



一般社団法人 電波産業会
Association of Radio
Industries and Businesses

No.1314 2022年6月27日

ARIB からのお知らせ

情報通信月間「周波数資源開発シンポジウム2022」開催のお知らせ（再掲）

一般社団法人電波産業会（ARIB）、及び国立研究開発法人情報通信研究機構（NICT）は、2022年7月8日に「周波数資源開発シンポジウム2022」を共同で開催します。

Beyond 5G/6G の研究開発が進む現在、周波数再編等によりさらなる広帯域・高速通信の実現が陸・海・空・宇宙の多次元から取り組まれており、衛星コンステレーション等、移動通信システムの大幅なカバレッジ拡張を実現する「Non Terrestrial Networks (NTNs)」に注目が集まっています。

本シンポジウムでは、「Beyond 5G/6G 時代を支える Non Terrestrial Networks への期待」をテーマに、新たな周波数利用や新技術、ビジネス展開に焦点を当て、政策や標準化動向、アプリケーション等について、産学官の専門家による講演を行います。多くの方々のご参加を心からお待ちしております。

記

- 1 日 時 : 2022年7月8日（金） 13時～16時20分（開場12時30分）
- 2 会 場 : 明治記念館 蓬莱の間（東京都港区元赤坂2-2-23）
<https://www.meijikinenkan.gr.jp/>
- 3 主 催 : 一般社団法人電波産業会（ARIB）
国立研究開発法人情報通信研究機構（NICT）
- 後 援 : 総 務 省
- 協 賛 : 情報通信月間推進協議会
- 4 テ ー マ : 「Beyond 5G/6G 時代を支える Non Terrestrial Networks への期待」
- 5 定 員 : 150名（明治記念館での参加者数）
500名（Zoom ウェビナー）
- 6 参 加 費 : 無料
- 7 申込方法 : 情報通信研究機構ウェブサイトよりお申し込み下さい。
<https://www2.nict.go.jp/wireless/fds/index.html>
☆お申し込みの際は、ご参加の方法をいずれかお選びください。
 - ・会場参加（予稿集、冷茶 付き）
 - ・オンライン参加（Zoom ウェビナー）
- 8 プログラム概要 :
 - ・基調講演「最近の電波政策の動向について」
総務省 総合通信基盤局

荻原 直彦 氏

- ・講演 1 「5G Evolution & 6G に向けた NTN に関する取り組み」
株式会社 NTT ドコモ 浅井 孝浩 氏
 - ・講演 2 「スペースモバイル計画が起こすイノベーション」
楽天モバイル株式会社 / 楽天シンフォニー株式会社 内田 信行 氏
 - ・講演 3 「産業のデジタル化を加速する NTN ソリューションへの取り組み」
ソフトバンク株式会社 住吉 敏治 氏
 - ・講演 4 「空飛ぶクルマ (eVTOL)の最新動向と日本での展望」
テトラ・アビエーション株式会社 中井 佑 氏
 - ・講演 5 「NTN 実現に向けた NICT の研究開発」
国立研究開発法人情報通信研究機構 辻 宏之 氏
- ※ 各講演終了後、会場で参加されている方からの質疑を受け付けます。

9 問合せ先 : 一般社団法人電波産業会
周波数資源開発シンポジウム事務局 担当: 松山、^{すみの}角埜
(Tel : 03-5510-8593 e-Mail : freq@arib.or.jp)

標準規格等の英語翻訳版電子ファイルの公開について

新たに4件の英語翻訳版を公開しました。

【通信分野】

規格番号等		標準規格名等
STD-T116	1.1 版	市町村デジタル移動通信システム(SCPC/4 値 FSK 方式) 標準規格
		Digital Mobile Telecommunication System for Local Government (SCPC/4FSK) ARIB Standard

【放送分野】

規格番号等		標準規格名等
TR-B39 第 1 分冊 第 3 分冊 第 4 分冊	2.5 版	高度広帯域衛星デジタル放送運用規定 標準規格
		Operational Guidelines for Advanced Digital Satellite Broadcasting ARIB Technical Report

