

情報通信月間参加行事 実施報告書

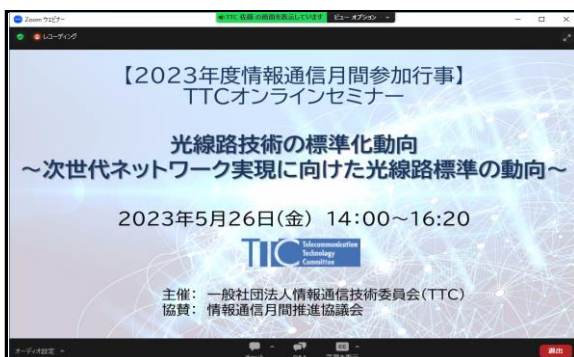
行事ID	C026	行事名	TTCオンラインセミナー「光線路技術の標準化動向 ～次世代ネットワーク実現に向けた光線路標準の動向～」	
行事形式	3.ICTセミナー等	主催団体	(一社)情報通信技術委員会	
開催日	5月26日		開催場所	Zoomオンラインセミナー
行事参加者数	176		WebサイトURL	https://www.ttc.or.jp/seminar/rep/rep20230526

行事実施概要・アピール等

COVID-19による世界的なパンデミック、Withコロナに向けた新たな生活形態の模索を経て、リアルとオンラインの共存による社会生活の定着が進むに従い、我々の日常生活における「情報」との結びつきは益々重要度を増しています。また、光通信ネットワークおよびモバイルネットワークの世界的な普及とともに、光伝送路に求められる機能や付加価値も変容し続けています。

このような背景を踏まえ、ITU-T SG15 WP2では、新たな光ファイバケーブルの標準化とともに、既存光ネットワークの保守・運用、および利活用に向けた議論も加速しつつあります。また、増加し続けるデータ容量需要に効率的かつ持続的に対応するため、新たな光ファイバ技術に関する議論も進展しています。

本セミナーでは、光線路技術に関する最新の国際標準動向と、光ネットワークの活用と進化に向けた議論動向を紹介しました。



◇ 講演者の皆様

上段左 日本電信電話株式会社 中島 和秀 氏
 上段右 住友電気工業株式会社 山本 義典 氏
 下段左 日本電信電話株式会社 松井 隆 氏
 下段右 日本電信電話株式会社 鬼頭 千尋 氏

