

様式07 実施報告書

情報通信月間参加行事 実施報告書

行事ID	主催団体	行事形式(※)	行事名	
C021	(一財)テレコムエンジニアリングセンター	④	TELEC講演会2025 次世代のネットワークに向けた最新動向～NTNへ拡大するワイヤレス技術の可能性～	
開催日	開催場所	行事 参加人数	Webサイト・URL	
5月22日	東京コンファレンスセンター ・品川(ライブ配信も実施)	実地45、オ ンライン158	https://www.telec.or.jp/news/2025/member/250414.html	

行事実施概要・アピール等

TELECは、「TELEC講演会2025」を情報通信月間推進協議会の協賛により、5月22日(木)に東京コンファレンスセンター・品川 大ホール(東京都港区)において開催いたしました。

総務省の「WX(ワイヤレストラנסフォーメーション)推進戦略」において、デジタルビジネス拡大に向けた電波有効利用のための政策の柱の一つとして、衛星コンステレーションやHAPSといった非地上系ネットワーク(NTN)の実現が掲げられています。本講演会では、「次世代のネットワークに向けた最新動向～NTNへ拡大するワイヤレス技術の可能性～」をテーマに、総務省及び各分野の第一人者を講師に迎え、NTNを実現するワイヤレス技術についてご講演をいただきました。

当社は、総務省総合通信基盤局電波部長の荻原直彦様から「電波政策の最新動向」と題して基調講演をいただいた後、KDDI株式会社先端技術統括本部顧問の河合宣行様から「NTNの実現に向けたKDDIの取組み」、国立研究開発法人情報通信研究機構ワイヤレスネットワーク研究センター宇宙通信システム研究室室長の三浦周様から「NTNに関するワイヤレス研究開発の現状と動向」、東京大学大学院工学系研究科教授中尾彰宏様から「次世代サイバーインフラの研究開発」と題して、大変有意義な講演をいただきました。

今回の講演会は、会場及びライブ配信の合計で、200名を超える方にご参加いただくことができ、盛況のうちに終了いたしました。



TELEC講演会2025 次世代のネットワークに向けた最新動向～NTNへ拡大するワイヤレス技術の可能性～		
主催：一般財団法人テレコムエンジニアリングセンター 賛賛：情報通信月間推進協議会		
TELEC講演会2025 情報通信月間参加行事		
次世代のネットワークに向けた最新動向 ～NTNへ拡大するワイヤレス技術の可能性～		
13:30 開会 13:35 基調講演「電波政策の最新動向」 総務省 総合通信基盤局電波部長 荻原 直彦 様 14:25 講演2 「NTNの実現に向けたKDDIの取組み」 KDDI株式会社 先端技術統括本部顧問 河合 宣行 様 15:10 休憩 15:25 講演3 「NTNに関するワイヤレス研究開発の現状と動向」 国立研究開発法人情報通信研究機構 ワイヤレスネットワーク研究センター 宇宙通信システム研究室 室長 三浦 周 様 16:10 講演4 「次世代サイバーインフラの研究開発」 東京大学大学院工学系研究科教授 中尾 彰宏 様 17:00 閉会		
録音・録画は堅くお断りしております。		

