## 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)

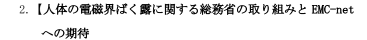
4. 研究会の進め方について

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】







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】



