



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

No.1450 2025年5月19日

### 5月15日～6月15日は「情報通信月間」です

2025年度の情報通信月間は、「デジタルで 変える社会が 未来を創る」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5日）」（Webにて申込受付中）、「周波数資源開発シンポジウム2025（7月11日）」（予定）を開催します。

### ARIBからのお知らせ

#### 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-T115	2.6 版	市町村デジタル同報通信システム TYPE2 標準規格
		Regional Digital Simultaneous Communication System TYPE2 ARIB STANDARD
STD-T123	1.0 版	90GHz 帯空港滑走路面異物検知レーダー 標準規格
		90 GHz BAND RADAR FOR FOREIGN OBJECT DEBRIS DETECTION SYSTEM ON AIRPORT RUNWAY ARIB STANDARD

#### 【放送分野】

規格番号等		標準規格名等
TR-B32	1.5 版	デジタルテレビ放送番組におけるラウドネス運用規定 技術資料
		Operational Guidelines for Loudness of Digital Television Programs ARIB Technical Report
TR-B36	1.3 版	超高精細度テレビジョン番組制作用ディスプレイの色度域包含率計算法 技術資料
		Metric of Chromaticity Gamut Coverage of UHD TV Displays for Program Production 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、表現等に相違点があった場合は、正本を優先します。

## 第328回業務委員会を開催

第328回業務委員会を開催しました。

- 1 日 時 : 2025年5月16日(金) 15時30分～16時55分
- 2 場所・形態 : 当会第2、3会議室(Web会議併用)
- 3 議 題 :
  - (1) 第45回理事会の開催について
  - (2) NAB Show 2025の概要報告について
  - (3) 各社からのトピックス
  - (4) その他

## ARIB内会合(5月19日～5月23日)予定

5月22日(木) : 第214回ARIB電波利用セミナー オンラインセミナー

## 国際会合(5月19日～5月23日)予定

5月12日(月)～5月22日(木) : ITU-R WP5A(ジュネーブ) Web会議併用

## 電波資源拡大のための研究開発等に係る成果発表会の開催

【令和7年5月14日発表】

総務省は、電波の有効利用に資する「電波資源拡大のための研究開発」及び「戦略的情報通信研究開発推進事業(SCOPE)」の令和6年度に終了した研究開発課題並びに「高専ワイヤレステックコンテスト2024(WiCON2024)」の表彰審査本選大会に進出したチームの技術実証について、成果発表会を開催します。

- ・開催日時 : 令和7年5月28日(水)～同年5月30日(金) 10:00～18:00
- ・開催場所 : 東京国際展示場 南3・4ホール(東京都江東区有明3丁目11-1)
- \*オンラインでのアーカイブ配信 : 令和7年6月16日(月)～同年6月30日(月)

詳細については [【令和7年5月14日の総務省報道資料】](#) をご覧ください。

5G&L5Gで飛躍する  
**MCPC**  
モバイルコンピューティング推進コンソーシアム  
Mobile Computing Promotion Consortium

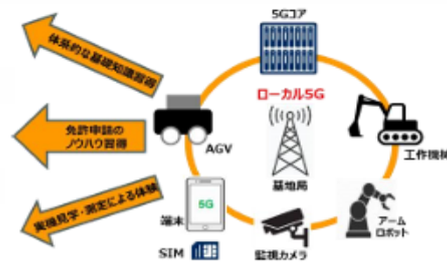
～設計構築にすぐ役に立つ～  
**第6回 ローカル5G実践研修講座**  
2025年6月26日(木)～6月27日(金)



**第6回 ローカル5G 実践研修講座 開催のご案内**

実証実験段階からいよいよ社会実装フェーズに入ってきたローカル5Gの導入を考えている皆様が、設計構築する際にすぐ役に立つ知識やノウハウを習得できる実践研修講座の第6回目を開催します。この講座を受講する事で、導入から運用までのプロセスや検討すべきポイントを習得することができます。

L5G 導入時の 技術要件理解	RedCap,TSN 最新動向把握	基地局導入 の流れ理解	免許申請・電波法の理解
置局設計 システム設計	基地局アンテナ の実機見学	電波環境 測定体験	



**【講座の特徴と講習内容】**

ローカル5G導入検討中の方、ローカル5G構築のノウハウ習得を目指したい方を対象に、設計・構築に役立つ基礎知識や最新事例・最新動向、運用中のローカル5G機器類の見学や測定、基地局導入のイメージ明確化、電波法や電波申請手続きについて学びます。

初日は、基礎的な知識習得と事例紹介、導入までの基本的な流れの理解、基地局免許の電子申請手続き、測定法の説明を、二日目は、エリア測定やタイムスロット測定の体験、5Gラボ見学やジオラマ体験を行います。

**【開催概要】～設計構築にすぐ役に立つ～ローカル5G 実践研修講座(11時間コース)**

今回の実践研修講座は、MCPC会員のNECネットワークス株式会社様との共同開催です。

**開催日:2025年6月26日(木)9:00～6月27日(金)12:00まで(1.5日)**

※ 各日の受付開始は 8:30～

申込 URL: <https://juken.com/prod/user/mcpc-jp/public/>

申込の流れ: <https://www.mcpc-jp.org/license/entry/>

申込期間:2025年4月21日(月)～6月16日(月)

開催場所:NEC ネットワークス株式会社 新川崎テクニカルベース 7階 701 研修室

〒212-0031 神奈川県川崎市幸区新小倉1番2号

受講料 : <一般>55,000 円(税込) / <MCPC 会員>44,000 円(税込)

※会員割引でお申込をご希望される場合は、その旨([msec@mcpc-jp.org](mailto:msec@mcpc-jp.org))までメールでご連絡をお願いいたします。

申込定員:22名 申込み先着順 ※ 定員になり次第申込みを締め切ります。

申込 URL



申込の流れ



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

<https://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



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