في المملكة وجهودها الكبيرة في هذا المجال.

الرياض: الوطن



Sep 08, 2019

غدا.. انطلاق مؤتمر الطاقة العالمي

Publication: Oman Arabic Daily (Newspaper)	Country: Oman	Page: 1	AVE: \$281.98	
Circulation: 41,721	Language: Arabic	Section: Business	Size: 15.49 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12626...				

غدا .. انطلاق مؤتمر الطاقة العالمي

ابوظبي، العمانيـة: تـنطلق غدا الاثنين بـامارة أبوظبي بـدولـة الـإمـارات الـعـربـيـة الـمـتـحـدـة أـعـمالـ مؤـتمـرـ الطـاقـةـ الـعـالـمـيـ الـرـابـعـ وـالـعـشـرـينـ تـحـتـ شـعـارـ «ـالـطـاقـةـ مـنـ أـجـلـ اـزـدـهـارـ»ـ وـيـسـتـمـرـ لـمـدةـ أـرـبـعـةـ أـيـامـ.

وـيـعـدـ «ـمـؤـتمـرـ الطـاقـةـ الـعـالـمـيـ»ـ الـذـيـ يـنـظـمـهـ المـجـلسـ الـعـالـمـيـ لـلـطـاقـةـ أـكـبـرـ تـجـمـعـ عـالـيـ مـلـوـجـهـهـ تـحـديـاتـ الطـاقـةـ وـرـسـمـ مـلـامـعـ مـسـتـقـبـلـ صـنـاعـةـ الطـاقـةـ فيـ العـالـمـ،ـ وـيـشـارـكـ فـيـهـ رـؤـسـاءـ دـوـلـ وـقـادـةـ قـطـاعـ الطـاقـةـ وـأـبـرـزـ خـبـرـاءـ مـنـ مـخـلـفـ أـنـحـاءـ الـعـالـمـ مـنـاقـشـةـ قـضـاـيـاـ الطـاقـةـ الـعـالـمـيـةـ.ـ وـيـشـكـلـ مـؤـتمـرـ الطـاقـةـ الـعـالـمـيـ مـنـصـةـ الـحـوارـ الـعـالـمـيـةـ الـتـيـ تـجـمـعـ رـؤـسـاءـ الدـوـلـ وـالـوـزـرـاءـ وـرـوـادـ الـقـطـاعـ وـقـادـةـ الـفـكـرـ إـلـىـ جـانـبـ الـمـوـاطـنـيـنـ الـمـهـمـيـنـ وـالـمـنـظـمـاتـ غـيرـ الـحـكـومـيـةـ مـنـ جـمـيعـ أـنـحـاءـ الـعـالـمـ،ـ مـنـاقـشـةـ التـطـورـاتـ الـحـرـجةـ فيـ قـطـاعـ الطـاقـةـ وـالـتـحـديـاتـ الـتـيـ يـوـاجـهـهاـ،ـ كـمـ يـسـهـمـ فـيـ إـثـرـاءـ مـعـرـفـةـ الـمـشـارـكـيـنـ لـفـهـمـ قـضـاـيـاـ الطـاقـةـ وـحـلـوـلـهاـ بـشـكـلـ أـفـضـلـ مـنـ مـنـظـورـ عـالـيـ.



Sep 08, 2019
مؤتمر الطاقة العالمي

Publication: Makkah (Newspaper)	Country: Saudi Arabia	Page: 5	AVE: \$320.33	
Circulation: 10,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 10.68 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12626...				

مؤتمر الطاقة العالمي

ينطلق غداً في مركز المعارض الوطني (أبوظبي) في النسخة الـ24، ويستمر إلى 12 سبتمبر، تحت رعاية

رئيس دولة الإمارات خليفة بن زايد آل نهيان. وتعود نسخة 2019 من مؤتمر الطاقة العالمي، الذي ينظمه المجلس العالمي للطاقة منذ عام 1924، الأولى من نوعها التي تطلق بمنطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، حيث تجمع خبراء الطاقة من مختلف أنحاء العالم، بما في ذلك الحكومات والشركات الخاصة والحكومية والأوساط الأكاديمية والإعلامية.

ومن المتوقع أن يستقبل المؤتمر الذي يشغل مساحة 40,000 متر مربع، أكثر من 15,000 مشارك بما في ذلك أكثر من 250 متحدثاً رفيعي المستوى، و70 وزيراً، و500 مدير تنفيذي.

مكة - أبوظبي



Sep 08, 2019

الإمارات للطاقة النووية» تستعرض مشاركتها في مؤتمر الطاقة العالمي

Publication: Al Watan - UAE (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 2	AVE: \$188.67	
Circulation: 37,500	Language: Arabic	Section: Main	Size: 49.01 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12626...				

«الإمارات للطاقة النووية» تستعرض مشاركتها في مؤتمر الطاقة العالمي

العقود التي منحتها نحو ١٥٠٠ شركة محلية والتي وصلت قيمتها لنحو ٣٨ مليون دولار أمريكي ٤٤ مليار درهم من أجل توريد خدمات وتجهيزات للمحطات.

