

## 第5回電磁波技術セミナーの開催について

令和3年12月24日  
京都府中小企業技術センター  
担当: 応用技術課  
電話: 075-315-8634

電磁波技術セミナーは、5G通信技術などのマイクロ波・ミリ波から電磁ノイズ対策(EMC)技術など電磁波にかかる様々な技術に関して、その技術を用いた製品・技術の開発をされている方、またこれから取り組もうとされている方向けに開催しています。第5回はEMC技術に注目し、以下のとおり開催します。

- 1 日時 令和4年1月19日(水) 13:30~16:00
- 2 会場 オンライン 及び 京都府産業支援センター 5階研修室  
(〒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)
- 3 内容  
「プリコンプライアンス段階のノイズ対策手法」  
【講師】 星和電機株式会社 コンポーネントシステム事業部  
技術開発部 課長補佐  
佐野 一弥 氏  
  
【内容】 プリコンプライアンス段階のEMC試験では、最小限の仕様変更で即効性のある対策が求められます。  
本セミナーでは、この段階における各種対策手法を、グラウンディング、シールドリング、フィルタリング、3つの視点から紹介します。
- 4 対象 主に電気・電子製品の開発や品質管理に携わる方
- 5 定員 オンライン: 100名、会場: 若干名  
(先着順・定員に達した場合はその旨ご連絡いたします)
- 6 受講料 無 料
- 7 主催 京都府中小企業技術センター、公益財団法人 京都技術科学センター
- 8 申込先 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  
※ホームページ(<https://www.kptc.jp/>)からもお申し込みいただけます。

