



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

No.1294 2022年1月31日

ARIBの動き

### 第304回技術委員会（放送分野）を開催

第304回技術委員会（放送分野）を開催しました。

1. 日 時 : 2022年1月26日（水）15時30分～16時5分
2. 場所・形態 : Web会議
3. 議 題 :
  - (1) 素材伝送開発部会の活動報告について
  - (2) ブラジル「次世代地上デジタル放送（TV3.0）」技術提案募集対応中間報告
  - (3) 2021年電波利用懇話会の開催状況について
  - (4) その他

### 今週のARIB内会合（1月31日～2月4日）

2月1日（火）	: 素材伝送開発部会 ミリ波素材伝送 TG	Web会議
2月2日（水）	: デジタル放送システム開発部会 データ符号化方式作業班	Web会議
2月2日（水）	: 電磁環境委員会 委託研究 WG	Web会議

### 今週の国際会合（1月31日～2月4日）

参加を予定している会合はありません。

総務省などからのお知らせ

### 電波資源の拡大に資する新たな研究開発課題の提案募集

【令和4年1月21日発表】

総務省では「電波資源拡大のための研究開発」において、令和 5 年度から新たに実施する研究開発課題の選定に関する基礎資料とするため、令和 4 年 1 月 22 日（土）から同年 3 月 11 日（金）までの間、提案募集を行っています。

◆ 背景・目的

総務省では、近年の通信量増大に伴う周波数需要の拡大による周波数の逼迫状況を緩和し、新たな周波数需要に的確に対応するため、電波有効利用の推進を目的とした「電波資源拡大のための研究開発」を実施しています。

今般、電波資源の拡大に資する新たな研究開発課題の提案を広く求め、令和 5 年度から新たに実施する研究開発課題の選定に関する基礎資料とすることを目的として、提案募集を行うものです。

詳細については [【令和 4 年 1 月 21 日の総務省報道資料】](#) をご覧ください。

**陸上無線通信委員会報告（案）に対する意見募集**  
**－「小電力の無線システムの高度化に必要な技術的条件」のうち**  
**「920MHz 帯小電力無線システムの広帯域化に係る技術的条件」－**  
**【令和 4 年 1 月 21 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）は、令和 3 年 6 月から、平成 14 年 9 月 30 日付け諮問第 2009 号「小電力の無線システムの高度化に必要な技術的条件」のうち「920MHz 帯小電力無線システムの広帯域化に係る技術的条件」について検討を行ってきました。

この度、陸上無線通信委員会報告（案）を取りまとめましたので、令和 4 年 1 月 22 日（土）から同年 2 月 21 日（月）までの間、意見を募集しています。

詳細については [【令和 4 年 1 月 21 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](mailto:arib_news@arib.or.jp)