كما تسلط المؤسسة الضوء على المزايا البيئية التي ستتوفرها الطاقة النووية بوصفها المصدر الوحيد لكميات كبيرة من كهرباء العمل الأساسية ومن دون انبعاثات كربونية تقريباً إذ ستتوفر المحطات الأربع في برارة عند تشغيلها طاقة كهربائية موثوقة وصديقة للبيئة تغطي ربع احتياجات دول الإمارات وتحد من انبعاث نحو ٢١ مليون طن من الغازات الكربونية سنوياً.

يشار إلى أن مؤتمر الطاقة العالمي يعتبر من أكثر الفعاليات أهمية في قطاع الطاقة العالمي إذ سيشهد مناقشة الاستراتيجيات المتتبعة في هذا القطاع على نطاق عالمي بين أبرز الجهات المعنية وصناع القرار، كما سيوفر المؤتمر فرصة فريدة للتعرف على آخر التطورات في قطاع الطاقة والاتصال على مختلف التجارب والحلول الكفيلة بالتصدي للتحديات التي يواجهها. وام

إمدادات الطاقة والحفاظ على البيئة في ذات الآن.

وأضاف «يسرنا في مؤسسة الإمارات للطاقة النووية المشاركة في هذا المؤتمر بصفتنا الراعي المضيف ما يؤكد التزامنا بمتطلبات قطاع الطاقة النووية في المؤتمر وإبراز المزايا الهمة التي توفرها الطاقة النووية السلمية لدولة الإمارات والعالم أجمع من حيث التنمية الاقتصادية والاجتماعية على المدى الطويل».

وابتع تطلع من خلال مشاركتنا في المؤتمر إلى التواصل مع خبراء الطاقة الدوليين وممثلى الحكومات من جميع أنحاء العالم وتسلیط الضوء أمامهم على محطات برارة للطاقة النووية السلمية كنموذج للنجاح في تطوير برنامج للطاقة النووية بمقدوره توفير الطاقة الكهربائية لـ ٦٠ سنة قادمة».

ويناقش المؤتمر مواضيع مهمة تشمل المزايا الاقتصادية للطاقة النووية ودورها في تطوير سلسلة إمداد محلية لدعم محطات برارة طبلة عمرها التشغيلي الذي يمتد لستة عقود قادمة حيث ستستعرض مؤسسة الإمارات للطاقة النووية

المؤتمر سيركز على العديد من المحاور أبرزها أهمية إلهام الشباب وتنمية كفاءاتهم وتطويرها.

وبصفتها الراعي الرسمي للمنتدى الشباب الذي سيعقد في اليوم الثاني من المؤتمر ستسلط مؤسسة الإمارات للطاقة النووية الضوء على أبرز مبادراتها الرامية لتطوير الكفاءات الشابة ومن بينها برنامج رواد الطاقة

والذى توفر من خلاله مجموعة من المنشآت الدراسية وبرامج التدريب والتعليم التي تغطي مختلف جوانب قطاع الطاقة النووية والموجهة للطلبة والإماراتيين ضمن المرحلة الجامعية والدراسات العليا والدراسات المهنية.

وقال سعادة المهندس محمد إبراهيم الحمادي، الرئيس التنفيذي لمؤسسة الإمارات للطاقة النووية إن مؤتمر الطاقة العالمي يعتبر واحداً من أكثر المنتصات أهمية ضمن القطاع هذا العام كونه يجمع رواد قطاع الطاقة من مختلف أنحاء العالم لمناقشة القرص وتحديات حيث أصبحنا ندرك أكثر من أي وقت مضى مدى تأثير إنتاج الطاقة على البيئة وهو ما يتوجب علينا جميعاً أن نوحد جهودنا لإيجاد الحلول المستدامة التي تضمن

أعلنت مؤسسة الإمارات للطاقة النووية عن رعايتها لفعاليات «مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين - أبوظبي ٢٠١٩» الذي يعقد تحت رعاية صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة «حفظه الله» خلال الفترة من ٩ حتى ١٢ سبتمبر الجاري في مركز أبوظبي الوطني للمعارض.

وتسلط المؤسسة الضوء خلال مشاركتها في المؤتمر على مزايا للطاقة النووية السلمية على مختلف الأصعدة الاقتصادية والاجتماعية والبيئية إلى جانب دور الطاقة النووية في تعزيز تنوع مصادر الطاقة في دولة الإمارات فضلاً عن الدخ من انبعاثات غاز ثانوي أكسيد الكربون خلال الطاقة الكهربائية والمساهمة في تحقيق التنمية المستدامة.

بالإضافة إلى ذلك .. ستسهم فعالية منتدى الشباب في تسلیط الضوء على الدور المهم للشباب في قيادة قطاع الطاقة النووية مستقبلاً والإجراءات التي يجب اتخاذها لضمان تمكين الجيل القادم بالكفاءات والمعارف الضرورية ولا سيما أن