

خلال المشاركة في قمة الاستدامة.. مي فطيس: تأهيل الموظفين لتقديم جامعة قطر نموذجًا للتشغيل المستدام



جانب من الجلسات

الموارد، وتعزيز الاستدامة من خلال الحفاظ على الحرث الجامعي منخفض الكربون بالمراقبة للمرافق الحالية والتخطيط لمشاريع مستدامة». الجدير بالذكر أن قمة الاستدامة تُعد حدثاً سنوياً تنظمه المنظمة الخليجية للبحث والتطوير منذ خمسة أعوام، وهي مبادرة تهدف إلى توفير منصة للممارسين والخبراء والمنظمين والباحثين، لمناقشة مختلف الموضوعات المتعلقة بالاستدامة وتغير المناخ، فيما تسعى قمة الاستدامة إلى توفير فرص للتواصل بين المهنيين وصناع القرار وتمكين الشركات والمؤسسات من تعزيز وصولها إلى أسواق جديدة، بالإضافة إلى تقديم تقنيات مبتكرة وقصص نجاح في مجال الاستدامة.

الخليجية للبحث والتطوير المبتكرة في إنتاج مواد بناء مستدامة، تخزين الطاقة للنقل المستدام لقطاع المواصلات. وسعت القمة إلى استقطاب علماء وباحثين في مجال الاستدامة من دول الخليج والمنطقة العربية، فضلاً عن دول العالم المختلفة، حيث تم تبادل المعارف والأفكار والرؤى للوصول إلى مفاهيم مشتركة في مجالات الاستدامة والمناخ، وفي تصريح لها، قالت المهندسة مي فطيس، مدير إدارة المرافق والخدمات العامة في جامعة قطر: «نحرص في جامعة قطر على المشاركة في قمة الاستدامة، فالجامعة ملتزمة بدعم وتحقيق رؤية قطر من خلال إعداد وتأهيل الموظفين لتقديم جامعة قطر كأنموذج للتشغيل المستدام للمرافق وإدارة

الدوحة - الشرق

شاركت جامعة قطر في قمة الاستدامة، التي نظمتها المنظمة الخليجية للبحث والتطوير (جورد) بالتعاون مع شركة الديار القطرية للاستثمار العقاري، واللجنة العليا للمشاريع والإرث، وشارك فيها، إضافة إلى عدد من أساتذة جامعة قطر، لفيف من خبراء الاستدامة والبيئة، يمثلون وكالات دولية ومؤسسات بحثية وهيئات حكومية وغيرها من الجهات والمنظمات المعنية. وتناولت أجندـة المؤتمر مناقشة حول المجلس العالمي للبصمة الكربونية حول الحياد الكربوني للمنظمات، أدوات سوق الكربون لقطاع البناء، تقنيات المنظمة