

الإسكوا فى الإعلام

ESCWA in the News

وزير النفط البحريني يفتتح ورشة "احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون"

٢٠١٧-٢١ شباط/فبراير

وزير النفط البحريني يفتتح ورشة "احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون"

١. وكالة أنباء البحرين: وزير النفط يفتتح ورشة "احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون"
٢. أرقام: وزير النفط البحريني يفتتح ورشة "احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون"
٣. الأيام: وزير النفط يفتتح ورشة "احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون"
٤. الآن: وزير النفط يفتتح ورشة "احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون"
٥. أخبار الخليج: وزير النفط يفتتح ورشة "احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون"
٦. الوسط: وزير النفط يفتتح ورشة "احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون"

وزير النفط يفتتح ورشة "احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون" | وكالة أنباء البحرين

www.bna.bh /portal/news/771340

وزير النفط يفتتح ورشة "احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون"

PM 01 : 10 - 2017/02/19

المنامة في 19 فبراير/ بنا
/ افتتح معالي الشيخ محمد
بن خليفة آل خليفة وزير
النفط اليوم الورشة الخاصة
"احتجاز واستخدام ونقل
وتخزين الكربون -
"التحديات والفرص" التي
تنظمها لجنة الأمم المتحدة
الاقتصادية والاجتماعية
لغرب آسيا "الأسكوا"
بالتعاون مع الهيئة الوطنية
للنفط والغاز بحضور عدد
كبير من المسؤولين في
"الأسكوا" وقطاع النفط



والغاز وجهات حكومية متخصصة وأصحاب الاختصاص.

وقد أشاد وزير النفط بالتعاون الإيجابي بين لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا "الأسكوا" والهيئة الوطنية للنفط والغاز، حيث أثمر هذا التعاون عن تنظيم هذه الورشة والتي ستركز على موضوع مهم وهو الحد من ارتفاع تركيز غاز ثاني أكسيد الكربون في الغلاف الجوي وأوضح معاليه على أن المنطقة العربية يوجد بها العديد من التحديات والفرص الخاصة بنشر تكنولوجيا احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون، حيث يتطلب ضمان نجاح استخدام هذه التكنولوجيا دراسة كافة الجوانب العلمية والاقتصادية والبيئية.

ويتحدث في هذه الورشة خبراء من "الأسكوا" وعدد من الخبراء من عدة جهات عربية وإقليمية ودولية بالمشاركة في تقديم عروض مرئية وحلقات نقاش للتأهيل في الموضوعات والقضايا ذات الصلة بتغير المناخ والقضايا البيئية، حيث تعتبر تكنولوجيا احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون من العناصر المهمة في إزالة الكربون من أنظمة الطاقة العالمية والتي يمكنها في المساهمة في تخفيض انبعاثات غازات الاحتباس الحراري بنسبة حوالي 13% بحلول عام 2050 وفقاً للوكالة الدولية للطاقة.

وستركز هذه الورشة على محاور تعتمد على تكنولوجيا احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون على منع وصول عنصر الكربون إلى الغلاف الجوي عبر احتجازه وإعادة استخدامه أو تخزينه في التكوينات الجيولوجية التي تحتوي على مكامن النفط والغاز وطبقات الفحم وخزانات المياه المالحة العميقة. وتهدف هذه الورشة إلى استكشاف التحديات والفرص لنشر تكنولوجيا احتجاز واستخدام وتخزين الكربون على نطاق واسع، وعمل مسح للأثار الجانبية لهذه التكنولوجيا في سياق القانون البيئي الدولي والإقليمي ومن منظور الترابط بين المياه والطاقة.

