

一般社団法人 電波産業会

Association of Radio Industries and Businesses

No.1469 2025年10月14日

10 月は「受信環境クリーン月間」です

受信環境クリーン中央協議会では、例年10月1日から10月31日までの間を「受信環境クリーン月間」と定め、放送電波受信障害防止に向けた集中的活動を実施しています。会員の皆様も電波障害の防止になお一層のご協力をお願いします(詳細はARIBニュース No.1463 2025年9月1日を参照ください)。

ARIB からのお知らせ(

第 125 回規格会議の開催について

第 125 回規格会議の開催について下記のとおりお知らせいたします。 規格会議委員の皆様のご出席をお願いいたします。

- 1 日時 2025年10月30日(木)14時から16時(予定)
- 2 場所 イイノカンファレンスセンター Room B1+B2+B3 会議室 東京都千代田区内幸町 2-1-1 (飯野ビルディング 4 階)
- 3 議案

【通信分野】

① 特定小電力無線局 433MHz 帯タイヤ空気圧モニタリングシステム及びキーレスエントリシステム用無線設備 標準規格の策定について

(ARIB STD-T124 1.0 版) (案)

- ② ITS マルチメディアサポートレイヤ 標準規格の改定について (ARIB STD-T122 1.1 版) (案)
- ③ IMT Systems based on 3GPP Specifications ARIB STANDARD の改定について (ARIB STD-T120 Ver.4.30) (Draft)
- ④ IMT Systems based on 3GPP Specifications ARIB Technical Report の改定について (ARIB TR-T23 Ver.4.30) (Draft)
- ⑤ IMT Systems based on 3GPP Specifications ARIB STANDARD の改定について (ARIB STD-T120 Ver.4.40) (Draft)
- ⑥ IMT Systems based on 3GPP Specifications ARIB Technical Report の改定について (ARIB TR-T23 Ver.4.40) (Draft)

【放送分野】

⑦ デジタル放送用受信装置(望ましい仕様) 標準規格の改定について (ARIB STD-B21 5.13 版)(案)

- ⑧ 地上デジタルテレビジョン放送の伝送方式 標準規格の改定について (ARIB STD-B31 2.3 版) (案)
- ⑨ 映像・音声・データ個別ストリーム形式による番組制作用 IP インタフェース規格に関する適合性テストの解説 技術資料の策定について

(ARIB TR-B47 1.0 版) (案)

- ⑩ 地上デジタルテレビジョン放送運用規定 技術資料の改定について (ARIB TR-B14 6.12 版) (案)
- ① BS/広帯域 CS デジタル放送運用規定 技術資料の改定について (ARIB TR-B15 8.8 版)(案)
- ② 高度広帯域衛星デジタル放送運用規定 技術資料の改定について (ARIB TR-B39 2.11 版) (案)

ARIB の動き

第 332 回業務委員会を開催

第332回業務委員会を開催しました。

1 日 時: 2025年10月8日(水)15時30分~16時35分

2 場所・形態: 当会第2、3会議室(Web会議併用)

3 議 題:

- (1) 定時総会・理事会等の日程について
- (2) 日中韓情報通信標準化会議 IMT WG 第74回会合の報告について
- (3) APT 無線グループ 第 35 回会合 (AWG-35) の概要報告について
- (4) IBC2025 の概要について
- (5) ODAIBA IX Core ワークショップ 第9回 開催報告について
- (6) CEATEC 2025 5G/6G スペシャルデーⅡの開催について
- (7) 第 125 回規格会議の開催について
- (8) 各社からのトピックス
- (9) その他

ARIB 内会合(10 月 13 日~10 月 17 日)予定

10月 14日 (火) ~10月 17日 (金) : CEATEC2025 出展 幕張メッセ

10月 15日 (水)、16日 (木):5G/6G スペシャルデーⅡ

幕張メッセ (オンラインセミナー併用)

10月 16日 (木):スタジオ設備開発部会 音声品質評価法作業班 Web 会議

10月 17日(金): スタジオ設備開発部会 スタジオ音声作業班 Web 会議

10月 17日(金): 第 82 回無線 LAN システム開発部会 Web 会議併用

国際会合(10月13日~10月17日)予定

10 月 7日(火)~10 月 16 日(木): ITU-R WP5D 第 50 回会合(ジュネーブ)

Web 会議併用

編務省などからのお知らせ ()

基幹放送用周波数使用計画の一部を変更する告示案及び基幹放送普及計画の 一部を変更する告示案に係る意見募集

【令和7年10月6日発表】

総務省は、基幹放送用周波数使用計画(昭和 63 年郵政省告示第 661 号)の一部を変更する 告示案及び基幹放送普及計画(昭和 63 年郵政省告示第 660 号)の一部を変更する告示案を作 成しました。これは日本放送協会の AM 放送が令和 8 年 3 月末に再編され、ラジオ第 2 放送 が停波されることを受けて、所要の規定を整備するものです。

本当該告示案について、令和 7 年 10 月 7 日 (火) から同年 11 月 5 日 (水) までの間、意見募集を行っています。

詳細については【令和7年10月6日の総務省報道資料】をご覧下さい。

電波利用環境委員会報告(案)に対する意見募集 - 「国際無線障害特別委員会(CISPR)の諸規格について」のうち「工業、 科学及び医療用装置からの妨害波の許容値及び測定法」及び「無線周波妨 害波及びイミュニティ測定法の技術的条件」-

【令和7年10月7日発表】

情報通信審議会 情報通信技術分科会 電波利用環境委員会(主査:平田 晃正 名古屋工業大学 先端医用物理・情報工学研究センター センター長・教授)は、「国際無線障害特別委員会(CISPR)の諸規格について」のうち「工業、科学及び医療用装置からの妨害波の許容値及び測定法」並びに「無線周波妨害波及びイミュニティ測定装置の技術的条件 測定用受信機」、「無線周波妨害波及びイミュニティ測定装置の技術的条件 放射妨害波測定用のアンテナと試験場」、「無線周波妨害波及びイミュニティ測定装置の技術的条件 放射妨害波の測定法」及び「無線周波妨害波及びイミュニティ測定装置の技術的条件 放射妨害波の測定法」及び「無線周波妨害波及びイミュニティ測定装置の技術的条件不確かさ、統計及び許容値のモデルー測定装置に関する不確かさ」について電波利用環境委員会報告(案)を取りまとめ、令和

詳細については【令和7年10月7日の総務省報道資料】をご覧下さい。

7年10月8日(水)から同年11月6日(木)までの間、意見を募集しています。

【令和7年10月9日発表】

近年、空飛ぶクルマ、無操縦者航空機、無人航空機を中心に上空利用が進展し、また、遠隔 操縦等の新たな飛行形態の開発が進展しています。同時に、通信技術においても、衛星コンス テレーション、HAPS等の非地上系ネットワーク(NTN)を中心に、航空分野で利用可能な新 たな通信手段が登場しています。

これを受け、今般、総務省では情報通信審議会 情報通信技術分科会 電波有効利用委員会 のもとに「電波上空利用作業班」(以下、「作業班」という。)を開催し、空の利用拡大に伴 う電波利用政策の在り方や優先して対応すべき政策課題について検討を行います。

作業班における検討に資するため、空の利用拡大に伴う電波利用政策の在り方や優先して対応すべき政策課題について、令和7年10月10日(金)から同年11月10日(月)までの期間、意見募集を行っています。

詳細については【令和7年10月9日の総務省報道資料】をご覧下さい。



Association of Radio Industries and Businesses