

~NTN(非地上系ネットワーク)を活用した今後の展開~

XNTN: Non-Terrestrial Network

令和7年2月27日(木)にオンライン開催しました本セミナーへ、多くの方に ご参加いただきました。御礼申し上げます。

セミナー事務局(信越総合通信局電波利用企画課)より、ご案内を致しました YouTubeチャンネルへの「講演動画公開」について、ご案内いたします。

ご参加を頂きました皆様はもとより、ご興味のある皆様へ周知をいただけます と幸いに存じます。

【講演動画公開URL】

YouTubeチャンネル 《 電波利活用セミナー【信越情報通信懇談会】》

https://youtu.be/rR8a0UGTXfQ

※動画公開の期間は、公開より3ヶ月間となります。 (令和7年3月12日(水)から6月11日(水)まで)



講演内容

講演1『急速に進展するNTN 〜概要と戦略〜』

田口 幸信(たぐち ゆきのぶ) 氏 総務省信越総合通信局

講演 2 『ドコモグループの非地上系ネットワーク(NTN)の取組み』

飛山 泰亮 (ひやま やすあき) 氏 株式会社NTTドコモ 関信誌 , 関信越支社 ネットワーク部 ネットワーク計画 担当課長

講演3『衛星と携帯電話の直接通信について』

志田 裕紀 (しだ ゆうき) 氏 KDDI株式会社 コア技術統括本部 技術企画本部 Beyond5G戦略室 推進グループリーダー

講演4『ユビキタスネットワーク構想』

古田 信一(ふるた しんいち) 氏 ソフトバンク株式会社 コミュニケーションサービス本部 コミュニケーションサービス第2統括部 ソフトバンク株式会社 151プーションサート ネットワークサービス開発第2部 部長

講演 5 『**衛星通信技術で広がる IoT ユースケースに関して**』 河 炯敏(は ひょんみん) 氏 楽天モバイル株式会社 先端技術開発本部 副

先端技術開発本部 副本部長

講演 6 『超々小型衛星編隊飛行によるブロードバンドD2D宇宙通信への取組』

森岡 澄夫(もりおか すみお) 氏 インターステラテクノロジズ株式会社

衛星研究開発部 部長・シニアフェロー

【共催】

総務省信越総合通信局、信越情報通信懇談会、信越電波協力会

くお問い合わせ先> 総務省 信越総合通信局 電波利用企画課 TEL: 026-234-9949