

## ◆ 会員限定セミナーのお知らせ ◆

## 「ICT 分野における最新動向」

講師：出光 正和 氏 (IP ネットワークシステム委員会顧問)、他

2019年10月25日

IP ネットワークシステム委員会

IP ネットワークシステム委員会では、「ICT 分野における市場・技術動向、およびネットワーク機器の省電力化」について検討しており、今般、ICT 分野の最新動向に関する幾つかの調査レポートを作成しました。そこで、その内容の情報共有と意見交換の場を下記の通り設定しましたので、ご案内致します。 関心のある方はぜひご出席下さい。

参加ご希望の方は11月22日(金)までに下記 URL よりお申し込み下さい。

本セミナーは、CIAJ 会員限定 (無料) になります。

◇◆ セミナー申し込み先 URL

⇒ <https://www.ciaj.or.jp/news/events/seminar/> ◇◆

※当日はお申込時に返信された「受付完了メール」を受付けにご提出下さい。

※会場の都合上、定員になり次第締め切らせて頂きます。また、ご提供頂きました個人情報は、CIAJ からの各種ご案内等に利用させていただく場合がございますので、予めご了承下さい。

## 記

日 時：2019年11月26日(火) 15:00-17:00 (開場 14:30)

内 容：

(1) 演題：脱炭素化への潮流と ICT の役割 (説明 30 分、意見交換 10 分)

講師：出光 正和 IP ネットワークシステム委員会顧問 (CIAJ フェロー)

内容：2015年12月にパリで開催された COP21 において、気候変動問題の国際的枠組みとしてパリ協定が採択され、2016年11月に発効しました。このパリ協定の実現に向けて、世界は脱炭素化に舵を切りました。そこで、脱炭素化の流れ、再生可能エネルギーの現状と課題、電力システム改革に対する ICT の役割等を説明します。

(2) 演題：屋内測位技術の動向 (説明 30 分、意見交換 10 分)

講師：森 直樹 IP ネットワークシステム委員会委員長 (NEC プラットフォームズ㈱)

内容：東京オリンピック・パラリンピックを2020年に控えて外国人旅行者が急増している中で、地下街や商業施設等の屋内施設での測位ニーズが高まっています。そこで、屋内位置測位技術の最新動向とその活用状況を調査し、測位技術関連市場の拡大に向けた課題等を説明します。

(3) 演題：センサーネットワークの動向 (説明 30 分、意見交換 10 分)

講師：武井 克明 IP ネットワークシステム委員会副委員長 (沖電気工業㈱)

内容：2015年に本委員会で『センサーネットワークの動向検討』を行ってから4年が経過し、この4年間で実用化を踏まえた改善、技術の発展動向も見直しがされてきている部分もあると考えます。そこで、センサーネットワークの最新の動向について調査し、この先の実用化に関する考察等を説明します。

会 場：情報通信ネットワーク産業協会 A~C 会議室

中央区日本橋兜町 21-7 兜町ユニ・スクエア 6階 TEL 03-5962-3452

<https://www.ciaj.or.jp/about/access/>

対象者：会員限定

参加費：無 料

主 催：CIAJ IP ネットワークシステム委員会