كما تحدثت في الجلسة الافتتاحية نائبة الأمينة التنفيذية لدعم البرامج في لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا "الأسكوا" خولة مطر، وكذلك رئيس المجموعة العربية التفاوضية في مفاوضات اتفاقية الأمم المتحدة

القائمة الرئيسية

الجمعية العامة للوكالة الوطنية
Federation of Arab News Agencies

بنا مباشر
BNA Live

البحرين الفضائية
BNA TV

بنا زمان
BNA Time

البحرين

مكتبة الملك حمد
King Hamad Library

الأرشيف

كما ستنظم "الأسكوا" مع الهيئة ورشة أخرى يومي غد وبعد غد 20 و 21 فبراير تحمل عنوان "كفاءة استخدام الموارد – الترابط بين الطاقة والمياه"، والتي تهدف إلى تحسين كفاءة عمليات إنتاج واستهلاك الموارد وتقديم خدمات المياه والطاقة، فضلاً عن رفع القدرات التقنية للمسؤولين الحكوميين الذين يديرون أو يشرفون على توفير خدمات المياه أو الطاقة وتزويدهم بالاستراتيجيات التكنولوجية التي تساهم في تحقيق الإدارة المستدامة لموارد المياه والطاقة التي تسهم في التنمية المستدامة. الجدير بالذكر بأن عمليات الانتاج النفطي تستخدم كميات كبيرة من المياه بهدف رفع إنتاجية الآبار وتعظيم القيمة المضافة.

المصدر: الهيئة الوطنية للنفط والغاز

م ح

بنا 1005 جمت 19/02/2017

عدد القراءات : 382 اخر تحديث : 2017/02/19 - 12 : 01 PM

—
—
—

الرئيسية أدوات استثمارية الأسواق العالمية شركات السوق بيانات مالية أبحاث وتقارير المؤشرات الاقتصادية توصيات للحللين الإكتتابات الإندماج والإستحواذ

وزير النفط البحريني يفتتح ورشة "احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون"

Share

Like 0

Tweet

التعليقات 0

19/02/2017 - بنا

افتتح معالي الشيخ محمد بن خليفة آل خليفة وزير النفط اليوم الورشة الخاصة "احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون - التحديات والفرص" التي تنظمها لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا "الأسكوا" بالتعاون مع الهيئة الوطنية للنفط والغاز بحضور عدد كبير من المسؤولين في "الأسكوا" وقطاع النفط والغاز وجهات حكومية متخصصة وأصحاب الاختصاص.

وقد أشاد وزير النفط بالتعاون الإيجابي بين لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا "الأسكوا" والهيئة الوطنية للنفط والغاز، حيث أثمر هذا التعاون عن تنظيم هذه الورشة والتي ستركز على موضوع مهم وهو الحد من ارتفاع تركيز غاز ثاني أكسيد الكربون في الغلاف الجوي وأوضح معاليه على أن المنطقة العربية يوجد بها العديد من التحديات والفرص الخاصة بنشر تكنولوجيا احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون، حيث يتطلب ضمان نجاح استخدام هذه التكنولوجيا دراسة كافة الجوانب العلمية والاقتصادية والبيئية.

ويتحدث في هذه الورشة خبراء من "الأسكوا" وعدد من الخبراء من عدة جهات عربية وإقليمية ودولية بالمشاركة في تقديم عروض مرئية وحلقات نقاش للتجارب في الموضوعات والقضايا ذات الصلة بتغير المناخ والقضايا البيئية، حيث تعتبر تكنولوجيا احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون من العناصر المهمة في إزالة الكربون من أنظمة الطاقة العالمية والتي يمكنها في المساهمة في تخفيض انبعاثات غازات الاحتباس الحراري بنسبة حوالي 13% بحلول عام 2050 وفقاً للوكالة الدولية للطاقة.

وستركز هذه الورشة على محاور تعتمد على تكنولوجيا احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون على منع وصول عنصر الكربون إلى الغلاف الجوي عبر احتجازه وإعادة استخدامه أو تخزينه في التكوينات الجيولوجية التي تحتوي على مكامن النفط والغاز وطبقات الفحم وخزانات المياه المالحة العميقة.

وتهدف هذه الورشة إلى استكشاف التحديات والفرص لنشر تكنولوجيا احتجاز واستخدام وتخزين الكربون على نطاق واسع، وعمل مسح للآثار الجانبية لهذه التكنولوجيا في سياق القانون البيئي الدولي والإقليمي ومن منظور الترابط بين المياه والطاقة.

