

(案)

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 (第 66 回)
議事概要【電子メールによる検討】

1 日時

令和 3 年 6 月 17 日(木) ～ 令和 3 年 6 月 22 日(火)

2 場所

電子メールを用いて検討

3 出席者(敬称略)

主 査：安藤 真

主査代理：豊嶋 守生

委 員：森川 博之

専門委員：秋山 裕子、飯塚 留美、伊藤 数子、河野 隆二、児玉 俊介、
齋藤 一賢、田中 秀一、田丸 健三郎、土田 健一、日野岳 充、
藤井 威生、藤野 義之、本多 美雄、松尾 綾子、三谷 政昭、三次 仁、
吉田 貴容美

事務局 (総務省)：総務省 移動通信課 第一技術係、システム企画係

4 配布資料

資料番号	資料名	作成者
資料 66-1	陸上無線通信委員会 (第 65 回) 議事概要 (案)	事務局
資料 66-2-1	説明資料 (920MHz 広帯域化検討開始)	事務局
資料 66-2-2	作業班の検討の進め方 (検討内容、スケジュール、作業班運営方針)	事務局

5 議事

(1) 前回の議事録案の確認

資料 66-1 に基づき、事務局より説明が行われ、(案)のとおり承認された。

(2) 「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」

資料 66-2-1、資料 66-2-2、及び資料 66-2-3 に基づき、事務局より説明し、920MHz 帯電子タグシステム等作業班における「920MHz 帯小電力無線システムの広帯域化に係る技術的条件」の検討開始について承認され、9 月期の情報通信技術分科会へ報告を行うこととした。

(3) その他

上記案件(2)について、9 月期の情報通信技術分科会へ報告を行う予定。

(以 上)