※「英語翻訳版」は、標準規格又は技術資料の正本から英語に翻訳されたものです。正本と翻訳版との間に内容、表現等に何らかの相違点があった場合は、正本を優先します。

第 309 回 技術委員会（通信分野）を開催

第 309 回技術委員会（通信分野）を開催しました。

1. 日 時 : 2022 年 6 月 22 日（水）15 時 30 分～16 時 20 分
2. 場所・形態 : 当会第 2、3 会議室（Web 会議併用）
3. 議 題 :
 - (1) ITU-R WP5D SPEC 中間会合の概要について
 - (2) CJK IMT WG 第 64 回会合の概要について
 - (3) ITU-R WP5A 第 27 回会合における ITS 関係の概要について
 - (4) 「周波数資源開発シンポジウム 2022」の開催について
 - (5) 各社からのトピックス
 - (6) その他

今週の ARIB 内会合（6 月 27 日～7 月 1 日）

6 月 27 日（月）	: ITS 情報通信システム推進会議総会	明治記念館
6 月 28 日（火）	: 第 12 回定時総会	ホテルニューオータニ
6 月 28 日（火）	: 第 33 回電波功績賞表彰式	ホテルニューオータニ
6 月 28 日（火）	: 第 37 回理事会	Web 会議併用
6 月 29 日（水）	: スタジオ設備開発部会 スタジオ音声作業班	Web 会議
7 月 1 日（金）	: デジタル放送システム開発部会 地上放送高度化方式検討 TG	Web 会議

今週の国際会合（6 月 27 日～7 月 1 日）

参加を予定している会合はありません。

電気通信事業法施行規則の一部を改正する省令（案）についての意見募集 【令和 4 年 6 月 20 日発表】

電気通信事業者等から委託を受けて一定の電気通信役務の提供に関する契約の締結の媒介等の業務を行おうとする者は、電気通信事業法に基づき必要事項を総務大臣に届け出ることとなっています。

本年 6 月 17 日に公布された電気通信事業法の一部を改正する法律において、届出事項の軽微な変更については変更があった旨の届出を不要とする改正が行われたことから、総務省は当

該軽微な変更について定めるとともに所要の技術的修正を行うべく、電気通信事業法施行規則の一部を改正する省令（案）を作成し、令和4年6月21日（火）から同年7月20日（水）までの間、意見を募集しています。

詳細については [【令和4年6月20日の総務省報道資料】](#) をご覧ください。

**衛星放送の未来像に関するワーキンググループ報告書を踏まえた BS 右旋の
空き帯域の 4K 放送への割当てに関する基本的考え方についての意見募集**
【令和4年6月22日発表】

総務省は、BS 右旋の空き帯域を 4K 放送へ割り当てるために必要な制度整備についての検討を行う際の参考とするため、衛星放送の未来像に関するワーキンググループ報告書を踏まえた BS 右旋の空き帯域の 4K 放送への割当てに関する基本的考え方について、令和4年6月23日（木）から同年7月22日（金）までの間、意見を募集しています。

詳細については [【令和4年6月22日の総務省報道資料】](#) をご覧ください。

**令和3年度補正予算「Beyond 5G 研究開発促進事業（一般型）」に係る
「Beyond 5G シーズ創出型プログラム」のうち助成事業の研究実施者の公募**
【令和4年6月22日発表】

国立研究開発法人情報通信研究機構は、令和3年度補正予算「Beyond 5G 研究開発促進事業（一般型）」に係る「Beyond 5G シーズ創出型プログラム」のうち、民間の事業化ノウハウ等を活用して事業化と一体的に行う研究開発を支援する助成事業について、研究実施者の公募を以下のとおり行っています。

公募対象：

「Beyond 5G シーズ創出型プログラム」のうち助成事業
（「革新的ベンチャー等助成プログラム（SBIR）」）

※本公募は、ベンチャー・スタートアップ等の中小企業者を対象としています。

公募期間：

令和4年6月22日（水）から同年7月22日（金）17時まで（必着）

詳細については [【令和4年6月22日の総務省報道資料】](#) をご覧ください。



Association of Radio Industries and Businesses

ARIB NEWS
発行所

一般社団法人 電波産業会

〒100-0013 東京都千代田区霞が関一丁目4番1号 日土地ビル11階
TEL 03-5510-8590 FAX 03-3592-1103
<https://www.arib.or.jp> E-mail arib_news@arib.or.jp