

◆ 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

2021 年 4 月 15 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。参加をご希望の方は 5 月 12 日 (水) までに下記 URL よりお申し込み下さい。本セミナーは、CIAJ 会員限定の無料セミナーです。

◇◆ セミナー申し込み先 URL ⇒ <https://www.ciaj.or.jp/news/events/seminar/> ◇◆

- ※ セミナーへの参加方法は、お申し込み頂いた方のメールアドレス宛にご案内致します。
- ※ 申込みは定員になり次第締め切らせて頂きます。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頂く場合がございますので、予めご了承下さい。

記

日 時：2021 年 5 月 17 日 (月) 15:00-17:00 (開場 14:45)

内 容：

- (1) 演題：WDM 装置の省エネ基準策定と ICT 分野におけるエコロジーガイドライン第 9 版概要  
(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：CIAJ で検討した「WDM 装置の省エネ評価基準等」を電気通信関連 5 団体 (CIAJ 含む) で構成する「ICT 分野におけるエコロジーガイドライン協議会」に提案して、「ICT 分野におけるエコロジーガイドライン第 9 版」に反映しました。このガイドラインは、国内の ICT 機器の省エネ基準であり、通信事業者の省エネ装置の調達基準のベースとなるものです。そこで、WDM 装置の省電力効果および同ガイドライン最新版 (第 9 版) の概要等を説明します。

- (2) 演題：QOL 維持・向上に向けた ICT の役割 (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 (株))

内容：労働年齢期拡大、セカンドライフ拡充やバリアフリー社会の定着という社会環境変化より、QOL (Quality Of Life) が生活価値の指標となりつつあります。そこで、QOL 向上に ICT が寄与する部分の動向と ICT 利活用にあたり潜在課題を調査し、今後高性能多機能化が進む ICT の役割がどうあるべきか、今後の方向性を考察して説明します。

- (3) 演題：IoT におけるネットワークの動向 (説明 30 分、意見交換 10 分)

講師：佐藤 裕和 IP ネットワークシステム委員会幹事 (日本電気 (株))

内容：全ての人とモノがつながる「Internet of Things (IoT)」は、急速に普及してきており、未来社会の姿である「Society 5.0」の要素として再注目されています。第 5 世代移動通信システム (5G) やクラウドとの連携により、今後の市場規模拡大が期待されています。そこで、IoT におけるネットワークの最新動向を調査・分析して、今後の影響等を説明します。

会 場：オンラインセミナー (Zoom Webinar)

主 催：CIAJ IP ネットワークシステム委員会 (協賛：情報通信月間)

対象者：CIAJ 会員限定

参加費：無 料