

**MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION**  
**PUBLIC RELATIONS DIVISION**

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

**DA PUBBLICARE IMMEDIATAMENTE**

**No. 3302**

*Il presente testo è una traduzione della versione inglese ufficiale del comunicato stampa e viene fornito unicamente per comodità di consultazione. Fare riferimento al testo inglese originale per conoscere i dettagli e/o le specifiche. In caso di eventuali discrepanze, prevale il contenuto della versione inglese originale.*

*Richieste dei clienti*

Corporate Advertising Division  
Mitsubishi Electric Corporation  
Adv.pr@px.MitsubishiElectric.co.jp  
www.MitsubishiElectric.com/


*Richieste dei media*

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

**Mitsubishi Electric presenterà la sua visione di Society 5.0  
in occasione di CEATEC 2019**

*Presenterà tecnologie all'avanguardia finalizzate alla risoluzione dei problemi sociali*

**TOKYO, 11 settembre 2019** - [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.mitsubishielectric.com) (TOKYO: 6503) ha annunciato oggi la presentazione della sua visione della Society 5.0 giapponese, con l'aiuto di presentazioni e dimostrazioni interattive, in occasione di CEATEC 2019 presso il complesso fieristico Makuhari Messe a Chiba, in Giappone, dal 15 al 18 ottobre. Con il supporto del marchio Maisart<sup>®\*</sup> di Mitsubishi Electric che include soluzioni tecnologiche di intelligenza artificiale, la visione dell'azienda prevede la creazione di valore con l'obiettivo di risolvere i problemi sociali grazie all'uso della tecnologia nelle categorie "Vita", "Industria", "Infrastrutture" e "Mobilità". Nel Padiglione 5, Total Solutions Area, lo stand A007 ospiterà l'esposizione di Mitsubishi Electric; i prodotti in mostra saranno presentati nell'ambito del tema "Mitsubishi Electric and Our Future - Society 5.0 and Sustainable Development Goals Seen from the Present" (Mitsubishi Electric e il nostro futuro - Society 5.0 e gli obiettivi di sviluppo sostenibile visti dal presente).

\* Mitsubishi Electric's AI creates the State-of-the-ART in technology  **Maisart**  
(LIA di Mitsubishi Electric crea la tecnologia d'avanguardia)

I prodotti principali in esposizione includono:

- Le nuove esperienze di acquisizione foto/video di realtà aumentata (AR) per l'uso sui social media e l'applicazione multilingue "SwipeTalk Air"
- "Life Solutions Concept" (Idee di soluzioni per la vita) presentato da Mitsubishi Electric
- Le soluzioni di riconoscimento vocale multilingue per sostenere e assistere i visitatori stranieri in Giappone
- La tecnologia IA "KOTSUMON" che permette di identificare sequenze di movimento specifiche nei video

- La segnaletica digitale di grandi dimensioni da implementare nei settori dell'intrattenimento e della comunicazione
- La concept car basata sull'esperienza EMIRAI4 per l'era della mobilità intelligente



Nello stand si svolgeranno dimostrazioni di prodotti nelle seguenti categorie:

#### **Vita**

- Per una comunicazione fluida che trascenda le barriere linguistiche e delle disabilità: l'app di disegno ad attivazione vocale "SwipeTalk"

#### **Industria**

- La segnaletica digitale igienica ad azionamento tattile: schermate con le quali le persone possono interagire senza contatto fisico
- Diagnosi del risparmio energetico e interventi di manutenzione che non si basano sull'intuizione e sull'esperienza: la soluzione per l'e-F@ctory per la visualizzazione delle linee di produzione utilizzando la realtà aumentata (AR)

#### **Infrastrutture**

- Per l'ispezione avanzata automatizzata delle infrastrutture sociali che consente di risparmiare sul costo del lavoro: sistema di monitoraggio mobile per la diagnosi di Mitsubishi
- Test di trasmissione di video in tempo reale ad alta definizione utilizzando le comunicazioni 5G nella banda a 28 GHz

#### **Mobilità**

- La tecnologia di rilevamento che individua con precisione gli ostacoli anche in condizioni di forte pioggia o nebbia fitta
- Sistemi di posizionamento ad alta precisione che permettono il funzionamento automatico di macchine agricole, droni, e così via: AQLOC; ricevitore di posizionamento ad alta precisione compatibile con QZS

### **Informazioni su Maisart**

Maisart include la tecnologia di intelligenza artificiale (IA) di proprietà di Mitsubishi Electric, comprendente anche Compact AI, l'algoritmo di apprendimento approfondito per la progettazione automatizzata e l'algoritmo di apprendimento per un'intelligenza artificiale altamente efficiente. Maisart è l'abbreviazione di "Mitsubishi Electric's AI creates the State-of-the-ART in technology" (L'IA di Mitsubishi Electric crea la tecnologia d'avanguardia). Secondo l'assioma aziendale "Original AI technology makes everything smart" (La tecnologia IA originale rende ogni cosa più intelligente) l'azienda sta sfruttando al meglio la tecnologia di intelligenza artificiale e l'edge computing per rendere i dispositivi più intelligenti e la vita più sicura, intuitiva e comoda.

*Maisart è un marchio registrato di Mitsubishi Electric Corporation.*

###

### **Informazioni su Mitsubishi Electric Corporation**

Con quasi 100 anni di esperienza nella fornitura di prodotti affidabili e di alta qualità, Mitsubishi Electric Corporation (TOKYO: 6503) è un leader mondiale riconosciuto per la produzione, il marketing e la vendita di apparecchi elettrici ed elettronici per i settori informatico e delle comunicazioni, spaziale e delle comunicazioni satellitari, dell'elettronica di consumo, delle tecnologie industriali, energetico, dei trasporti e delle costruzioni. Incarnando lo spirito del motto aziendale "Changes for the Better" e della visione ambientale "Eco Changes", Mitsubishi Electric si impegna a essere un'azienda "green" leader a livello mondiale, con l'obiettivo di migliorare la società con la tecnologia. L'azienda ha registrato un fatturato di 4.519,9 miliardi di yen (40,7 miliardi di dollari USA\*) nell'anno fiscale terminato il 31 marzo 2019. Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web:

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

\*Al tasso di cambio di 111 yen per dollaro USA fornito dal mercato dei cambi esteri di Tokyo il 31 marzo 2019