

MITSUBISHI ELECTRIC شركة

قسم العلاقات العامة

7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, 100-8310 Japan

رقم ٣٣١٩

بالنسبة للنشرة الفورية

إن هذا النص ترجمة للنص الإنجليزي الرسمي لهذا الإصدار الجديد، وقد تم تزويده للرجوع إليه بسهولة عند الحاجة. يرجى الرجوع إلى النص الإنجليزي الأصلي للحصول على التفاصيل ولأو المواصفات الخاصة. في حال وجود أي تعارض، فيجب اتباع محتوى الإصدار الإنجليزي الأصلي.

الاستفسارات الإعلامية

استفسارات العملاء

قسم العلاقات العامة

شركة Mitsubishi Electric

prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp

مجموعة الاستدامة البيئية

شركة Mitsubishi Electric

www.MitsubishiElectric.com/news/

[www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/
company/environment/form.html](http://www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/company/environment/form.html)

شركة Mitsubishi Electric ستشارك في معرض EcoPro لعام ٢٠١٩

تقديم تقنيات لمعالجة المشاكل البيئية من خلال عروض عملية

طوكيو، ٢٠ نوفمبر ٢٠١٩ – أعلنت شركة Mitsubishi Electric Corporation (طوكيو: ٦٥٠٣) اليوم أن شركات مجموعة Mitsubishi Electric ستشارك في معرض EcoPro لعام ٢٠١٩، وهو معرض بيئي عالمي سيعقد في مجمع معارض Tokyo Big Sight في طوكيو في الفترة من ٥ ديسمبر إلى ٧ ديسمبر تحت شعار "حماية الهواء واليابسة والمياه بجهودنا وتقنياتنا للحفاظ على مستقبل أفضل للجميع". ستقدم شركة Mitsubishi Electric رؤيتها بشأن البيئة العالمية في عام ٢٠٥٠ من خلال عروض عملية للتقنيات الحديثة والأعمال التي تهدف إلى معالجة المشاكل البيئية الملحة.



تمثيل للجناح الخاص بشركة Mitsubishi Electric

وخلال هذا المعرض سيتم تسليط الضوء على:

- رؤية شركة Mitsubishi Electric بشأن البيئة العالمية في عام ٢٠٥٠ والأعمال الصديقة للبيئة:
 - المشاكل البيئية المتفاقمة على المستوى العالمي ونشر الوعي المتعلق بهذه المشاكل
 - الأعمال التي تساعد في حل المشكلات البيئية من خلال، على سبيل المثال، مراقبة البيئة العالمية والحد من الآثار السلبية على البيئة ومنع الكوارث
 - أساليب معيشية جديدة تتناغم مع الطبيعة
 - أساليب معيشية صديقة للبيئة؛ للهواء واليابسة والمياه بما يتوافق مع رؤية الاستدامة البيئية للشركة لعام ٢٠٥٠
- <https://www.MitsubishiElectric.com/news/2019/0613-a.html>
- فعاليات تشمل أنشطة تجريبية ممتعة بجانب أنشطة تفاعلية على المنصة
 - محاكاة لنقل الكهرباء عبر خط نقل الطاقة لمساعدة الأشخاص على فهم آلية العمل بينما يقضون وقتًا ممتعًا
 - فعاليات على المنصة تتضمن عروضًا يقدمها الطلاب، بداية من المرحلة الابتدائية وحتى المرحلة الثانوية، تشمل إنجازاتهم في مجال التعلم والبحث في مجال البيئة

الأقسام والعروض الرئيسية (أمثلة مختارة)

المدخل

- محاكاة للبيئة العالمية في عام ٢٠٥٠ باستخدام عرض للكرة الأرضية
- نماذج للقمر الصناعي (GOSAT-2) "IBUKI-2" لمراقبة الغازات الدفيئة والقمرين الصناعيين "Himawari-8/9" للأرصاد الجوية والقمر الصناعي (ALOS-2) "DAICHI-2" لمراقبة اليابسة

قسم الهواء

- تجربة افتراضية لنقل الكهرباء عبر أحد خطوط نقل الطاقة
- نظام التنظيف بالتفريغ الذي يضمن تنظيف الأماكن على الفور

قسم اليابسة

- تكنولوجيا الرادار عالي التردد المعني بأسطح المحيطات للكشف عن أمواج تسونامي بسرعة وتحديد حجمها بدقة

<https://www.MitsubishiElectric.com/news/2019/0125-b.html>

- طريقة لإعادة التدوير باستخدام الكثافة النوعية للمياه لفصل المواد البلاستيكية عن الأجهزة المنزلية
- المنتجات المصنوعة من المواد العازلة المعاد تدويرها (الصوف الزجاجي) من النفايات

قسم المياه

- مولد الأوزون الذي ينظف المياه باستخدام الكهرباء

###

نبذة عن شركة Mitsubishi Electric

مع ما يقرب من ١٠٠ عام من الخبرة في مجال توفير منتجات موثوق بها وعالية الجودة، تعد شركة Mitsubishi Electric (طوكيو: ٦٥٠٣) شركة رائدة عالميًا معترف بها في مجال تصنيع وتسويق وبيع المعدات الكهربائية والإلكترونية المستخدمة في معالجة المعلومات والاتصالات وتنمية الفضاء والاتصالات عبر الأقمار الصناعية والإلكترونيات الاستهلاكية والتكنولوجيا الصناعية والطاقة والنقل ومعدات البناء. ومن خلال تبني روح عبارة الشركة، التغيير نحو الأفضل، وعبارتها البيئية، التغييرات البيئية، تسعى شركة Mitsubishi Electric لتكون شركة صديقة للبيئة لإثراء المجتمع بالتكنولوجيا. وقد سجلت الشركة إيرادات بمقدار ٤٥١٩,٩ مليار ين (٤٠,٧ مليار دولار أمريكي*) في السنة المالية المنتهية في ٣١ مارس ٢٠١٩. للمزيد من المعلومات، تفضل بزيارة:

www.MitsubishiElectric.com

*بسعر صرف ١١١ ينًا للدولار الأمريكي، وهو سعر الصرف المُعطى من قبل سوق طوكيو لتبادل العملات الأجنبية في ٣١ مارس ٢٠١٩