

第1回電磁波技術セミナー 「EMC入門」

主催：京都府中小企業技術センター

マイクロ波・ミリ波、5G通信技術などに関連した技術分野の製品開発を行っている企業を対象に、電磁波関連の基礎的な技術解説や試作・開発・評価等に関する話題提供を行い、技術の向上を図ります。

第1回目はEMC（電磁環境両立性）に焦点をあて、製品安全からEMCの規格体系に関する内容について、以下のとおり開催します。

- 日時 令和5年7月4日（火） 13:00~17:00
- 会場 京都府産業支援センター 5階研修室 及び オンライン
(〒600-8813 京都市下京区中堂寺南町 134 京都リサーチパーク東地区内)
※講師は会場で講演されます。
- 内容
 - 第一部 「製品安全基礎 -電気用品安全法（PSE）を中心に-」
 - 【講師】 一般社団法人KEC関西電子工業振興センター
試験事業部 EMC製品安全グループ 製品安全チーム チームリーダー
中山 太介 氏
 - 【内容】 電気用品安全法（PSE）の概要および製品安全の基礎を説明します。
また、実際の試験項目を交えながら解説します。
 - 第二部 「EMCの基礎（初級）」
 - 【講師】 一般社団法人KEC関西電子工業振興センター
試験事業部 EMC製品安全グループ EMC第一チーム 技師
疋田 修一 氏
 - 【内容】 EMCの全体像および規格体系について解説します。
 - ・EMIとEMSの概要について
 - ・各試験の全体像と基礎的な試験方法
 - ・国際規格の調べ方
- 受講料 無料
- 対象 これから、EMC・製品安全の試験に携わる方
(主に経験年数が3年未満の初級者向け)
- 定員 会場：40名、オンライン：40名
※先着順：定員に達した場合はその旨ご連絡いたします
- 申込方法 当センターホームページからお申し込みいただけます。
(<https://www.kptc.jp/seminor/>)
※E-mail、FAXでもお申し込みいただけます。
- お問い合わせ 京都府中小企業技術センター 応用技術課 電気通信係
TEL：075-315-8634 FAX：075-315-9497
E-mail：denki@kptc.jp

京都府中小企業技術センター 電気通信係 宛
 (FAX: 075-315-9497)

第1回電磁波技術セミナー 申込書 (FAX用)

| | | |
|--------------|--------|-----|
| 企業名 (所在地) | 〒 | |
| 連絡担当者 | 氏名 | 所属 |
| | TEL | FAX |
| | E-mail | |

| 参加者氏名 | 所属・役職 | E-mail | 参加方法 |
|-------|-------|--------|--|
| | | | <input type="checkbox"/> Web 参加 <input type="checkbox"/> 会場参加 |
| | | | <input type="checkbox"/> Web 参加 <input type="checkbox"/> 会場参加 |
| | | | <input type="checkbox"/> Web 参加 <input type="checkbox"/> 会場参加 |
| | | | <input type="checkbox"/> Web 参加 <input type="checkbox"/> 会場参加 |

※ 申込書にご記入いただいた個人情報は、本セミナー参加者名簿として利用させていただきます。

<会場、交通のご案内>

場 所 : 京都府産業支援センター 5階研修室
 住 所 : 京都市下京区中堂寺南町 134 (七本松通五条下ル) 京都リサーチパーク東地区内
 アクセス : JR丹波口駅より 西に徒歩5分

「受講にあたっての注意点」

- 録画、録音等の配信データの記録、保存はご遠慮ください。

