



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

No.1266 2021年6月7日

5月15日～6月15日は「情報通信月間」です

2021年度の情報通信月間は、「デジタル変革をもたらす『社会』と『地域』の新時代」をテーマに、情報通信の普及・振興を図ることを目的として実施されます。ARIBは、情報通信月間行事として「電波の日記念講演会（6月4日）」（オンライン配信）を開催し、「周波数資源開発シンポジウム2021」（7月9日）を開催予定です。

ARIBからのお知らせ

「周波数資源開発シンポジウム2021」開催のお知らせ

一般社団法人電波産業会（ARIB）は、国立研究開発法人情報通信研究機構（NICT）との共催により「周波数資源開発シンポジウム2021 - 5G、そしてその先へ～ローカル5G、Beyond 5G/6Gに見るこれからの情報通信社会 -」を開催します。

サービスが開始された第5世代移動通信システム（5G）を基盤に、特定のエリアや用途で求められる通信要件を満たす自営の5Gサービスを提供するローカル5Gへの期待が高まっています。また、将来のSociety 5.0を支える無線基盤として、5Gをさらに発展させたBeyond 5G/6Gといった次世代移動通信システムの技術的な検討や議論も国内外で開始されています。

本シンポジウムでは、それらの新たな周波数利用につながるワイヤレス通信技術に焦点を当て、技術や標準化動向、アプリケーション、政策等について、産学官の専門家による講演を行います。研究者や専門家のみならず、多くの方々のご参加を心からお待ち申し上げます。

記

- 1 日 時： 2021年7月9日（金）13時から
 - 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
国立研究開発法人情報通信研究機構
- 後 援： 総 務 省
協 賛： 情報通信月間推進協議会

- 4 テーマ： 「5G、そしてその先へ ～ ローカル 5G、Beyond 5G/6G に見るこれからの情報通信社会」
- 5 定員： 120 名（明治記念館での参加）、
500 名（Zoom ウェビナー）
注）状況により明治記念館での参加については変更する場合があります。
- 6 参加費： 無料
- 7 申込方法： 情報通信研究機構ホームページよりお申し込み下さい。
<https://www2.nict.go.jp/cgi-bin/cgimail/202105250014/index.cgi>
- 8 問合せ先： 一般社団法人電波産業会 周波数資源グループ すみの 角埜
(TEL : 03-5510-8593 e-mail : k-sumino@arib.or.jp)

情報通信月間参加行事
「周波数資源開発シンポジウム 2021」
— 5G、そしてその先へ ～ ローカル 5G、Beyond 5G/6G に見るこれからの情報通信社会 —

時間	次第	講師 (敬称略)
12:30	開場	
13:00	開会	
13:00～ 13:05	開会挨拶	国立研究開発法人情報通信研究機構 理事 門脇 直人
13:05～ 13:10	来賓挨拶	総務省 総合通信基盤局 電波部長 鈴木 信也
13:10～ 13:50	基調講演 「最近の電波政策の動向について」 質疑応答	総務省 総合通信基盤局 電波政策課長 布施田 英生
13:50～ 14:30	講演1 「Society 5.0 時代に向けた移動通信システム」 質疑応答	大阪大学大学院 工学研究科 電気電子情報工学専攻 教授 三瓶 政一
14:30～ 15:10	講演2 「ローカル 5G の社会展開」 質疑応答	富士通株式会社 理事 5G Vertical Service 室長 後藤 知範
15:10～ 15:30	(休憩)	

15:30～ 16:10	講演3 「5G Evolution & 6G」 質疑応答	株式会社 NTT ドコモ 執行役員 ネットワークイノベーション研究 所長 中村 武宏
16:10～ 16:50	講演4 ※TV 会議リアルタイム中継 「6G – The Road Ahead」 質疑応答	オウル大学(フィンランド) Director of 6G Flagship LATVA-AHO Matti
16:50～ 17:30	講演 5 「5G の高度化とそれを支えるワイヤレス エミュレータ」 質疑応答	国立研究開発法人情報通信研究機構 ネットワーク研究所 ワイヤレスネットワーク研究センター ワイヤレスシステム研究室 室長 松村 武
17:30～ 17:35	閉会挨拶	一般社団法人電波産業会 専務理事 児玉 俊介
17:35	閉会	

