

# 衛星・科学業務委員会 衛星業務 WG 結果報告

## 衛星業務 WG (第 17 回)

開催日時：平成 30 年 5 月 28 日 (月) 16 時 00 分～17 時 20 分頃

開催場所：総務省 共用会議室 2 (10 階)

調査内容：

### (1) ITU-R SG 4 関連会合 (2018 年 6-7 月) への日本寄与文書 (案) について

平成 30 年 6 月 25 日 (月) から 7 月 14 日 (土) に開催される WP 4A、WP4B 及び WP 4C 会合に入力する日本寄与文書 (案) 計 8 件について調査し、メール審議を経て、全ての寄与文書 (案) を衛星・科学業務委員会へ提出することを合意した。

各日本寄与文書 (案) の表題は以下のとおりである。

- WP 4A (放送衛星 (BSS)、固定衛星 (FSS) の軌道/周波数の有効利用)
  - ・ 議題 7 Issue G に関連した pfd と EPM 基準に関する考察 AP30, 30A のもとで第 1 地域及び第 3 地域ネットワークが暫定から確定に変わるときの参照状況の更新
  - ・ 新報告草案 ITU-R M.[IMT&BSS COMPATIBILITY]に向けた作業文書への修正提案
  - ・ WRC-19 議題 9.1、Issue 9.1.2 の CPM text 草案に向けた作業文書への修正提案
  - ・ 27.5-29.5 GHz 帯における ESIM と固定サービス局間の共用、共存検討に関する新報告草案 ITU-R S./F.[ESIM-FS]に向けた作業文書の修正提案
  - ・ 27.5-29.5 GHz 帯における ESIM と移動サービス局間の共用、共存検討に関する新報告草案 ITU-R S./M.[ESIM-MS]に向けた作業文書の修正提案
- WP 4B (FSS、BSS、MSS のシステム、無線インターフェース、性能及び稼働率の目標)
  - ・ レポート ITU-R BO.2071-1 の改定草案
- WP 4C (移動衛星 (MSS) 及び無線測位衛星業務 (RDSS) の軌道/周波数の有効利用) 関係
  - ・ WRC-19 議題 9.1 課題 9.1.1 の CPM テキスト草案に向けた作業文書のアップデート提案
  - ・ 作業文書 ITU-R M.[MSS&IMT-ADVANCED SHARING]の変更提案 異なる国における 1980-2010MHz 及び 2170-2200MHz 帯の地上系及び衛星系 IMT

間の共存及び両立性の検討

**(2) ITU-R SG 4 関連会合（2018年6-7月）の外国等寄与文書の審議表（案）について**

外国入力文書の対処について、会合の場及びその後のメール審議において、平成30年6月1日（金）時点で公表されているものについて調査し、合意した。

**(3) ITU-R SG 4 関連会合（2018年6-7月）の対処方針（案）について**

平成30年6月25日（月）から7月14日（土）にかけて開催されるWP4A、WP4B及びWP4Cの各会合の対処方針案について、調査し、合意した。

以上