

# 第7回人体の電磁界ばく露評価研究会

## — 電波防護ガイドラインとばく露評価法の最新動向 —

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

大西 輝夫

日時 令和2年12月16日(水曜日) 13:30~16:30

場所 オンライン開催

プログラム (敬称略)

1. 研究会開会挨拶 13:30~13:40

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. 電波防護指針の経緯と今後の展望 13:40~14:00

— 防護指針の答申からの30年とこれから —

梶原 亮 (総務省 総合通信基盤局 電波部 電波環境課 課長補佐)

3. ICNIRP2020 ガイドラインと今後の動向 14:00~14:30

平田 晃正 (名古屋工業大学 教授)

4. SAR 測定法の新規格 14:30~15:00

井山 隆弘 (ARIB 規格会議 第38作業班 主任 (株式会社NTTドコモ))

休憩

5. 電力密度評価法の国際標準化動向 15:10~15:40

佐々木 謙介 (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. パネルディスカッション 15:40~16:30

— 電波防護ガイドラインとばく露評価法 —

お問合せ先 (NICT/EMC-net 事務局)

〒184-8795 東京都小金井市貫井北町4-2-1

国立研究開発法人 情報通信研究機構

電磁波研究所 電磁環境研究室 鈴木 孝子

Tel: 042-327-7446 Fax: 042-327-7537

Email: info-emcnet@ml.nict.go.jp

Web: <http://emc.nict.go.jp/emc-net/>