

## 第9回 妨害波測定法研究会

独立行政法人情報通信研究機構  
NICT/EMC-net 妨害波測定法研究会  
主任 和田 修己  
幹事 石上 忍

日時 : 平成 24 年 12 月 5 日(水曜日) 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

出席者 : 39 名 (講師 2 名 研究会会員 31 名 EMC-net 関係者 6 名)

### プログラム

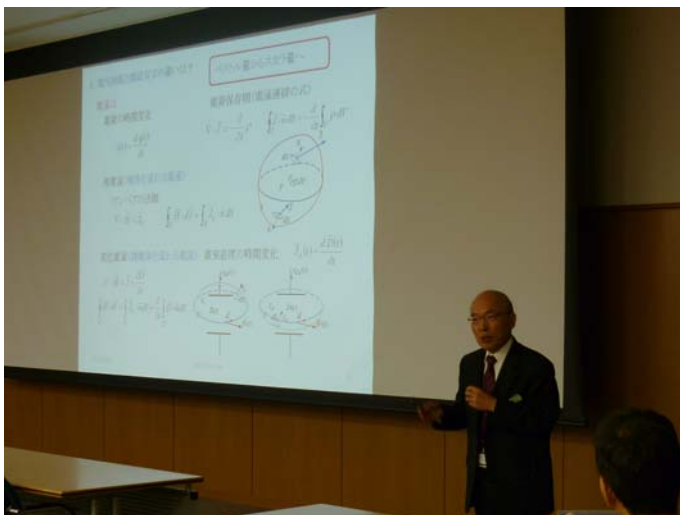
1. 回路網理論をマクスウエルの方程式から考えると  
上 芳夫 (電気通信大学)
2. フォトディテクタによる LED 照明からの放射雑音の識別に関する基礎的検討  
呉 奕鋒 (情報通信研究機構)
3. CISPR/A バンコク会議報告  
石上 忍 (情報通信研究機構)
4. フリーディスカッション

【当日の様子】



1. 回路網理論をマクスウェルの方程式から考えると

2. フォトディテクタによるLED照明からの放射雑音の識別に関する基礎的検討



3. CISPR/A バンコク会議報告

4. フリーディスカッション

