

初級

電気回路とトランジスタの基礎

2024年6月13日(木) - 14日(金) 10:00~17:00

2日間

演習付

講師 福岡大学 工学部 電子情報工学科 教授 太郎丸 眞 氏

電気回路の基礎 増幅回路の基礎 MOS基本回路 負帰還増幅回路 バイポーラトランジスタ

アナログ設計の基礎知識として、増幅度/利得、MOS・バイポーラトランジスタの動作特性・基本回路を演習も行いながら学びます。予備知識として、高校の物理・数学(複素数、三角関数など)の知識を有する方で「電気回路入門」を受講済か同等レベルの知識が必要です。

開催日 2024年6月13日(木) - 14日(金) 10:00~17:00

開催形態 ハイブリッド開催
(対面+オンライン)

受講料 税込 33,000円 福岡県内中小企業の方には、受講料補助制度があります

定員 対面・オンライン合わせて30名

- 対面、オンラインは同価格です ● 申込みには、「ふくおかIST e-learning」への会員登録が必要です
- お支払い後、当日の参加有無にかかわらず返金はいたしません ● 福岡県内中小企業の方には、受講料補助制度があります
- 講座当日、全受講者にpdfテキスト(印刷不可)配布、対面受講者には紙テキストも配布します。なおテキストの無断転載・複製等は禁止しています
- 特段の事情が発生した場合、やむを得ず中止又は延期する場合がございます



対面受講会場

福岡システムLSI
総合開発センター
2階 講義室
福岡市早良区百道浜3-8-33



オンライン会場

Zoom
接続先は
お支払い完了後
ご案内

お申込み方法 - お申込み期間は 4月5日(金) 9:00 から 6月10日(月) 17:00 まで -



下記HPより「電気回路とトランジスタの基礎」の対面またはオンラインを選択してお申込みください

<https://e-learning.ist-college.org/contents/category/seminar-live>

ふくおかIST e-learning 検索 ➡ 「講座・セミナー等申込」をクリック

【本講座に関するお問い合わせ】 公益財団法人 福岡県産業・科学技術振興財団 福岡半導体リスキリングセンター 担当:高倉・浜崎
e-mail : reskilling_contact@ist.or.jp TEL : 092-822-1550

この講座でお使いいただけます！

福岡県内中小企業の方は

(消費税及び地方消費税を除く)

受講料 **全額補助!!**

補助には条件がございます。お申込みの前に福岡半導体リスキリングセンターのホームページより、申請要領・交付要綱をご確認ください。「ふくおかIST e-learning」の講座申込画面からもリンクでジャンプできます。

