

電気コース

電流・電圧・電気抵抗、直流・交流電気回路の読み方、測定方法を習得します。

対象者：電気技術を初めて学ぶ方。

■ 講習内容 ■

1. 電気の基礎
 - ・電流、電圧、電気抵抗とは
 - ・直流の性質(オームの法則他)
2. 電気回路
 - ・電気用図記号の説明、直流回路・交流回路
3. 測定の方法
 - ・回路テスターの原理、及び使用法
 - ・オシロスコープの原理、及び使用法
4. 演習
 - ・回路テスターを使用した電圧、電流、抵抗の測定
 - ・オシロスコープを使用した波形の測定



コース名	電気コース (E001B)
開講日	2日間 (令和 6年 10月 7日(月) ~ 10月 8日(火))
時間	9:30 ~ 16:30
会場	石川県立金沢産業技術専門校
定員	10名
受講料	1,660円
教材費	4,500円
テキスト	当日、参考資料をお渡しします。
締切日	令和 6年 9月 24日(火)
申込方法	FAX・メールまたは、下記まで、ご連絡下さい。(担当:石黒・奥田) 締め切り日が近い場合、過ぎた場合は、お電話にてお問い合わせください。

〒920-0352
金沢市観音堂町チ 9
石川県立金沢産業技術専門校
TEL : 076-267-2221 FAX : 076-267-2295
e-mail : kinsangi@pref.ishikawa.lg.jp

ホームページは




セミナー受講申込書

年 月 日

金沢産業技術専門校長 様

FAX : 076 - 267 - 2295

e-mail : kinsangi@pref.ishikawa.lg.jp

事業所名

申込担当者 職・氏名

郵便番号

住所

TEL

FAX

e-mail

下記のとおり申し込みます。

コース名 (コース番号)	電気コース (E001B)	期 間	令和 6年 10月 7日 ~ 10月 8日
(ふりがな) 受講者氏名		生 年 月 日	職 務 内 容 と 経 験 年 数

※受講申込時は、この用紙をコピーしてお使いください。

修了証書に受講者氏名と生年月日を記載しますので、楷書ではっきり記入してください。

尚、個人情報は、修了証書の発行にのみ使用いたします。

2024-09W1