

回路設計・システム設計における

ブロック図の実践活用【LIVE配信】

1名分料金で
2人目無料

- ◆日時: 2026年3月4日(水)13:00~15:00
- ◆会場: 自宅や職場など世界中どこでも受講可
- ◆聴講料: 1名につき33,000円(税込、資料付)

※会員登録(無料)をしていただいた方には下記の割引・特典を適用します。

- ・1名でお申込みされた場合、1名につき22,000円(税込)
- ・2名同時でお申し込みされた場合、2人目は無料(2名で33,000円(税込))

セミナーお申込みFAX

03-5857-4812

※お申込み確認後は弊社よりご連絡いたします。

●講師: 神上コーポレーション(株) 顧問 多胡 隆司 氏

【受講対象・レベル】

- ・若手～中堅電子回路技術者
- ・システム全体を見渡したいと思っている方

【趣旨】

普段の開発設計業務の中で必要となり書いているブロック図。しかし、「何度も手を入れているのに伝わらない、解ってもらえない」「必要な情報はすべて入れているはずなのにQ&Aが大変」と言うような事が起きてはいませんでしょうか。

電子回路システムで用いるブロック図はビジネス技術イラストとは異なり、解りやすさだけではなく、接続関係や機能連携と言った全体像も同時に表す役割も必要となってきます。このため、配置などの描き方と表記の両方について意識することが重要になります。今まで様々なプロジェクトにおいて設計検討ツールとしてだけでなく、社内外との連携ツールとしてもブロック図を活用して業務を行ってきた経験から、相手に自分の設計意図をきちんと伝える手段としてのブロック図には抑えるべき基本がいくつかあると思います。ブロック図は作成する人の個性が出ます。プロジェクトや目的によって構成が異なるため、正解と言うものはありません。ですが、より解りやすく意図を伝える描き方、と言うものはあるのではないでしょうか。

回路設計を主体にされている皆さんだけでなく、システム全体を見渡す必要のある方にもお役に立てると思いますので、参考にしていただければ幸いです。

【プログラム】※内容を省略して掲載しております。詳細はHPでご確認下さい。

0. 会社紹介、講師紹介

1. ブロック図の基本

- ・電子回路システムにおけるブロック図、3つの重要性
- ・ビジネスイラストとは違う「伝える、伝わるための必須条件」を学ぶ

2. 活用するためのブロック図

意図を正しく伝えるための実践テクニック編

2-1. ブロックのサイズと配置の重要性

- ・一目で解る配置術

2-2. 伝わるブロック図の表記方法

- ・「迷わせない」ネーミング
- ・情報と表示のバランス

2-3. 複雑なシステムを整理する階層構成

- ・巨大なシステムの整理術

2-4. 効果的な「書き直し」と「見直し」の考え方とチェックポイント

- ・改善点を見つけるために

3. システム設計、回路設計での活用

ブロック図を設計や会議で「武器」として使う応用編

3-1. 検討ツールとしての活用(上流設計での活用)

3-2. プロジェクト進行ツールとしての活用

【質疑応答】

【LIVE配信セミナーとは?】

- ・本セミナーは「Zoom」を使ったライブ配信セミナーとなります。「ミーティング用Zoomクライアント」をダウンロードするか、Webブラウザから参加するかの2種類がございます。ZOOM WEBセミナーのはじめかた(<http://www.rdsc.co.jp/files/instruction/zoom.pdf>)をご覧ください。
- ・お申込み後、受理のご連絡メールをさせていただきます。一部メールが通常セミナー形式(受講券、請求書、会場の地図)になっておりますが、LIVE配信のみのセミナーです。
- ・お申込み後、接続テスト用のURL(<https://zoom.us/test>)から「ミーティングテストに参加」を押していただき動作確認をお願いします。
- ・後日、別途視聴用のURLをメールにてご連絡申し上げます。セミナー開催日時の10分前に、視聴サイトにログインしていただき、ご視聴ください。
- ・セミナー資料は前日までには、お送りいたします。タブレットやスマートフォンでも視聴できます。

『回路ブロック図【WEBセミナー】』セミナー申込書

会社・大学		
住 所	〒	
電話番号		FAX
お名前	所属・役職	E-Mail
①		
②		

会員登録(無料) ※案内方法を選択してください。複数選択可。 Eメール 郵送

● セミナーの受講申込みについて ●

必要事項をご明記の上、FAXでお申込み下さい。弊社で確認後、必ず受領のご連絡をいたします。受講用URLは後日お送りいたします。

セミナーお申込み後のキャンセルは基本的に受けしておりませんので、ご都合により出席できなくなった場合は代理の方がご出席ください。

お申込み・振込に関する詳細はHPをご覧下さい。
⇒ <https://www.rdsc.co.jp/pages/entry>

個人情報保護方針の詳細はHPをご覧下さい。
⇒ <https://www.rdsc.co.jp/pages/privacy>



株式会社 R & D 支援センター

〒135-0016 東京都江東区東陽3-23-24 VORT東陽町ビル7階
TEL) 03-5857-4811 FAX) 03-5857-4812 URL) <https://www.rdsc.co.jp/>