



## 第 17 回 NICT/EMC-net シンポジウム

主 催 : 国立研究開発法人情報通信研究機構  
期 日 : 2023 年 7 月 27 日 木曜日 14:00~17:00  
開 催 方 法 : ペルサール八重洲 3 階  
参 加 者 数 : 100 名(一般参加者 65 名/講演者・関係者 35 名)

### <プログラム> (敬称略)

開会挨拶 14:00 安井 元昭 (NICT 理事)

<第 1 部 普及が進む 5G と EMC>

基調講演

14:05 ~ 14:45 「5G の動向について」  
中村 武宏 (株式会社 NTT ドコモ チーフ テクノロジー アーキテクト)

講演

14:45 ~ 15:15 「5G FR2 OTA 試験の現状」  
青木 和典 (アンリツ株式会社 環境計測カンパニー 新事業推進室  
ソリューション開発部 部長)

講演

15:15 ~ 15:45 「5G における電磁雑音の干渉問題」  
渡邊 航 (NICT 電磁波研究所電磁波標準研究センター  
電磁環境研究室)

休憩

15:45 ~ 15:55

<第 2 部 NICT/EMC-net 活動報告>

16:10 ~ 16:15 **EMC 測定法研究会**  
石上 忍 (東北学院大学工学部 教授)

16:15 ~ 16:35 **EMC 校正法研究会**  
藤井 勝巳 (NICT 電磁波研究所 電磁波標準研究センター  
電磁環境研究室 研究マネージャー)

16:35 ~ 16:55 **人体の電磁界ばく露評価研究会**  
多氣 昌生 (NICT 電磁波研究所 電磁波標準研究センター  
電磁環境研究室 上席研究員)

閉会挨拶 16:55 中川 勝広 (NICT 電磁波研究所 研究所長)

**【 開会挨拶 】**

情報通信研究機構

理事

安井 元昭



**【 基調講演 】**

株式会社 NTTドコモ

チーフ テクノロジー アーキテクト

中村 武宏 様



**【 講演 】**

アンリツ株式会社 環境計測カンパニー 新事業推進室

ソリューション開発部 部長

青木 和典 様



**【 講演 】**

情報通信研究機構 電磁波研究所

電磁波標準研究センター 電磁環境研究室

渡邊 航



**【 EMC-net 活動報告 】**

EMC 測定法研究会

石上 忍 様



**【 EMC-net 活動報告 】**

EMC 校正法研究会

藤井 勝巳



**【 EMC-net 活動報告 】**

人体の電磁界ばく露評価研究会

多氣 昌生



**【 閉会挨拶 】**

情報通信研究機構 電磁波研究所

研究所長

中川 勝広



**【 会場風景 】**

