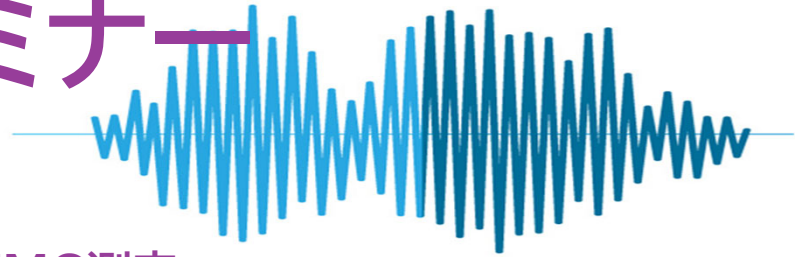


はじめてのEMC測定

# EMC入門セミナー

## 実習編



予備試験やノイズ対策としてのEMC測定

令和7年1月24日(金)、1月30日(木)  
9:30~16:30 1日完結講座

電子機器の開発の際、自身が発するノイズが他の機器に影響を与えないか、また他の機器のノイズによって自身が影響を受けないかを確認するEMC試験が必要とされます。前者をEMI測定、後者をイミュニティ試験によって実施します。

本セミナーでは、開発中の機器のノイズ試験を予定している・専門書やセミナーで知識としては理解しているが、EMC試験の経験の無い方を対象に、EMI測定(放射雑音測定、雑音端子電圧測定)、イミュニティ試験(静電気試験、ファーストランジェント/バースト試験、雷サージ試験、伝導イミュニティ試験他)を実演を交えながら解説します。



### こんな方におすすめ

- ・EMC試験の経験の無い方
- ・今後、機器利用を検討されている方
- ・EMC入門セミナーを受講された方

### 会場

かながわサイエンスパーク内KISTEC  
(川崎市高津区坂戸3-2-1)

### 定員

2名/1日(先着順)

### 申込締切

令和7年1月9日(木)

参加費  
**15,000円**  
(税込)

### カリキュラム

9:30-12:00

EMI測定【実習】

- ・放射雑音測定
- ・雑音端子電圧測定

13:00-16:30

イミュニティ試験【実習】

- ・静電気試験
- ・ファーストランジェント/バースト試験
- ・雷サージ試験
- ・伝導イミュニティ試験
- ・質疑応答他

詳細・申込はHPをご覧ください > <https://www.kistec.jp/learn/emchandsontaining/>

▼お問合せ

地方独立行政法人神奈川県立産業技術総合研究所(KISTEC) 人材育成部 教育研修課 産業人材研修G  
TEL 046-236-1500 E-mail sm\_sangyoujinzai@kistec.jp

