



協 会 報

K a n s a i

第 335 号 令和 4 年 3 月号の 4
一般社団法人 情報通信設備協会 関西地方本部 URL<http://www.itca.or.jp/kansai2/>
住所 〒550-0002 大阪市西区江戸堀 1-23-13 肥後橋ビル 3 号館 405 号室
E-mail: emi@itca.or.jp TEL06-4256-7155 FAX06-4256-7156

会員各位

いつもお世話になりありがとうございます。関西地方本部 事務局の江見です。

2022 年度 情報通信月間参加行事としての企画(講演会)がまとまりましたので報告いたします。

日時: 令和 4 年 5 月 25 日(水) 14:30~15:30

定時総会の第 2 部の行事として開催します

場所: 大阪市北区堂島浜 2-1-25 中央電気倶楽部 5 階大ホール

(駐車場はありませんので、公共交通機関でお越し願います)

主催: 一般社団法人 情報通信設備協会関西地方本部

料金: 入場料無料(但し準備の都合上、お申込書を FAX もしくはメールで申請ください)

講演内容:

『IOWN(Innovative Optical and Wireless Network) 構想実現に向けた NTT R&D の取組み』

行事内容 : Beyond5G/6G においては、サイバーとフィジカルが本格的に融合した世界が想定され、これまでとは異なる圧倒的に膨大かつ多様なデータがネットワークを流通し、クラウド中心の情報処理の世界からエッジコンピューティングなどの大量かつ超高速超低遅延のデータ処理が求められるようになる。その一方で、地球温暖化などの社会課題にも直面しており、持続可能な世界の実現に向け、環境にやさしい低消費電力な社会を目指していく必要もある。

NTT では、これらの社会課題を解決すべく、光電融合技術を核とした IOWN 構想を提唱し、積極果敢に研究開発に取り組んでいる。

本講演では、IOWN 構想の基本的なコンセプト、IOWN が目指す SmartWorld やユースケース、IOWN に関わる技術開発の最新の取組み状況などを紹介する。

講演者: 日本電信電話株式会社 IOWN 総合イノベーションセンタ
ネットワークイノベーションセンタ長 岡崎 義勝 氏

別紙 (一社) ITCA 関西地方本部 事務局宛 FAX: 06-4256-7156
Email: emi@itca.or.jp まで

《 講演会参加申込書 》

記念講演にご出席いただきます場合、準備の都合上、
下の各欄にご記入の上 5月9日(月)午前中までに
FAX または Eメールを賜りますようお願い致します。

会 社 名	連絡責任者	電話番号

記念講演会 出席 (無料ですが準備の都合上、ご記入のうえ FAX あるいは
メールをお願いします)

役 職	氏 名	役 職	氏 名

会員交流会・従業員表彰祝賀会の参加申込は、
別途送付します用紙にてお願いします。