

衛星・科学業務委員会 衛星業務 WG 結果報告(案)

衛星業務 WG(第 26 回)

開催日時:令和 4 年 8 月 8 日(月)~同月 12 日(金)

※ メール検討による調査を実施

調査内容:

(1) ITU-R SG4 関連会合(2022 年9月)への日本寄与文書(案)について

令和 4 年9月7日(水)から同月 23 日(金)まで開催(ジュネーブ及び E-meeting でのハイブリッドによる実施)される予定の WP 4A、WP 4B 及び WP 4C 会合に向けて入力する日本寄与文書(案)計6件について調査し、若干の修正を経て6件全ての寄与文書(案)を衛星・科学業務委員会へ提出することを承認した。

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)

資料番号	タイトル	提出元
衛・科-衛-26-3-1 (4A/J-1)	WRC-23 議題 7トピック F の CPM テキスト案	B-SAT/NHK
衛・科-衛-26-3-2 (4A/J-2)	WRC-23 議題 7 トピック H の CPM テキスト暫定案に関する考察	B-SAT/NHK

● 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)

資料番号	タイトル	提出元
衛・科-衛-26-3-3 (4B/J-1)	レポート ITU BO.2397-0 の改訂案に向けた提案	B-SAT/NHK

● WP 4C (移動衛星(MSS)、無線測位衛星(RDSS)の軌道/周波数の有効利用)

資料番号	タイトル	提出元
衛・科-衛-26-3-4 (4C/J-1)	新報告草案 ITU-R M.[AMATEUR-RNSS]の修正提案	内閣府宇宙開発戦略推進事務局
衛・科-衛-26-3-5 (4C/J-2)	EESS-RNSS に関する WP 7C へのリエゾン返信提案	内閣府宇宙開発戦略推進事務局
衛・科-衛-26-3-6 (4C/J-3)	ITU-R 新勧告草案 M.[REC.MSS & IMT L BAND COMPATIBILITY]に向けた作業文書への修正提案	NTTドコモ

(2) ITU-R SG4 関連会合(2022年9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、令和4年8月4日(木)時点で公表されているものについて調査し、承認した。

(3) ITU-R SG4 関連会合(2022年9月)の対処方針(案)について

令和4年9月7日(水)から同月23日(金)に開催(ジュネーブ及びE-meetingでのハイブリッドによる実施)されるWP 4A、WP 4B、WP 4C及びSG4会合の対処方針案について調査し、承認した。

以上