

衛星・科学業務委員会 衛星業務 WG 結果報告

衛星業務 WG(第 30 回)

開催日時:令和6年 9 月 5 日(木)~同月 11 日(水)

※ 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(2024 年 10-11 月)への日本寄与文書(案)について

令和6年 10 月 10 日(木)から同月 31 日(木)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 及び WP 4C 会合に向けて入力する日本寄与文書(案)計 13 件について調査した。資料-衛・科-衛-30-3-1(4A/J-1)、資料-衛・科-衛-30-3-2(4A/J-2)、資料-衛・科-衛-30-3-4(4A/J-4)、資料-衛・科-衛-30-3-6(4A/J-6)、資料-衛・科-衛-30-3-8(4C/J-1)、資料-衛・科-衛-30-3-9(4C/J-2)、資料-衛・科-衛-30-3-10(4C/J-3)、資料-衛・科-衛-30-3-11(4C/J-4)、資料-衛・科-衛-30-3-13(4C/J-6)について修正を行った後、13 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-30-3-1 (4A/J-1)	WRC-27 議題 1.4 の CPM テキスト案にむけた作業文書要素の訂正	B-SAT/NHK
衛・科-衛-30-3-2 (4A/J-2)	WRC-27 議題 1.4 の作業文書要素の訂正	B-SAT/NHK
衛・科-衛-30-3-3 (4A/J-3)	レポート ITU-R BO.2029 改訂に向けた作業文書	B-SAT/NHK
衛・科-衛-30-3-4 (4A/J-4)	勧告 ITU-R BO.1443 改訂に向けた作業文書	B-SAT/NHK
衛・科-衛-30-3-5 (4A/J-5)	WRC-27 議題 7 のトピック化提案に関する見解	国際周波数政策室/SJC
衛・科-衛-30-3-6 (4A/J-6)	ITU-R 新勧告草案 S.[NON-GSO-MODELING] に向けた作業文書の更新に関する提案	スカパー JSAT
衛・科-衛-30-3-7 (4A/J-7)	勧告 ITU-R S.1323 の 14/12/11 GHz 帯で運用される GSO/FSS 回線への適用	スカパー JSAT

● 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)

なし

● **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-30-3-8 (4C/J-1)	WRC-27 議題 1.13 における技術・制度検討のための役割ならびに責任に関する提案	KDDI
衛・科-衛-30-3-9 (4C/J-2)	WRC-27 議題 1.13 における地上 IMT システムとの周波数共用および両立性検討の実施方法を考慮した衛星直接通信の周波数選択に関する考察	KDDI
衛・科-衛-30-3-10 (4C/J-3)	WRC-27 議題 1.13 をサポートするための作業文書の更新提案	KDDI
衛・科-衛-30-3-11 (4C/J-4)	WRC-27 議題 1.13 検討に向けた共用検討のための既存 2.5/2.6GHz 帯移動衛星業務の特性	NTTドコモ
衛・科-衛-30-3-12 (4C/J-5)	勧告改訂草案 ITU-R M.1787 の見直し提案	内閣府
衛・科-衛-30-3-13 (4C/J-6)	新報告草案 ITU-R M.[]にむけた作業文書	JAXA

(2) ITU-R SG4 関連会合(2024年 10-11 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6年9月2日(月)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(2024年 10-11 月)の対処方針(案)について

令和6年10月10日(木)から11月1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 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