

NEW

初級

半導体設計概論

2024年8月22日(木) 9:00~16:00

講師

サクセスインターナショナル株式会社
LSI設計技術部長

小川 公裕 氏

1章 半導体の歴史と産業構造

2章 半導体設計

1. 半導体設計の概要
2. 設計の階層構造
3. アナログ設計要素技術
4. デジタル設計要素技術
5. 設計フローとEDA
6. EDA要素技術

3章 各種設計カテゴリーの特徴

1. アナログ
2. プロセッサ
3. メモリ
4. センサ
5. SoC(System on a chip)

4章 半導体業界の最近の状況

【予備知識】

「よくわかる半導体超入門 I II III」を受講 または同等の知識を有する方。
高校の数学や物理学の基礎知識がある方

※一部変更になる場合がございます

開催日 2024年8月22日(木) 9:00~16:00

開催形態 ハイブリッド開催(対面+オンライン)

受講料

初回限定 特別価格

税込 2,200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40名 オンライン90名

- 対面、オンラインは同価格です。
- 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。
- 講座当日、全受講者にpdfテキスト(コピー・印刷不可、コメント追加可)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。
- オンライン受講は2画面(画面拡張モード:Zoom画面とpdfテキスト画面)を推奨します。
- 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。
- 申込みには、「ふくおかIST e-learning」への会員登録が必要です。
- 福岡県内中小企業の方には、受講料補助制度があります。



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 6月24日(月) 9:00 から 8月19日(月) 17:00 まで -



下記HPより「半導体設計概論」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 福岡半導体リスティングセンター 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
リスティ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。