

比吸収率測定方法作業班における側頭部 SAR 測定方法の検討進め方 (案)

	本作業班	情通審技術分科会・ 電波利用環境委員会
2月		2/18 電波利用環境 委員会第 20 回 ○検討開始報告
3月	3/2 作業班① ○検討開始、作業班の構成員変更等【事務局】 ○作業班の進め方【事務局】 ○H18 答申の概要【渡邊主任】 ○側頭部 SAR 測定法の国際標準化動向 【大西構成員】 ○IEC62209-1、IEEE1528 の概要 【濱田構成員】	情通審技術分科会 ○検討開始報告
4月	上旬 作業班② ○周波数拡張（液剤）について【濱田構成員】 ○複数電波同時発射について【大西構成員】 ○試験数削減法について【戸田構成員】 ○高速測定法について【戸田構成員】 ○不確かさの評価について【濱田構成員】 ○SAR 計測装置の較正について【石井構成員】 ○その他の変更点について【濱田構成員】	
5月	上旬 作業班③ ○報告書（案）について【事務局】	下旬 電波利用環境 委員会 ○報告書（案）に ついて【渡邊主任】
5月～ 6月		委員会報告書（案） パブリックコメント
7月		上旬 電波利用環境 委員会 ○パブコメ回答 ○報告書セット 中旬 情通審技術分 科会 ○一部答申