

情報通信審議会 情報通信技術分科会（第184回）議事概要

1 日時 令和6年12月17日（火）14：00～15：19

2 場所 Web会議による開催

3 出席者

（1）委員（敬称略）

尾家 祐二（分科会長）、石井 夏生利、伊丹 誠、井上 由里子、江崎 浩、
國領 二郎、三瓶 政一、高田 潤一、高橋 利枝、長谷山 美紀、
平野 愛弓、増田 悦子（以上12名）

（2）専門委員（敬称略）

相田 仁、三次 仁（以上2名）

（3）総務省

<国際戦略局>

竹村 晃一（国際戦略局長）、近藤 玲子（官房審議官）、
齊藤 永（通信規格課長）

<総合通信基盤局>

湯本 博信（総合通信基盤局長）

・電気通信事業部

大村 真一（電気通信事業部長）、五十嵐 大和（電気通信技術システム課長）、
柴田 輝之（電気通信技術システム課企画官）

・電波部

小倉 佳彦（基幹・衛星移動通信課基幹通信室長）、
小川 裕之（移動通信課長）

（4）事務局

片山 寅真（情報流通行政局情報通信政策課総合通信管理室長）

4 議 題

(1) 答申案件

- ①「新世代モバイル通信システムの技術的条件」のうち「第5世代移動通信システム（5G）の高度化（RedCap/eRedCap）に関する技術的条件等」について

【平成28年10月12日付け諮問第2038号】

【内容】

本件は、「新世代モバイル通信システムの技術的条件」のうち「第5世代移動通信システム（5G）の高度化（RedCap/eRedCap）に関する技術的条件等」について審議を行ったもの。

審議の結果、新世代モバイル通信システム委員会から報告があったとおり、一部答申（案）を了承し、一部答申とすることとした。

- ②「ネットワークのIP化に対応した電気通信設備に係る技術的条件」のうち「非常時における携帯電話サービスの事業者間ローミング等に関する電気通信設備に係る技術的条件」について

【平成17年10月31日付け諮問第2020号】

【内容】

本件は、「ネットワークのIP化に対応した電気通信設備に係る技術的条件」のうち「非常時における携帯電話サービスの事業者間ローミング等に関する電気通信設備に係る技術的条件」について審議を行ったもの。

審議の結果、IPネットワーク設備委員会から報告があったとおり、一部答申（案）を了承し、一部答申とすることとした。

- ③「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「無線LANシステムの高度化利用に係る技術的条件」のうち「5GHz帯無線LANの上空利用に係る技術的条件」について

【平成14年9月30日付け諮問第2009号】

【内容】

本件は、「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「無線LANシステムの高度化利用に係る技術的条件」のうち「5GHz帯無線LANの上空利用に係る技術的条件」について審議を行ったもの。

審議の結果、陸上無線通信委員会から報告があったとおり、一部答申（案）を了承し、一部答申とすることとした。

(2) 報告案件

- ① 国際電気通信連合（ITU）世界電気通信標準化総会（WTSA-24）の結果について

【内容】

本件は、令和6年10月15日から24日にインド共和国（ニューデリー）で開催された国際電気通信連合電気通信標準化部門（ITU-T）の総会である世界電気通信標準化総会（WTSA-24）について報告があったもの。

本会議にて配付された資料を御覧になりたい方は、総務省HPにおいて公開しておりますので御覧下さい。

また、総務省において、閲覧に供し及び貸し出しておりますので、以下まで御連絡をお願いいたします。

担 当：総務省 情報通信審議会事務局 高橋補佐、岡本補佐
齊藤官、松谷官

電 話：03-5253-5432

メール johotsushin-shingikai/●/soumu.go.jp

迷惑メール防止対策のため、送信時は/●/を@に置き換えてください。