

第5回電磁波技術セミナー 「プリコンプライアンス段階のノイズ対策手法」

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

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。

- 日時 令和4年1月19日（水） 13:30～16:00
- 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
- 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、グランドディング、シールドング、フィルタリング、3つの視点から紹介します。
- 受講料 無料
- 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)
- 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/>)
※E-mail 又は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

※ 感染症拡大予防のため、ご来所の際は裏面に記載の「受講にあたっての注意点」を遵守ください。

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

第5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	TEL	E-mail

* 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」

- ・会場には消毒液を設置し、会場の窓や扉の開放等による換気、他の受講者との間隔をあける等の対策をいたします。ご来所の際は、マスクの着用と丁寧な手洗い・手指消毒をお願いします。また、発熱等の症状がある方はご来場をお控えください。
- ・録画、録音等の配信データの記録、保存はご遠慮ください。

