

第1回人体の電磁界ばく露評価研究会

独立行政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 渡辺 聡一

日時 : 平成27年1月16日(金曜日) 10:00~12:05

場所 : 首都大学東京秋葉原サテライトキャンパス

出席者 : 62名(うち関係者11名)

プログラム

1. 研究会発足の挨拶と研究会をとりまく状況について

多氣 昌生(首都大学東京 大学院理工学研究科 電気電子工学専攻 教授)

2. 人体の電磁界ばく露に関する総務省の取り組みとEMC-netへの期待

水落 祐二(総務省総合通信基盤局電波部電波環境課課長補佐)

3. LTE携帯電話システムの安全性評価技術と今後の課題

大西 輝夫((株)NTTドコモ先進技術研究所

アンテナ・デバイス研究グループ主任研究員)

4. 研究会の進め方について

渡辺 聡一(独立行政法人 情報通信研究機構)

【当日の様子】



1. 【研究会発足の挨拶と研究会をとりまく状況について】



2. 【人体の電磁界ばく露に関する総務省の取り組みと EMC-net への期待



3. 【LTE 携帯電話システムの安全性評価技術と今後の課題】



4. 【研究会の進め方について】