プログラムは予告なく変更される場合があります。

日本語⇄英語の同時通訳を用意させていただきます。

ARIB の動き

「電波の日記念講演会」を開催

6月4日(金)、一般社団法人電波産業会主催、情報通信月間推進協議会協賛、総務省後援による情報通信月間参加行事「電波の日記念講演会」が開催されました。昨年度は新型コロナウイルス感染症の影響により中止となりましたが、本年度はオンライン配信にて実施いたしました。

講演会では、「電波利用の現状と今後の展望」をメインテーマに、基調講演として総務省 総合通信基盤局長の竹内芳明氏から「電波政策の最新動向」を、その後、ソフトバンク株式会社 代表取締役 社長執行役員 兼 CEO の宮川潤一氏から「ソフトバンクの取り組みについて」、株式会社ウェザーニューズ 執行役員の安部大介氏から「気象激甚化に対応する気象情報の高度化・小型気象レーダーの展望」、富士通株式会社 執行役員常務の水野晋吾氏から「富士通の Beyond5G/6G に向けた取り組み」の演題でご講演をいただきました。各分野のトップの視点で具体的で分かりやすいプレゼンテーションでご講演いただき、オンライン配信にて全国約400名の方々にご聴講いただきました。



総務省
総合通信基盤局長
竹内 芳明 氏



ソフトバンク株式会社
代表取締役
社長執行役員 兼 CEO
宮川 潤一 氏



株式会社
ウェザーニューズ
執行役員
安部 大介 氏



富士通株式会社
執行役員常務
水野 晋吾 氏

今週の ARIB 内会合（6月7日～6月11日）

予定している会合はありません。

今週の国際会合（6月7日～6月11日）

6月7日（月）～18日（金）： ITU-R WP5D #38 会合

Web 会議

総務省からのお知らせ

「ポストコロナ」時代におけるデジタル活用に関する懇談会報告書（案）に関する意見募集

【令和3年5月28日発表】

総務省は、令和2年10月23日から開催している「ポストコロナ」時代におけるデジタル活用に関する懇談会（座長：村井純 慶應義塾大学教授）の報告書（案）について、令和3年5月29日（土）から同年6月18日（金）までの間、意見募集を行っています。

詳細については、[【令和3年5月28日の総務省報道資料】](#)をご覧ください。

**「移動端末設備の円滑な流通・利用の確保に関するガイドライン」改正案
及び「eSIM サービスの促進に関するガイドライン」(案)に関する意見募集
【令和3年5月28日発表】**

総務省は、「スイッチング円滑化タスクフォース」(主査：林 秀弥 名古屋大学大学院法学研究科教授)において取りまとめられたスイッチング円滑化タスクフォース報告書を踏まえ、「移動端末設備の円滑な流通・利用の確保に関するガイドライン」改正案及び「eSIM サービスの促進に関するガイドライン」(案)を作成しましたので、令和3年5月29日(土)から同年6月28日(月)までの間、意見募集行っています。

詳細については、[【令和3年5月28日の総務省報道資料】](#)をご覧ください。

**「小電力無線システムの高度化に必要な技術的条件」のうち
「無線 LAN 高度化利用に係る技術的条件」に関する提案募集
【令和3年5月31日発表】**

情報通信審議会 情報通信技術分科会 陸上無線通信委員会(主査：安藤 真 東京工業大学名誉教授)では、令和3年3月30日(火)から、「小電力無線システムの高度化に必要な技術的条件」のうち「無線 LAN システムの高度化利用に係る技術的条件」の検討を開始しました。

その調査・検討に資するため、「無線 LAN 高度化利用に係る技術的条件」について、令和3年6月1日(火)から同年6月30日(水)までの間、技術的条件の提案募集を行っています。

詳細については、[【令和3年5月31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