

延期

新型コロナウイルスの感染が拡大する状況を鑑み、本セミナーの開催を延期させていただきます。開催予定日が決まり次第、ホームページでご案内いたします。

岐阜県産業技術総合センター
ぎふ技術革新センター運営協議会

令和3年度 岐阜県次世代企業技術者育成事業 分野横断応用研修

電源高調波試験設備活用セミナー

岐阜県産業技術総合センターでは、技術開発棟の新築に合わせて電波暗室・EMC 試験設備を整備し、令和元年7月より民生機器・産業機器のEMC 試験の設備利用を、令和2年4月より車載機器のEMC 試験の設備利用を開始しました。

この度、試験設備を増強し、電源高調波試験・フリッカ試験が可能になりましたので、その設備概要・試験規格を説明する講演と、試験設備の講習・見学会を開催します。併せて、希望される方には電波暗室・シールドルームの既設 EMC 試験設備の見学も実施します。

記

1. 日 時：令和3年5月26日（水） 13：30～16：00
2. 会 場：岐阜県産業技術総合センター（関市小瀬1288）
実験棟A 2階 多目的ホール
3. 内 容：
 - ・電源高調波・フリッカ試験の概要と試験設備の紹介
講師 菊水電子工業株式会社 SE 課 矢島 芳昭 様
 - ・測定講習
講師 菊水電子工業株式会社 SE 課 矢島 芳昭 様
(密を避けるため班分けをする場合があります)
 - ・電波暗室見学（既設 EMC 試験設備見学）（希望者）
岐阜県産業技術総合センター職員
4. 定 員：12名（先着）
6. 参 加 費：無料
7. 申込方法 3ページ目の受講申込書に必要事項を記入の上、FAX 又は次のメールアドレスにご送信ください。
E-mail: seminar01@gitec.rd.pref.gifu.jp
FAX : 0575-24-6976
8. 申込締切：令和3年5月21日（金）

問合せ先：岐阜県産業技術総合センター技術支援部 浅井、山田 TEL：0575-29-7151

○当センターが開催する研修（講習等）に参加される皆様へのお願い

- (1) 新型コロナウイルスの感染状況等により、予告なく当研修を中止・延期、もしくは開催内容の変更等を行うことがあります。その場合には、速やかにホームページ・メール等でお知らせします。
- (2) 受講にあたって、発熱、倦怠感、味覚・嗅覚異常などの症状がある方の来場はご遠慮いただきます。また、受講当日は、受付におきまして体表面温度の計測をさせていただき、計測の結果、 37.5°C 以上の発熱が確認された場合には、その方の受講をお断りいたします。
- (3) 受講当日は、研修中のマスクの着用、手指消毒の励行、身体的距離の確保など、基本的な感染予防対策にご協力をお願いします。
- (4) 万一、受講者・講師・主催者等に新型コロナウイルス等の感染が確認された場合には、感染拡大を防止するため、保健当局に受講者の氏名・連絡先等の個人情報を提供することがありますので、あらかじめご了承をお願いします。

受講申込書

岐阜県産業技術総合センター所長 様

岐阜県産業技術総合センターが行う 令和3年度次世代企業技術者育成事業 分野横断応用研修
「電源高調波試験設備活用セミナー」に、本書のとおり申し込みます。

記

会社名 _____

役 職 _____

フリガナ
氏 名 _____

申請日：令和 年 月 日

住 所 〒 _____

電話番号 _____

E-mail _____

<企業情報>

- 業種 金属製品製造（具体的な製品名 _____）
 機械器具製造（はん用 生産用 業務用 自動車用 航空機用 電気）
 電子部品・デバイス・電子回路製造業 情報通信機械機器製造
 その他（ _____ ）

<その他>

電波暗室見学（既設 EMC 試験設備見学） 希望する 希望しない _____

ぎふ技術革新センター運営協議会員か否か 会員 非会員 _____

今後の当センター催事等案内のメール送信 要 不要 _____

※ 本申込書記載の内容について、県庁産業技術課、講師、及び共催者と共有しますので、ご了承ください。

< F A X : 0 5 7 5 - 2 4 - 6 9 7 6 担当：浅井・山田 宛 >

< E-mail : seminar01@gitec.rd.pref.gifu.jp >