



第18回 NICT/EMC-netシンポジウム

成層圏通信プラットフォーム（HAPS）の最新動向

主 催 国立研究開発法人情報通信研究機構（NICT）
期 日 2024年10月11日（金）13:35～17:00
場 所 ベルサール八重洲
https://www.bellesalle.co.jp/shisetsu/tokyo/bs_yaesu/access/
参 加 者 数 101名（一般参加者 73名/講演者・関係者 28名）

＜プログラム＞（敬称略）

開会挨拶 13:35 安井 元昭（NICT 理事）

＜第1部 HAPSの最新動向＞

セッション1

基調講演 13:40～14:25 「成層圏通信プラットフォーム（HAPS）の最新動向」
長手 厚史（ソフトバンク株式会社 基盤技術研究室 室長）
講演 14:25～14:55 「NICTにおける成層圏通信プラットフォーム（HAPS）の研究開発」
辻 宏之（NICT ネットワーク研究所
ワイヤレスネットワーク研究センター 宇宙通信システム研究室 室長）

休憩 14:55～15:00

セッション2

講演 15:00～15:30 「CISPR/Iの動向について」
千代島 敏夫（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 研究技術員）

休憩 15:30～15:55

＜第2部 NICT/EMC-net活動報告＞

15:55～16:15 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】

ソフトバンク株式会社
基盤技術研究室 室長
長手 厚史 様



【講演】

情報通信研究機構
ネットワーク研究所 ワイヤレスネットワーク研究センター
宇宙通信システム研究室
辻 宏之



【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
千代島 敏夫



【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】

