

التغطية الصحفية :

مركز "دراسات" ينظم حوارًا فكريًا حول
المفاعلات النووية المعيارية الصغيرة في
منظومات الطاقة المستقبلية

29 يناير 2026

أخبار الخليج

مركز "دراسات" ينظم حوارًا فكريًا حول المفاعلات النووية المعيارية الصغيرة في منظومات الطاقة المستقبلية



الخميس ٢٩ يناير ٢٠٢٦ - 13:56

نظم مركز البحرين للدراسات الاستراتيجية والدولية والطاقة "دراسات"، بالتعاون مع السفارة الأمريكية لدى مملكة البحرين، حوارًا فكريًا بعنوان: "المفاعلات النووية المعيارية الصغيرة (SMRs) في منظومات الطاقة المستقبلية"، قدّمها الخبير الدولي في أمن الطاقة النووية الدكتور راندي بيتي، بحضور ممثلين عن مؤسسات وطنية وعدد من المهتمين، وذلك ضمن مساعي برنامج دراسات الطاقة والبيئة في المركز لمناقشة التحولات الاستراتيجية في قطاع الطاقة وتأثيراتها المحتملة آتياً ومستقبلاً.

وتناول الحوار الفكري، الذي أداره الدكتور عمر أحمد العبيدلي مدير إدارة الدراسات والبحوث، رؤية استشرافية لدور للمفاعلات النووية المعيارية الصغيرة، بوصفها أحد الخيارات الواعدة في مزيج الطاقة للمستقبل.

[الرباط](#)



“دراسات” ينظم حواراً فكرياً حول المفاعلات النووية المعيارية الصغيرة

-A | A+



الخميس 29 يناير 2026

نظم مركز البحرين للدراسات الاستراتيجية والدولية والطاقة "دراسات"، بالتعاون مع السفارة الأميركية لدى مملكة البحرين، حواراً فكرياً بعنوان: "المفاعلات النووية المعيارية الصغيرة (SMRs) في منظومات الطاقة المستقبلية"، قدمها الخبير الدولي في أمن الطاقة النووية الدكتور راندي بيتي، بحضور ممثلين عن مؤسسات وطنية وعدد من المهتمين، وذلك ضمن مساعي برنامج دراسات الطاقة والبيئة في المركز لمناقشة التحولات الاستراتيجية في قطاع الطاقة وتأثيراتها المحتملة آنياً ومستقبلاً.

الرابط

مركز «دراسات» ينظم حوارًا فكريًا حول المفاعلات النووية المعيارية الصغيرة في منظومات الطاقة المستقبلية



https://alayam.com/91006 رابط مختصر الخميس 29 يناير 2020 01:41 م

التلخيص السريع

تنظم مركز البحرين للدراسات الاستراتيجية والدولية والطاقة «دراسات»، بالتعاون مع السفارة الأمريكية لدى مملكة البحرين، حوارًا فكريًا بعنوان: «المفاعلات النووية المعيارية الصغيرة (SMRs) في منظومات الطاقة المستقبلية». فهدمها الخبير الدولي في أمن الطاقة النووية الدكتور زاهد بنّي، بحضور ممثلين عن مؤسسات وطنية وعدد من المهتمين، وذلك ضمن مساعي برنامج دراسات الطاقة والبيئة في المركز لمناقشة التحولات الاستراتيجية في قطاع الطاقة وتأثيراتها المحتملة آتيا ومستقبلاً.

وتناول الحوار الفكري، الذي أداره الدكتور عمر أحمد العبيدي مدير إدارة الدراسات والبحوث، رؤية استشرافية لدور المفاعلات النووية المعيارية الصغيرة، بوصفها أحد الخيارات الواعدة في مزيج الطاقة المستقبلي.

واستعرض المحاضر مزايا هذه التقنيات من حيث الكفاءة والمرونة ومتطلبات السلامة، إلى جانب إمكاناتها التطبيقية في القطاعات الصناعية، وأهمية دعمها مبكراً ضمن استراتيجيات التخطيط الوطني للطاقة، بما يدعم أهداف الاستدامة وأمن الإمدادات.

[الرابط](#)

مركز "دراسات" ينظم حواراً فكرياً حول المفاعلات النووية المعيارية الصغيرة

الخميس 2026-01-29



الأكثر قراءة

شهرى

اسبوعي

نظم مركز البحرين للدراسات الاستراتيجية والدولية والطاقة "دراسات" بالتعاون مع السفارة الأمريكية لدى مملكة البحرين، حواراً فكرياً بعنوان: "المفاعلات النووية المعيارية الصغيرة (SMRs) في منظومات الطاقة المستقبلية". قُدمها الخبير الدولي في أمن الطاقة النووية الدكتور راندي بيتي، بحضور ممثلين عن مؤسسات وطنية وعدد من المهتمين. وذلك ضمن مساعي برنامج دراسات الطاقة والبيئة في المركز لمناقشة التحولات الاستراتيجية في قطاع الطاقة وتأثيراتها

[الرابط](#)



مركز "دراسات" ينظم حوارًا فكريًا حول المفاعلات النووية المعيارية الصغيرة في منظومات الطاقة المستقبلية

29 يناير 2026 وقت الإنشاء: 01:35 PM آخر تحديث: 01:36 PM عدد القراءات: 345



المنامة في 29 يناير/ بنا / نظم مركز البحرين للدراسات الاستراتيجية والدولية والطاقة "دراسات"، بالتعاون مع السفارة الأمريكية لدى مملكة البحرين، حوارًا فكريًا بعنوان: "المفاعلات النووية المعيارية الصغيرة (SMRs) في منظومات الطاقة المستقبلية"، قدمها الخبير الدولي في أمن الطاقة النووية الدكتور راندي بيبي، بحضور ممثلين عن مؤسسات وطنية وعدد من المهتمين، وذلك ضمن مساعي برنامج دراسات الطاقة والبيئة في المركز لمناقشة التحولات الاستراتيجية في قطاع الطاقة وتأثيراتها المحتملة آتيا ومستقبلا.

وتناول الحوار الفكري، الذي أداره الدكتور عمر أحمد العبيدي، مدير إدارة الدراسات والبحوث، رؤية استشرافية لدور المفاعلات النووية المعيارية الصغيرة بوصفها أحد الخيارات الواعدة في مزيج الطاقة المستقبلي.

[الرباط](#)



Derasat holds ThinkTalk lecture on SMRs

📅 29 Jan 2026 ⌚ Created: 03:07 PM 📄 Last Updated: 03:08 PM 👁 Views: 214



Manama, Jan. 29 (BNA): The Bahrain Centre for Strategic, International and Energy Studies (Derasat), in cooperation with the US Embassy in Bahrain, organised a ThinkTalk lecture titled 'Small Modular Nuclear Reactors (SMRs) in Future Energy Systems', delivered by Dr. Randy Beatty, an international expert in nuclear energy security.

Participants included representatives from national institutions and several stakeholders. The lecture falls under the scope of Derasat's Energy and Environment Studies Program, which addresses strategic transformations in the energy sector and their implications.

[Link](#)