كما تحدثت في الجلسة الافتتاحية نائبة الأمينة التنفيذية لدعم البرامج في لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا "الإسكوا" خولة مطر، وكذلك رئيس المجموعة العربية التفاوضية في مفاوضات اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية لتغير المناخ ورئيس الصندوق الأخضر للمناخ أيمن شاذلي.

كما ستنظم "الأسكوا" مع الهيئة ورشة أخرى يومي غد وبعد غد 20 و21 فبراير تحمل عنوان "كفاءة استخدام الموارد - الترابط بين الطاقة والمياه"، والتي تهدف إلى تحسين كفاءة عمليات إنتاج واستهلاك الموارد وتقديم خدمات المياه والطاقة، فضلاً عن رفع القدرات التقنية للمسؤولين الحكوميين الذين يديرون أو يشرفون على توفير خدمات المياه أو الطاقة وتزويدهم بالاستراتيجيات التكنولوجية التي تساهم في تحقيق الإدارة المستدامة لموارد المياه والطاقة التي تساهم في التنمية المستدامة.

الجدير بالذكر بأن عمليات الانتاج النفطي تستخدم كميات كبيرة من المياه بهدف رفع إنتاجية الآبار وتعظيم القيمة المضافة.

حساب أرقام الإي	حساب أرقام العالمية	حساب أرقام
Follow { 2,482 followers }	Follow { 136K followers }	Follow { 232K followers }

ارسل لصديق	طباعة
------------	-------

تعليقات

أرسل	كن اول من يعلق على الخبر
------	--------------------------



الايام نت - محليات

العدد 10178 الأحد 19 فبراير 2017 الموافق 22 جمادى الأولى 1438

الايام نت < محليات

وزير النفط يفتتح ورشة "احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون"



<http://alay.am/fkRf1Z>

رابط مختصر

استمع

افتتح معالي الشيخ محمد بن خليفة آل خليفة وزير النفط صباح يوم الأحد الموافق 19 فبراير 2017 الورشة الخاصة "احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون - "التحديات والفرص" التي تنظمها لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا (الأسكوا) بالتعاون مع الهيئة الوطنية للنفط والغاز بفندق كراون بلازا البحرين بحضور عدد كبير من المسؤولين في الأسكوا وقطاع النفط والغاز وجهات حكومية متخصصة وأصحاب الاختصاص.

وقد أشاد معالي وزير النفط بالتعاون الإيجابي بين لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا (الأسكوا) والهيئة الوطنية للنفط والغاز، حيث أثمر هذا التعاون عن تنظيم هذه الورشة والتي ستركز على موضوع مهم وهو الحد من ارتفاع تركيز غاز ثاني أكسيد الكربون في الغلاف الجوي وأوضح معاليه على أن المنطقة العربية يوجد بها العديد من التحديات والفرص الخاصة بنشر تكنولوجيا احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون، حيث يتطلب ضمان نجاح استخدام هذه التكنولوجيا دراسة كافة الجوانب العلمية والاقتصادية والبيئية.

وسوف يتحدث في هذه الورشة خبراء من الأسكوا وعدد من الخبراء من عدة جهات عربية وإقليمية ودولية بالمشاركة في تقديم عروض مرئية وحلقات نقاش للتداول في الموضوعات والقضايا ذات الصلة بتغير المناخ والقضايا البيئية، حيث تعتبر تكنولوجيا احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون من العناصر المهمة في إزالة الكربون من أنظمة الطاقة العالمية والتي يمكنها في المساهمة في تخفيض انبعاثات غازات الاحتباس الحراري بنسبة حوالي 13% بحلول عام 2050 وفقاً للوكالة الدولية للطاقة.

وسوف تركز هذه الورشة على محاور تعتمد على تكنولوجيا احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون على منع وصول عنصر الكربون إلى الغلاف الجوي عبر احتجازه وإعادة استخدامه أو تخزينه في التكوينات الجيولوجية التي تحتوي على مكامن النفط والغاز وطبقات الفحم وخزانات المياه المالحة العميقة. وتهدف هذه الورشة إلى استكشاف التحديات والفرص لنشر تكنولوجيا احتجاز واستخدام وتخزين الكربون على نطاق واسع، وعمل مسح للأثار الجانبية لهذه التكنولوجيا في سياق القانون البيئي الدولي والإقليمي ومن منظور الترابط بين المياه والطاقة.

