

2017年9月29日
丸紅無線通信株式会社

アジア最大級規模の IT 技術展示会「CEATEC JAPAN 2017」への出展について

丸紅無線通信株式会社（以下、「丸紅無線通信」）は、自社サービスの分散型クラウド映像監視サービス「TRASCOPE」の追加機能の展示を目的に、アジア最大級規模の IT 技術展示会「CEATEC JAPAN 2017」（以下、「本展示会」）へ出展します。

TRASCOPE は、映像を監視カメラ内蔵の SD カードに記録しつつ、センサーを併用してイベントを検知し、その前後の映像だけをクラウドに無線で送る処理をする分散型クラウド映像監視サービスです。この仕組みにより、データ通信量を抑制し、通信・クラウド費用の極小化を実現することで、無線通信のニーズの高い屋外での映像監視を安価に実現しています。

本展示会では、TRASCOPE の新しい追加機能であるクラウド連携機能の展示を行います。クラウド連携機能を活用し、当社クラウドと他社の映像分析アルゴリズムを連携させることで、「顔認証」「車番検知」「行動検知」等、様々な映像分析ソリューションが利用可能となります。

本展示会では全日程を通して、常時配置している丸紅無線通信の営業人員が各種映像分析ソリューションのデモンストレーションを行います。

< CEATEC JAPAN 2017 >

名 称： CEATEC JAPAN 2017

(<http://www.ceatec.com/ja/>)

会 期： 2017年10月3日（火）～6日（金）10：00～17：00

会 場： 幕張メッセ

主 催： CEATEC JAPAN 実施協議会

一般社団法人電子情報技術産業協会（JEITA）

一般社団法人情報通信ネットワーク産業協会（CIAJ）

一般社団法人コンピュータソフトウェア協会（CSAJ）

< 出展ブース >

展示エリア：特別テーマエリア

小間番号：S40-01

< 会社概要 >

丸紅無線通信株式会社

本社：東京都中央区新川1丁目17番18号 白鹿茅場町ビル7階

代表者：山際 賢

設立：2012年2月

資本金：15百万円

Marubeni
Wireless
Communications

<お問い合わせ先>

丸紅無線通信株式会社

営業・マーケティング部

TEL:03-5117-2031

FAX:03-3206-1150

メール：mvno@marubeni-wireless.com

以上