

# 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 】