كما تحدثت في الجلسة الافتتاحية الدكتورة خولة مطر نائبة الأمينة التنفيذية لدعم البرامج في لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا - الإسكوا، وكذلك الدكتور أيمن شاصلي رئيس المجموعة العربية التفاوضية في مفاوضات اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية لتغير المناخ ورئيس الصندوق الأخضر للمناخ.

كما ستنظم الإسكوا مع الهيئة ورشة أخرى بنفس المكان (فندق كراون بلازا) خلال يومي الاثنين والثلاثاء الموافق 20 و 21 فبراير 2017 وهذه الورشة تحمل عنوان "كفاءة استخدام الموارد - الترابط بين الطاقة والمياه"، والتي تهدف إلى تحسين كفاءة عمليات إنتاج واستهلاك الموارد وتقديم خدمات المياه والطاقة، فضلاً عن رفع القدرات التقنية للمسؤولين الحكوميين الذين يديرون أو يشرفون على توفير خدمات المياه أو الطاقة وتزويدهم بالاستراتيجيات التكنولوجية التي تساهم في تحقيق الإدارة المستدامة لموارد المياه والطاقة التي تسهم في التنمية المستدامة. الجدير بالذكر بأن عمليات الإنتاج النفطي تستخدم كميات كبيرة من المياه بهدف رفع إنتاجية الآبار وتعظيم القيمة المضافة.



قدم سيرتك الذاتية الآن

نحن نهدف لتتناسب فرص العمل المناسبة مع الأشخاص المناسبين. سجل الان! اذهب الى
monstergulf.com

كلمات مفتاحية

محليات

مواضيع ذات علاقة

وزير النفط يفتتح ورشة «احتجاز
وإستخدام ونقل وتخزين
الكربون»

مواضيع قد تهتمك



البحث فى الموقع

- (/global) كل الدول ▾ رياضة (/section/sport)
- حوادث (/section/accident) اقتصاد (/section/economy) فن (/section/art)
- تكنولوجيا (/section/technology) امرأة (/section/women)
- صحة وجمال (/section/beauty) سيارات (/section/cars)
- طرائف (/section/fun) مقالات (/section/articles) ▾ المزيد

اخبار البحرين اليوم - وزير النفط يفتتح ورشة "احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون"

منذ يوم 21 ساعة 41 دقيقة 37 ثانية - (./source/121) حضرموت



adsbygoogle = window.adsbygoogle || [].push({}); 2017/02/19 - 10 : 01 PM) في 19 فبراير/ بنا / افتتح معالي الشيخ محمد بن خليفة آل خليفة وزير النفط اليوم الورشة الخاصة "احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون - "التحديات والفرص" التي تنظمها لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا "الأسكوا" بالتعاون مع الهيئة الوطنية للنفط والغاز بحضور عدد كبير من المسؤولين في "الأسكوا" وقطاع النفط والغاز وجهات حكومية متخصصة وأصحاب الاختصاص. وقد أشاد وزير النفط بالتعاون الإيجابي بين لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا "الأسكوا" والهيئة الوطنية للنفط والغاز، حيث أثمر هذا التعاون عن تنظيم هذه الورشة والتي ستركز على موضوع مهم وهو الحد من ارتفاع تركيز غاز ثاني أكسيد الكربون في الغلاف الجوي وأوضح معاليه على أن المنطقة العربية يوجد بها العديد من التحديات والفرص الخاصة بنشر تكنولوجيا احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون، حيث يتطلب ضمان نجاح استخدام هذه التكنولوجيا دراسة كافة الجوانب العلمية والاقتصادية والبيئية. ويتحدث في هذه الورشة خبراء من "الأسكوا" وعدد من الخبراء من عدة جهات عربية وإقليمية ودولية بالمشاركة في تقديم عروض مرئية وحلقات نقاش للتداول في الموضوعات والقضايا ذات الصلة بتغير المناخ والقضايا البيئية، حيث تعتبر تكنولوجيا احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون من العناصر المهمة في إزالة الكربون من أنظمة الطاقة العالمية والتي يمكنها في المساهمة في تخفيض انبعاثات غازات الاحتباس الحراري بنسبة حوالي 13% بحلول عام 2050 وفقاً للوكالة الدولية للطاقة. وستركز هذه الورشة على محاور تعتمد على تكنولوجيا احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون على منع وصول عنصر الكربون إلى الغلاف الجوي عبر احتجازه وإعادة استخدامه أو تخزينه في التكوينات الجيولوجية التي تحتوي على مكامن النفط والغاز وطبقات الفحم وخزانات المياه المالحة العميقة. وتهدف هذه

