



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

No.1185 2019年9月9日

ARIBからのお知らせ

第 112 回規格会議の決議に基づく標準規格等の電子ファイルの公開について

2019年7月30日(火)に開催された第112回規格会議の決議に基づき、標準規格(改定6件)、技術資料(策定1件、改定4件)について、電子ファイルをARIB Webサイトに公開しましたのでお知らせいたします。標準規格等一覧(<https://www.arib.or.jp/kikaku/index.html>)などからご参照頂けます。

また、ARIB会員でない方向けに、ARIB Web Store(<https://webstore.arib.or.jp/jp/>)において標準規格等の販売を行っておりますので、併せてお知らせいたします。

1 改定が決議された標準規格(議案順)

標準規格番号	最新版数	標準規格名
ARIB STD-T67	2.0	特定小電力無線局 400 MHz 帯及び 1,200 MHz 帯テレメータ用、テレコントロール用及びデータ伝送用無線設備 標準規格
ARIB STD-T120	1.30	IMT Systems based on 3GPP Specifications ARIB STANDARD
RCR STD-38	3.0	電波防護 標準規格
ARIB STD-B62	2.2	デジタル放送におけるマルチメディア符号化方式(第2世代) 標準規格
ARIB STD-B63	1.8	高度広帯域衛星デジタル放送用受信装置(望ましい仕様) 標準規格
ARIB STD-B72	1.1	Colour Bar Test Pattern for the Hybrid Log-Gamma (HLG) High Dynamic Range Television (HDR-TV) System ARIB STANDARD

2 策定が決議された技術資料

技術資料番号	最新版数	技術資料名
ARIB TR-T24	1.0	中短波放送所周辺の刺激作用に係る電波防護のための電磁界強度の評価法 技術資料

3 改定が決議された技術資料（議案順）

技術資料番号	最新版数	技術資料名
ARIB TR-T23	1.30	IMT Systems based on 3GPP Specifications ARIB Technical Report
ARIB TR-B39	2.2	高度広帯域衛星デジタル放送運用規定 技術資料
ARIB TR-B38	1.3	VHF・Low 帯に適用するセグメント連結伝送方式による地上 マルチメディア放送運用規定 技術資料
ARIB TR-B43	1.2	高ダイナミックレンジ映像を用いた番組制作の運用ガイドラ イン 技術資料

IPR 検索サービスは以下の URL でご利用いただけます。

<https://www.arib.or.jp/IPR/index.php>

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1件の英語翻訳版を公開しました。

【放送分野】

規格番号等		標準規格名等
STD-B62	2.2 版	デジタル放送におけるマルチメディア符号化方式（第2世代）
		Multimedia Coding Specification for Digital Broadcasting (Second Generation) ARIB Standard

※「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。

ARIBの動き



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、8月30日（金）、情報通信研究機構において第7回の連絡会を開催しました。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、5Gのその先 (beyond 5G) に向けた検討及び連携・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様子と
挨拶する NICT 野崎理事（左）、ARIB 松井専務理事（右）

今週の ARIB 内会合（9月9日～9月13日）

- 9月10日（火） スタジオ設備開発部会 4K8K ファイルフォーマット JTG
- 9月11日（水） 第264回 業務委員会
- 9月12日（木） 第19回 総務省とメーカー社長との懇談会
- 9月12日（木） デジタル放送システム開発部会 デジタルインタフェース TG

今週の国際会合（9月9日～9月13日）

参加を予定している会合はありません。

CEATEC 2019「5G スペシャルデー」開催のお知らせ

CEATEC 2019（開催期間：2019年10月15日（火）～18日（金））において、「5G スペシャルデー」（午前「5G Summit」、午後「5G 国際セミナー2019」）が、次のとおり開催されますのでお知らせします。

1 カンファレンス名（セッション番号）：

「5G Summit」 (2A-10)

- 携帯電話会社のトップが語る「5G への取組と今後の展望」 -

「5G 国際セミナー2019」 (2B-14)

- 5G 商用化に向けた「世界の最新動向」と「世界の5G デバイスへの取組」 -

2 概要

「5G Summit」では、携帯電話事業者のトップが一堂に会し、「5Gに関する各社の取組や今後の展望」に関するキーノートセッションを行います。続いて「一般ユーザや利活用企業の関心が高い事項」に関するグループインタビューを4名の方に行うことにより、5Gの商用化に向けた活動を国内外にアピールします。

