

## 第八回 EMI アンテナ校正研究会

独立行政法人情報通信研究機構

NICT/EMC-net

EMI アンテナ校正研究会

主任 杉浦 行

幹事 藤井 勝巳

日時 平成 23 年 8 月 30 日(火曜日) 14:00~17:00

場所 情報通信研究機構本部 本館 4 階国際会議室

<特集「低周波の電磁界測定」>

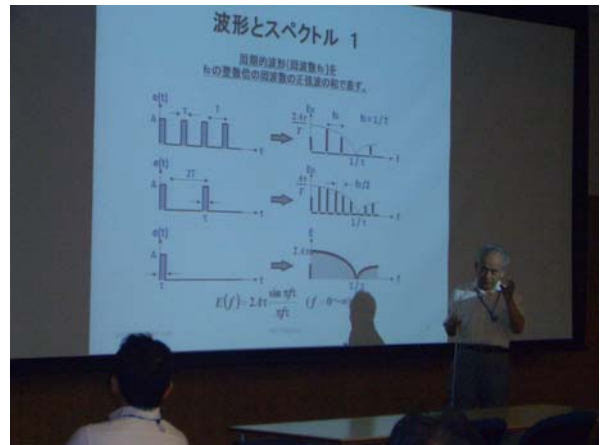
プログラム

1. HF 帯以下の電磁界強度測定の基礎 14:00 ~ 14:40  
杉浦 行 (独立行政法人 情報通信研究機構)
2. HF 帯以下の妨害波電磁界強度の測定 14:40 ~ 15:10  
野村 修二様(財団法人 テレコムエンジニアリングセンター)
- (休憩 20 分)
3. HF 帯以下の妨害波測定場適性評価 15:30 ~ 16:00  
藤井 勝巳(独立行政法人 情報通信研究機構)
4. Large Loop Antenna の原理と特徴 16:00 ~ 16:20  
篠塚 隆(独立行政法人 情報通信研究機構)
5. LLA を用いた妨害波測定 16:20 ~ 16:40  
木田 智之様(パナソニック 電工株式会社)
6. フリーディスカッション 16:40 ~ 17:00

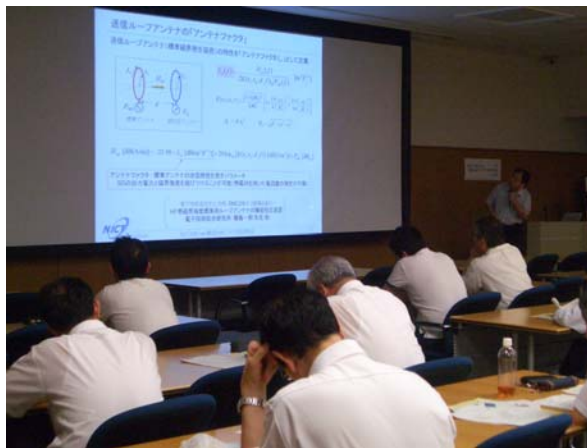
## 【当日の様子】



## 1. HF 帯以下の電磁界強度測定の基礎



## 2. HF 帯以下の妨害波電磁界強度の測定



## 3. HF 帯以下の妨害波測定場適性評価



## 4. Large Loop Antenna の原理と特徴



## 5. LLA を用いた妨害波測定