الورشة إلى استكشاف التحديات والفرص لنشر تكنولوجيا احتجاز واستخدام وتخزين الكربون على نطاق واسع، وعمل مسح للآثار الجانبية لهذه التكنولوجيا في سياق القانون البيئي الدولي والإقليمي ومن منظور الترابط بين المياه والطاقة. كما تحدثت في الجلسة الافتتاحية نائبة الأمانة التنفيذية لدعم البرامج في لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا "الإسكوا" خولة مطر، وكذلك رئيس المجموعة العربية التفاوضية في مفاوضات اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية لتغير المناخ ورئيس الصندوق الأخضر للمناخ أيمن شاذلي. كما ستنظم "الأسكوا" مع الهيئة ورشة أخرى يومي غد وبعد غد 20 و 21 فبراير تحمل عنوان "كفاءة استخدام الموارد - الترابط بين الطاقة والمياه"، والتي تهدف إلى تحسين كفاءة عمليات إنتاج واستهلاك الموارد وتقديم خدمات المياه والطاقة، فضلاً عن رفع القدرات التقنية للمسؤولين الحكوميين الذين يديرون أو يشرفون على توفير خدمات المياه أو الطاقة وتزويدهم بالاستراتيجيات التكنولوجية التي تساهم في تحقيق الإدارة المستدامة لموارد المياه والطاقة التي تساهم في التنمية المستدامة. الجدير بالذكر بأن عمليات الانتاج النفطي تستخدم كميات كبيرة من المياه بهدف رفع إنتاجية الآبار وتعظيم القيمة المضافة. المصدر: الهيئة الوطنية للنفط والغازم حينا 1005 جمت 19/02/2017 عدد القراءات : 172 اخر تحديث : 2017/02/19 - 12 : 01 PM عزيزي الزائر لقد قرأت خبر اخبار البحرين اليوم - وزير النفط يفتتح ورشة "احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون" في موقع اخبار اليمن | حضرموت نت ولقد تم نشر الخبر من موقع BNA وتقع مسؤولية صحة الخبر من عدمه علي عاتقهم ويمكنك مشاهدة مصدر الخبر الاصلي من الرابط التالي || window.adsbygoogle = adsbygoogle (adsbygoogle = window.adsbygoogle || []).push({}); للمزيد من التفاصيل والاخبار تابع حضرموت نت على الشبكات الاجتماعية

adsbygoogle = window.adsbygoogle || []).push({}); (adsbygoogle = window.adsbygoogle || []).push({}); السابق

اخبار البحرين اليوم - وفد من اللجنة المنظمة لمعرض البحرين الدولي للطيران يشارك في معرض الهند للطيران 2017 تعليق Facebook عدن الغدصدي عدننحدثنا عدنبوابه حضرموتعدن تايمالأمناء نتالجنوبية نتعدن لنجيمن برسالمشهد اليمنيالمصدر اونلاينبأ حضرموتالحياد نتأرب برسعدن بوستيمن فويسالحدث اليمنيابابيل نتالتغيير نتمسند للأنباءشعب اونلاينصوت الحريةصوت المقاومةالوحدوي نتيمن سكايبافع نيوزمندب برسساه الاخباريةتهامة برسيمن جولاغد اليمنالراي برسالمشهد الجنوبيالخبر اليمنيةبو يمن الاخباريةاليمني اليوميمن جورناليماني نتحضرم نتعدن حرةالمنذب نيوزاليمني الجديديمن 24اليمن العربيحضرموت اليومالضالع نيوزاخبار اليمنيةاخبار دوعلالموقع بوستيمني سبورتبليس نيوزالوئامالمواطنصحيفة توصلهاي كورةالالكترونيسوريا مباشربواتبجولفي الجولاي تي بياالبيان الاماراتيةجراءة نيوزكلنا شركاء سورياكورة بوستانيلينعين

