

**MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION**  
**PUBLIC RELATIONS DIVISION**  
7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, 100-8310 Japan

**FÖR OMEDELBAR PUBLICERING**

**Nr 3159**

*Det här pressmeddelandet är en översättning av den officiella engelskspråkiga versionen. Det publiceras endast som praktisk referens för användaren. Läs den ursprungliga engelska versionen för information. Vid skillnader mellan texterna är det den engelska versionen som gäller.*

*Kundförfrågningar*

Automotive Equipment Group  
Mitsubishi Electric Corporation  
[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/)

*Medieförfrågningar*

Public Relations Division  
Mitsubishi Electric Corporation  
[prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp](mailto:prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp)  
[www.MitsubishiElectric.com/news/](http://www.MitsubishiElectric.com/news/)

## **Mitsubishi Electric ställer ut på CES 2018**

*Teknik och produkter för säkrare och mer praktisk transport i den smarta rörlighetens era.*

**TOKYO, 26 december 2017** - [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.MitsubishiElectric.com) (TOKYO: 6503) meddelade idag att man kommer att ställa ut banbrytande teknik och produkter, inklusive körassistanskonceptbilen EMIRAI4 för säkrare och bekvämare transport i smart mobility-eran under konceptet "Make the move to mobility," på CES i Las Vegas, USA från den 9 till 12 januari. Mitsubishi Electric presenterar sina utställningar i monter nr 5609 i norra hallen.



Mitsubishi Electrics monter på CES 2018

### **Huvudutställning**

#### **Ansluten zon**

- Smart-mobility-konceptbilen EMIRAI4 är utrustad med nästa generations körassistansteknik. Bland annat den senaste HMI-tekniken för säkrare och bekvämare interiörer, förarövervakningssystem med vidvinkelkamera för att upptäcka dåsighet och andra potentiellt riskfyllda körbeteenden samt en indikator som projicerar belysta varningar på gatan för att intuitivt varna medtrafikanter och fotgängare om bilens avsedda åtgärder, t.ex. en dörröppning.

- Demobilen för Nordamerika kommer med en avancerad HMI som känner igen enskilda förare på rösten och ger främre passagerare olika typer av hjälp, vilket tyder på allt starkare band mellan människor och deras fordon. Mitsubishi Electric kommer också att presentera sitt safe drivning-koncept med hjälp av luftburna drönare som informerar föraren om vägförhållanden vid körning i vägförhållanden där sikten är dålig, som vid körning i terräng.
- Med hjälp av en video får föraren tillgång till en avancerad platsbaserad mervärdetjänst som diskuteras mellan HERE Technologies och Mitsubishi Electric.

### **Autonom bilkörning**

Demonstration av autonoma xAUTO-US-fordon som genomgår fälttest ute på vägarna.

- En demonstrationsvideo visar hur testerna utförs på allmän väg för att fullända Mitsubishi Electrics självavkännande och nätverksbaserade körtekniker
- Man presenterar även teknik och produkter för mycket noggrann 3D-kartering.

###

### **Om Mitsubishi Electric Corporation**

Mitsubishi Electric Corporation (TOKYO: 6503) har över 90 års erfarenhet av att tillhandahålla tillförlitliga och högkvalitativa produkter och är en erkänd global ledare inom tillverkning, marknadsföring och försäljning av elektrisk och elektronisk utrustning som används i behandling av information och kommunikation, rymdteknik och satellitkommunikation, konsumentelektronik, industriteknik, energi-, transport- och byggutrustning. Mitsubishi Electric strävar efter att vara ett globalt och ledande grönt företag som berikar samhället med teknik genom att anamma andemeningen i företagets motto, Changes for the Better, och dess miljöredovisning, Eco Changes. Företaget noterade att koncernens försäljning hamnade på 4 238,6 miljarder yen (37,8 miljarder dollar\*) under räkenskapsåret som slutade den 31 mars 2017. Här hittar du mer information:

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

\*Med en växelkurs på 112 yen mot den amerikanska dollarn, vilket är kursen som givits av Tokyobörsen den 31 mars 2017