

衛星・科学業務委員会 関連 WG 審議報告

1. 衛星業務 WG (第 10 回)

開催日時：平成 26 年 9 月 2 日（火） （意見は 9 月 9 日（火）まで）
開催場所：— （電子メールで審議）

調査内容：

(1) 衛星・科学業務委員会 衛星業務 WG (第 9 回) 議事概要 (案) について

平成 26 年 6 月 3 日（火）に開催された第 9 回 衛星業務 WG の議事概要 (案) を送付した。

(2) ITU-R SG 4 関連会合 (2014 年 6~7 月) の報告書 (案) について

平成 26 年 6 月 25 日（水）から 7 月 11 日（金）にかけて開催された SG 4、WP 4A、WP 4B、WP 4C 会合の報告書 (案) を送付し、意見を踏まえて修正した。

以上

2. 時間周波数 WG (第7回)

開催日時：平成26年9月10日(水) 14時30分～15時15分頃

開催場所：総務省 共用1001会議室(10階)

調査内容：

(1) 衛星・科学業務委員会 時間周波数 WG (第6回) 議事概要(案)について

平成26年4月15日(火)に開催された第6回時間周波数WGの議事概要について、確認した。

(2) ITU-R SG 7 WP7A 会合(2014年5月)の報告書(案)について

平成25年5月6日(火)から5月13日(火)にかけて開催されたWP7A会合の結果について、確認した。

(3) ITU-R SG 7 WP7A 会合(2014年10月)への日本寄与文書(案)について

WP7Aに入力する日本寄与文書(案)計1件について、調査した結果、衛星・科学業務委員会へ提出することを合意した。

なお、寄与文書の表題は以下のとおりである。

○ WP7A(時刻信号及び標準電波)

- ・ 研究課題 ITU-R 244/7(20-90kHzで運用される標準周波数及び時刻信号業務間の干渉)に関する寄与文書

(4) ITU-R SG 7 WP7A 会合(2014年10月)の外国等寄与文書の審議表(案)について

平成26年9月10日(水)時点で公表されている外国入力文書(2件)の対処について、調査し、合意した。

(5) ITU-R SG 7 WP7A 会合(2014年10月)の対処方針(案)について

平成26年10月1日(水)から10月7日(火)にかけて開催されるWP7Aの対処方針案について、調査し、合意した。

以上