

# 基板や実装のわかる 回路設計者になろう!

～こうすれば、システム開発プロジェクトは大成功～

回路の高速動作，あるいは機器の軽・薄・短・小が求められるようになると，プリント基板設計を考えない回路設計は成り立たなくなります．そこで，プリント基板に関する知識を持って回路設計を進めたり，回路設計者がプリント基板設計まで担当するようになります．本特集では，回路設計者が理解すべきプリント基板設計・製造の基礎知識をわかりやすく解説します．



ボードの記事



システムの記事



ビギナース

## 第1章

伊藤武司 新谷和春

## マルチエンジニアになろう

——基板の知識を持って回路を設計すれば、プロジェクトは大成功

## 第2章

坂田秀幸

## コンカレント・エンジニアリングを実践しよう

——開発期間短縮とコスト・ダウンに不可欠