

## MITSUBISHI ELECTRIC شركة

قسم العلاقات العامة

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

رقم ٣١٥٩

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 وأو 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](mailto:prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp)

[www.MitsubishiElectric.com/news/](http://www.MitsubishiElectric.com/news/)

مجموعة معدات السيارات

شركة Mitsubishi Electric

[www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/bu/automotive/form](http://www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/bu/automotive/form)

[www.MitsubishiElectric.com/bu/automotive/](http://www.MitsubishiElectric.com/bu/automotive/)

## شركة Mitsubishi Electric تشارك في معرض CES لعام ٢٠١٨

تقنيات ومنتجات تهدف إلى توفير وسائل انتقال أكثر أماناً وراحة في عصر التنقل الذكي

طوكيو، ٢٦ ديسمبر ٢٠١٧ – أعلنت شركة [Mitsubishi Electric Corporation](http://MitsubishiElectricCorporation) (طوكيو: ٦٥٠٣) اليوم أنها ستعرض مجموعة من التقنيات والمنتجات المتطورة، وتشمل سيارتها التجريبية EMIRA14 التي تدعم تقنيات المساعدة على القيادة لتوفير وسائل انتقال أكثر أماناً وراحة في عصر التنقل الذكي في إطار مفهوم "التوجه نحو سهولة التنقل"، في معرض CES في لاس فيجاس بالولايات المتحدة الأمريكية، في الفترة من ٩ إلى ١٢ يناير. وستقوم Mitsubishi Electric بتقديم عروضاتها في الجناح رقم ٥٦٠٩ في الصالة الشمالية.



جناح Mitsubishi Electric في معرض CES لعام ٢٠١٨

### المعروضات الرئيسية

#### منطقة السيارات المتصلة

- تتميز السيارة التجريبية للتنقل الذكي EMIRA14 باحتوائها على الجيل القادم من تقنيات المساعدة على القيادة، وتشمل أحدث تقنية لواجهة الربط بين الإنسان والآلة (HMI) للحصول على محتويات داخلية أكثر أماناً وراحة، ونظام لمراقبة السائق مزود بكاميرا واسعة الزاوية لرصد حالات النعاس وسلوكيات القيادة غير الآمنة الأخرى المحتملة، ونظام مؤشر يعرض إشارات ضوئية تحذيرية على أسطح الطريق للقيام بشكل سريع لتنبيه المشاة والسيارات الأخرى بالتحركات المقبلة للسيارة، مثل فتح أحد الأبواب.

- ستنمىز السىارة التجربىبة لسوق أمريكا الشمالىبة بتقنىبة HMI متطورة تتعرف على السائق من خلال الصوت، كما توفر للراكب الأمامى مساعدات متنوعة، ومن المتوقع أن يؤدى ذلك إلى زىابة أواصر الصلة بين الأشخاص وسىاراتهم. كما ستعرض Mitsubishi Electric فكرتها حول القىابة الأمانة باستخدام طائرات بدون طيار لتزويد السىارات ببيانات حول أحوال الطرق عند القىابة فى ظروف الرؤىبة الضعيفة كما فى الطرق الوعرة على سبىل المثال.
- سىتم عرض فىديو يوضح إمكانية توفير خدمات متطورة ذات قىمة إضافية وفقاً للموقع والى تجري مناقشتها بين HERE Technologies و Mitsubishi Electric.

### منطقة القىابة الذاتىبة

- ستعرض هذه المنطقة سىارة القىابة الذاتىبة xAUTO-US، والى تخضع للاختبار المىدانى على طرق سرىبة فعلىبة.
- سىتم عرض مقطع فىديو توضىحى لاختبارات القىابة الجارىبة فى طرق عمومىبة للتأكد من تقنىبات الاستشعار الذاتى والقىابة القائمة على الشبكة الخاصة بشركة Mitsubishi Electric.
- ستعرض المنطقة أيضاً تقنىبات ومنتجات بىمىزة الخرائط ثلاثىبة الأبعاد عالية الدقة.

###

### نبذة عن شركة Mitsubishi Electric

مع أكثر من ٩٠ عاماً من الخبرة فى مجال توفير منتجات موثوق بها وعالية الجودة، تعد شركة Mitsubishi Electric (طوكىو: ٦٥٠٣) شركة رائدة عالمياً معترف بها فى مجال تصنيع وتسويق وىبع المعدات الكهربائىبة والإلكترونىبة المستخدمة فى معالجة المعلومات والاتصالات وتنمىبة الفضاء والاتصالات عبر الأقمار الصناعىبة والإلكترونىبات الاستهلاكىبة والتكنولوجيا الصناعىبة والطاقة والنقل ومعدات البناء. ومن خلال تبنى روح عبارة الشركة، التغيرىر نحو الأفضل، وعبارتها البىئىبة، التغيرىبات البىئىبة، تسعى شركة Mitsubishi Electric لتكون شركة صدىقة للبىئة لإثراء المجتمع بالتكنولوجيا. وقد سجلت الشركة حجم مبىعات إجمالىبة للمجموعة بمقدار ٤٢٣٨,٦ مليار ين (٣٧,٨ مليار دولار أمريكى\*) فى السنة المالىبة المنتهىبة فى ٣١ مارس ٢٠١٧. للمزىد من المعلومات، تفضل بزیارة: [www.MitsubishiElectric.com](http://www.MitsubishiElectric.com)

\*بسعر صرف ١١٢ ينأً للدولار الأمريكى، سعر الصرف المعطى من قبل سوق طوكىو لتبادل العملات الأجنبىبة فى ٣١ مارس ٢٠١٧