

第 12 回 APD 応用研究会

独立行政法人情報通信研究機構
NICT/EMC-net APD 応用研究会
主任 松本 泰

日時 : 平成 26 年 10 月 31 日 (金曜日) 14:00~16:20
場所 : 情報通信研究機構本部 本館 4 階 TV 会議室
出席者 : 20 名 (うち関係者 9 名)

プログラム

1. 開会

2. 「APD 測定用受信器の周波数選択性の重要性について」

松本 泰 (独立行政法人 情報通信研究機構)

3. 「APD 曲線の傾斜を利用した許容値設定法」

松本 泰 (独立行政法人 情報通信研究機構)

4. 「放電現象に伴う電磁雑音の APD 測定と TV 放送への影響評価」

宮島 清富 (一般財団法人 電力中央研究所)

5. 「CISPR における APD 測定法の標準化と製品規格への導入」

篠塚 隆 (独立行政法人 情報通信研究機構)

6. 閉会

【当日の様子】

1. 開会式



2.「APD 測定用受信器の周波数選択性の重要性について」



3.「APD 曲線の傾斜を利用した許容値設定法」



4.「放電現象に伴う電磁雑音の APD 測定と TV 放送への影響評価」



5.「CISPR における APD 測定法の標準化と製品規格への導入」

