

## NICTとARIBの連携・協力推進に関する連絡会を開催

国立研究開発法人情報通信研究機構（NICT）と一般社団法人電波産業会（ARIB）が締結した連携・協力の推進に関する協定に基づき、毎年1回開催している連絡会の第9回を、8月25日（水）に開催しました。今年はNICTの主催で、新型コロナウイルス感染症対策のためWeb会議形式による開催となりました。本協定は、研究開発や標準化などにおいて両機関の連携・協力を強化するため、2013年3月12日付で締結されたものです。本連絡会では、両機関からそれぞれの活動状況を紹介するとともに、連携・協力の更なる推進について活発な意見交換を行いました。



NICTとARIBの連携・協力推進に関する連絡会のARIB側の模様（Web会議）

## 日中韓情報通信標準化会議 IMT WG 第62回会合の概要報告

### 1. 会合の概要

本会合は、日中韓3か国の標準化機関（SDO: Standards Development Organization）におけるITU-R, APT, 3GPP等のIMT (International Mobile Telecommunication) 国際標準化に対する取り組みに関する情報・意見交換を行うと共に、ITU-R SG5 Working Party 5D

(WP 5D) 会合等の国際会合へ向けて共同寄与文書作成を行うことを目的としており、年3回開催されています。

日 時： 2021年8月18日(水)～8月19日(木)

場所・形態： Web会議

参加者： 各国 SDO のメンバーとして、ARIB から 17 名、CCSA (中国) から 37 名、TTA (韓国) から 17 名が参加

## 2. 主要結果

- ① ITU-R SG5 Working Party 5D (WP 5D) 第 38 回会合、及び 3GPP 会合等の結果を共有し、今後の検討課題について意識合わせを行いました。
- ② 10 月 4 日から開催予定の WP 5D 第 39 回会合に向け、各国の準備状況について情報共有を行い、議論の結果、IMT-2020 不要輻射勧告の WP 5D での議論の進め方、IMT towards 2030 and beyond の開発スケジュール、C-V2X レポートの作業文書の更新等については、重要課題と位置づけ、共同寄書化の可能性も含めて、意見交換を継続することとしました。
- ③ Beyond 5G 標準化に向けた Future Technology Trends 報告や Vision 勧告に対する各国の検討状況の情報共有を行い、それぞれの報告／勧告に含まれるべき内容や、今後の検討の進め方などを議論しました。
- ④ 中国、韓国から 6G の活動状況が報告され、中国 (IMT-2030 PG) からは 6 月に公開した 6G に関するホワイトペーパー(\*)について紹介がありました。  
\* [http://www.caict.ac.cn/english/news/202106/t20210608\\_378637.html](http://www.caict.ac.cn/english/news/202106/t20210608_378637.html)
- ⑤ 日本からは、Beyond 5G 推進コンソーシアムの白書分科会において 3 月から白書作成に着手しており、2022 年 3 月に Ver1.0 版を完成する計画で作業を進めていることを情報共有しました。

## 3. 次回会合スケジュール

次回 第 63 回会合は、2022 年 1 月頃に開催される予定です。

### 今週の ARIB 内会合 (8 月 30 日～9 月 3 日)

9 月 1 日 (水) : スタジオ設備開発部会 スタジオ映像作業班	Web 会議
9 月 1 日 (水) : 次世代放送検討国対応タスクフォース	Web 会議
9 月 2 日 (木) : 素材伝送開発部会 地上無線素材伝送作業班	Web 会議

### 今週の国際会合 (8 月 30 日～9 月 3 日)

参加を予定している会合はありません。

電波法関係審査基準の一部を改正する訓令案に係る意見募集  
—市町村デジタル防災行政無線（同報系及び移動系）に係る制度整備—  
【令和3年7月29日発表】

総務省は、市町村デジタル防災行政無線（同報系及び移動系）に関する電波法関係審査基準（平成13年1月6日総務省訓令第67号）の一部を改正する訓令案を作成しました。

本改正案について、令和3年7月30日（金）から令和3年9月2日（木）までの間、意見を募集しています。

詳細については [【令和3年7月29日の総務省報道資料】](#) をご覧ください。

<総務省後援> ワイヤレスIoTプランナー検定 認定研修 [基礎] のご案内

本検定は、モバイルコンピューティング推進コンソーシアムが、ユーザー企業等においてワイヤレスを活用したIoTシステムの利活用を目指す方々に、IoTの入門から実務応用までの基礎知識を習得していただくために設けた、総務省後援の検定資格制度です。

DX推進を担うリーダーの方々に向け、基本的な技術知識やユーザー活用事例などを織り込んだ「資格認定研修」と「理解度テスト」で構成された検定となります。皆様からのお申込みを、心よりお待ちしております。

【申込期間】 2021年8月16日（月）～9月10日（金）まで

【実施日】 2021年10月2日（土）

詳細については、こちらをご覧ください。

[https://www.mcpc-jp.org/wip-kentei/kentei\\_msg\\_kiso/](https://www.mcpc-jp.org/wip-kentei/kentei_msg_kiso/)

モバイル&IoTで飛躍する モバイルコンピューティング推進コンソーシアム  
〒105-0011 東京都港区芝公園3-5-12 長谷川グリーンビル2階  
MCPC <http://www.mcpc-jp.org/>

検定・講習会のお問合せは  
MCPC検定事務局 TEL.03-5401-1735  
FAX.03-5401-1937  
e-mail:msec@mcpc-jp.org

ARIB

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