

第6回人体の電磁界ばく露評価研究会

国立研究開発法人情報通信研究機構 NICT/EMC-net

人体の電磁界ばく露評価研究会

主任 多氣 昌生

幹事 和氣 加奈子

日時：令和元年12月10日(火曜日) 14:00～17:00

場所：首都大学東京秋葉原キャンパス

出席者：39名(うち関係者6名)

プログラム (敬称略)

1. 研究会開会挨拶

多氣 昌生 (情報通信研究機構 電磁波研究所 電磁環境研究室 上席研究員)

2. 携帯電話基地局の人体防護のこれまでの状況

渡辺 聡一 (情報通信研究機構 電磁波研究所 電磁環境研究室 室長)

3. 基地局の電波ばく露技術の国際標準化動向

東山 潤司 (株式会社NTTドコモ 先進技術研究所
ワイヤレスフロントエンド研究グループ 研究主任)

4. 携帯電話基地局からの電波ばく露

多氣 昌生 (情報通信研究機構 電磁波研究所 電磁環境研究室 上席研究員)

5. 電波ばく露レベルモニタリングデータの取得・蓄積・活用

大西 輝夫 (情報通信研究機構 電磁波研究所 電磁環境研究室 主任研究員)

6. 自由討論



【 当日の様子 】



【 携帯電話基地局の人体防護の
これまでの状況 】



【 基地局の電波ばく露技術の
国際標準化動向 】



【 携帯電話基地局からの電波ばく露 】



【 電波ばく露レベルモニタリングデータの
取得・蓄積・活用 】