

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、技術開発本部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。

本セミナーでは、昨年度より実施可能となりました電源高調波試験・フリッカ試験について、その設備概要、試験規格、及び測定方法を紹介します。

記

1. 日 時：令和3年12月10日（金）13：30～15：30
2. 会 場：オンライン開催
※視聴方法は、受講決定者にお知らせします。
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
・測定方法の紹介
講師 菊水電子工業株式会社 SE 課 矢島 芳昭 様
4. 定 員：12名（先着）
5. 受講対象：岐阜県内事業者等、ぎふ技術革新センター運営協議会員
6. 参加費：無料
7. 申込方法 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12月3日（金） 17：00

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

令和3年度研究成果発表会 on Web のご案内

令和2年度の研究成果を期間限定でオンライン配信しております。ぜひご視聴ください。

配信期間：令和3年9月27日（月）～ 令和4年3月31日（木）

URL：<https://www.gitec.rd.pref.gifu.lg.jp/research/presentation/>

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>

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 >