اليوم المرصد السوري للامارات اليوم الانباء الكويتية سبورت النصر اليوم السابغسبورت الهلال سبورت
الاتحاد سبورت الاهلي اخبار ريال مدريد اخبار برشلونة اخبار مانشستر سيتي اخبار تشيلسي يمين ليبيا اليوم
Tweets by 7adramout_net نت الجزيرة نت 24BNA عراقنا ابو ساخار ليبيا العربية نت الجزيرة نت

قراءة الخبر من المصدر

(http://7adramout.net/bna/1133016/%D8%A7%D8%AE%D8%A8%D8%A7%D8%B1-
%D8%A7%D9%84%D8%A8%D8%AD%D8%B1%D9%8A%D9%86-
%D8%A7%D9%84%D9%8A%D9%88%D9%85---%D9%88%D8%B2%D9%8A%D8%B1-
%D8%A7%D9%84%D9%86%D9%81%D8%B7-%D9%8A%D9%81%D8%AA%D8%AA%D8%AD-
%D9%88%D8%B1%D8%B4%D8%A9-%D8%A7%D8%AD%D8%AA%D8%AC%D8%A7%D8%B2-
%D9%88%D8%A7%D8%B3%D8%AA%D8%AE%D8%AF%D8%A7%D9%85-
%D9%88%D9%86%D9%82%D9%84-%D9%88%D8%AA%D8%AE%D8%B2%D9%8A%D9%86-
%D8%A7%D9%84%D9%83%D8%B1%D8%A8%D9%88%D9%86.html)

(وزير/keyword/..) وزير (اليوم/keyword/..) اليوم (البحرين/keyword/..) البحرين (اخبار/keyword/..) اخبار
(احتجاز/keyword/..) احتجاز (ورشة/keyword/..) ورشة (يفتح/keyword/..) يفتح (النفط/keyword/..) النفط
(وتخزين/keyword/..) وتخزين (ونقل/keyword/..) ونقل (واستخدام/keyword/..) واستخدام
(الكربون/keyword/..) الكربون

اقرأ أيضاً



./details/3580601)

اخبار اليمن الان تدخل هو الأخطر لإيران في اليمن "تفاصيل" (./details/3580601/..)

منذ دقيقتين 18 ثانية (./source/121) حضرموت

اخبار الخليج - وزير النفط يفتتح ورشة "احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون"



افتتح معالي الشيخ محمد بن خليفة آل خليفة وزير النفط صباح يوم الأحد الموافق 19 فبراير 2017 الورشة الخاصة "احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون - "التحديات والفرص" التي تنظمها لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا (الأسكوا) بالتعاون مع الهيئة الوطنية للنفط والغاز بفندق كراون بلازا البحرين بحضور عدد كبير من المسؤولين في الأسكوا وقطاع النفط والغاز وجهات حكومية متخصصة وأصحاب الاختصاص.

وقد أشاد معالي وزير النفط بالتعاون الإيجابي بين لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا (الأسكوا) والهيئة الوطنية للنفط والغاز، حيث أثمر هذا التعاون عن تنظيم هذه الورشة والتي ستركز على موضوع مهم وهو الحد من ارتفاع تركيز غاز ثاني أكسيد الكربون في الغلاف الجوي وأوضح معاليه على أن المنطقة العربية يوجد بها العديد من التحديات والفرص الخاصة بنشر تكنولوجيا احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون، حيث يتطلب ضمان نجاح استخدام هذه التكنولوجيا دراسة كافة الجوانب العلمية والاقتصادية والبيئية.

وسوف يتحدث في هذه الورشة خبراء من الأسكوا وعدد من الخبراء من عدة جهات عربية وإقليمية ودولية بالمشاركة في تقديم عروض مرئية وحلقات نقاش للتأهيل في الموضوعات والقضايا ذات الصلة بتغير المناخ والقضايا البيئية، حيث تعتبر تكنولوجيا احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون من العناصر المهمة في إزالة الكربون من أنظمة الطاقة العالمية والتي يمكنها في المساهمة في تخفيض انبعاثات غازات الاحتباس الحراري بنسبة حوالي 13% بحلول عام 2050 وفقاً للوكالة الدولية للطاقة.

