

自治体
公的機関等
のための

NTN利活用相談会

in 函館

近年、日本国内でも注目されている非地上系ネットワーク (NTN:Non-Terrestrial Network) は、高速かつ低遅延での回線構築を可能とし、通信インフラの整備が困難な不感地域におけるデジタルインフラの拡張、さらには、あらゆる空間に対するDX浸透に期待されています。

本相談会は、令和7年6月に実施した「NTN利活用相談会 in旭川・苫小牧」に続き、NTNの技術や先進事例に関する情報交換などを行い、NTNに対する理解の醸成及び利活用の促進を目的として開催します。

■開催概要

日時：令和8年1月28日（水）

13時00分～16時00分

場所：渡島総合振興局

3階 講堂

(函館市美原4丁目6-16 渡島合同庁舎)

01

NTNに関する 国と事業者の取組紹介

NTNを巡る動向や事業者が展開する新たな利活用方法などの先進事例を紹介します。

02

設営から通信まで 屋外デモの実施

Starlinkの運用時での手順や運用方法をイメージしていただけるよう実機によるデモンストレーションを実施します。

03

不安を解消 個別相談会 & 機器展示

NTNの導入に向けた疑問や個別の事例に対する解説など適切な情報提供や助言を行います。

申込

詳細及び申込は以下のURL又は二次元コードからご確認ください。

<https://forms.office.com/r/XJivYemt9Z?origin=lprLink>

締切 令和8年1月20日(火)まで ※定員(30名程度)になり次第、受付を終了いたします。

備考

- ・主に自治体、公的機関等を対象とした相談会です。
- ・実地開催となります。



講演プログラム

第一部：講演（各15分程度）

■ 「NTNをはじめとする電波政策の最新動向」

総務省 北海道総合通信局

■ 「NTNと連携が可能でフェーズフリーな地域情報通信ネットワークNerveNetについて（仮）」

国立研究開発法人情報通信研究機構

■ 「NTTドコモビジネスが描く衛星通信の活用の未来」

NTTドコモビジネス株式会社

■ 「Starlink Businessの活用事例とインフラ整備・DX促進（仮）」

KDDI株式会社

■ 「ユビキタスネットワーク構想とNTN活用事例について（仮）」

ソフトバンク株式会社

第二部：Starlinkの運用等デモンストレーション（30分程度）

第三部：事業者との相談会及び機器展示（60分程度）



第1回 苫小牧会場にて

Starlink平面アンテナとWi-Fi装置

申込

詳細及び申込は以下のURL又は二次元コードからご確認ください。

<https://forms.office.com/r/XJivYemt9Z?origin=lprLink>

締切 令和8年1月20日(火)まで ※定員(30名程度)になり次第、受付を終了いたします。



主催：北海道総合通信局

問合せ先：北海道総合通信局 電気通信事業課、電波利用企画課

協力：北海道

TEL 011-709-2311 (4706) MAIL hjgo-seminar@soumu.go.jp