「5G 国際セミナー2019」では、前半のセッションで商用化に取り組む世界の最新動向について、欧州・米国・アジア地域からの活動紹介を行い、後半のセッションではユーザにとって一番身近な5G デバイスについて、様々な分野から世界の最新動向を紹介いただきます。

3 主催 総務省

共催 第5世代モバイル推進フォーラム（5GMF）、一般社団法人 電波産業会（ARIB）

4 開催日時 2019年10月16日（水） 10:00 - 16:45

5 開催場所

幕張メッセ 国際会議場 2階

〒261-0023 千葉県千葉市美浜区中瀬 2-1

6 聴講料 無料

両カンファレンス共に同時通訳が利用可能です。

同時通訳の利用には、個人のスマートホンとイヤホンが必要です

(同時通訳レシーバーの提供はありません)

また CEATEC 公式アプリを事前インストールする必要があります。

同時通訳の機能は 10 月オープン予定です。

CEATEC ホームページ等をご確認ください

7 参加申込方法

次のサイト（今年から CEATEC⇒JESA に変更）から、参加申込みをお願いします。

CEATEC 事前登録及びセッション参加登録が必要となります。

https://reg.jesa.or.jp/?act=Form&event_id=9

「5G スペシャルデー」関連カンファレンスの申込み（セッション参加登録）は 9 月 13 日以降開始予定ですが、早期に定員オーバーとなる可能性がありますので、参加を希望される場合は早めの申込みをお願いします。

8 「5G スペシャルデー」に関するホームページでの案内

5GMF ホームページ内に、本イベントに関する最新プログラム等を今後掲載しますので、ぜひご覧ください。

9 暫定プログラム

「5G Summit」 ～携帯電話会社のトップが語る『5G への取組と今後の展望』～
時間: 10:00 - 12:30
場所: 国際会議場 2 階 コンベンション ホール (定員 約 1,000 名)

時間	主な内容	講演者
10:00-10:05	開会挨拶	総務省代表
10:05-10:15	基調講演	吉田 進 氏 5GMF 会長 京都大学名誉教授
キーノートセッション		
10:15-10:30	キーノート 1	吉澤 和弘 氏 (株)NTTドコモ 代表取締役社長
10:30-10:45	キーノート 2	高橋 誠 氏 KDDI(株) 代表取締役社長
10:45-11:00	キーノート 3	宮川 潤一 氏 ソフトバンク(株) 代表取締役 副社長執行役員 兼 CTO
11:00-11:15	キーノート 4	山田 善久 氏 楽天モバイル(株) 代表取締役社長
11:15-11:35	休憩(ステージ変更)	
グループインタビュー(携帯 4 事業者に質問)		
11:35-12:25	キーノートスピーカ へのインタビュー	モデレータ: 関口和一 氏 (株)MM 総研 代表取締役所長
12:25-12:30	閉会挨拶	総務省

「5G 国際セミナー2019」

～5G 商用化に向けた「世界の最新動向」と「世界の 5G デバイスへの取組」～

時間: 14:00 - 16:45

場所: 国際会議場 2 階 国際会議室 (定員 約 500 名)

時間	主な内容	講演者
14:00-14:10	総務省の 5G 導入への取組 日本及び海外の最新動向	総務省
14:10-14:30	1. 海外の動向(欧州)	講演者 調整中
14:30-14:50	2. 海外の動向(米国)	Dr. Sanyogita Shamsunder Verison Communications Inc. 副社長
14:50-15:10	3. 海外の動向(韓国)	Dr. Seongkwan Kim KT Corporation
15:10-15:30	4. 日本の動向(5G 実証試験)	奥村 幸彦 氏 5GMF 5G 実証試験推進グループリーダー (NTTドコモ)
15:30-15:40	休憩 世界の 5G デバイスへの取組～ユーザ視点から何が、どう変わるのか!!!～	
15:40-15:55	TBD	講演者 調整中 (株)村田製作所
15:55-16:10	TBD	講演者 調整中 Qualcomm, Inc.
16:10-16:25	TBD	講演者 調整中 ソニー(株)
16:25-16:40	TBD	講演者 調整中 HTC Corporation
16:40-16:45	閉会挨拶	松井 房樹 氏 (一社)電波産業会 専務理事

10 問合せ先

「5G スペシャルデー」に関する問合せ先は、次のとおりです。

ARIB 研究開発本部 移動通信グループ

山下(t.yamashita@arib.or.jp)、岩崎修(o-iwasaki@arib.or.jp) TEL: 03-5510-8594



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