وسوف تركز هذه الورشة على محاور تعتمد على تكنولوجيا احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون على منع وصول عنصر الكربون إلى الغلاف الجوي عبر احتجازه وإعادة استخدامه أو تخزينه في التكوينات الجيولوجية التي تحتوي على مكامن النفط والغاز وطبقات الفحم وخزانات المياه المالحة العميقة. وتهدف هذه الورشة إلى استكشاف التحديات والفرص لنشر تكنولوجيا احتجاز واستخدام وتخزين الكربون على نطاق واسع، وعمل مسح للآثار الجانبية لهذه التكنولوجيا في سياق القانون البيئي الدولي والإقليمي ومن منظور الترابط بين المياه والطاقة.

كما تحدثت في الجلسة الافتتاحية الدكتورة حولة مطر نائبة الأمينة التنفيذية لدعم البرامج في لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا - الإسكوا، وكذلك الدكتور أيمن شاصلي رئيس المجموعة العربية التفاوضية في مفاوضات اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية لتغير المناخ ورئيس

الصندوق الأخضر للمناخ.

كما ستتظم الأسكوا مع الهيئة ورشة أخرى بنفس المكان (فندق كراون بلازا) خلال يومي الاثنين والثلاثاء الموافق 20 و21 فبراير 2017 وهذه الورشة تحمل عنوان "كفاءة استخدام الموارد – الترابط بين الطاقة والمياه"، والتي تهدف إلى تحسين كفاءة عمليات إنتاج واستهلاك الموارد وتقديم خدمات المياه والطاقة، فضلاً عن رفع القدرات التقنية للمسؤولين الحكوميين الذين يديرون أو يشرفون على توفير خدمات المياه أو الطاقة وتزويدهم بالاستراتيجيات التكنولوجية التي تساهم في تحقيق الإدارة المستدامة لموارد المياه والطاقة التي تسهم في التنمية المستدامة. الجدير بالذكر بأن عمليات الانتاج النفطي تستخدم كميات كبيرة من المياه بهدف رفع إنتاجية الآبار وتعظيم القيمة المضافة.

شكرا لمتابعتم خبر عن اخبار الخليج - وزير النفط يفتتح ورشة "احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون" في عيون الخليج ونحيطكم علما بان محتوى هذا الخبر تم كتابته بواسطة محرري [صحيفة الأيام](#) ولا يعبر اطلاقا عن وجهة نظر عيون الخليج وانما تم نقله بالكامل كما هو، ويمكنك قراءة الخبر من المصدر الاساسي له من الرابط التالي [صحيفة الأيام](#) مع اطيب التحيات.

Sponsored Links

العدد 5280 - الإثنين 20 فبراير 2017م الموافق 23 جمادى الأولى 1438 هـ

<http://www.alwasatnews.com/services/plans>دخول | التسجيل بالموقع (<http://www.alwasatnews.com/user/register>)

وزير النفط يفتتح ورشة "احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون"

<http://www.alwasatnews.com/writers/writer-0.html>

20 فبراير 2017

استمع

app-as.readspeaker.com/cgi-bin/content?customerid=9105&voice=Rola&lang=ar_ar&readclass=news_content

افتتح وزير النفط الشيخ محمد بن خليفة آل خليفة الورشة الخاصة "احتجاز واستخدام ونقل وتخزين الكربون - التحديات والفرص" التي تنظمها لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا (الأسكوا) بالتعاون مع الهيئة الوطنية للنفط والغاز، بحضور عدد كبير من المسؤولين في الأسكوا وقطاع النفط والغاز وجهات حكومية متخصصة وأصحاب الاختصاص.

التعليقات

تنويه : التعليقات لا تعبر عن رأي الصحيفة

أضف تعليق

أنت تعلق كزائر، لتتمكن من التعليق بـ3000 حرف قم بتسجيل عضوية
(<http://www.alwasatnews.com/user/register>)