

ゼロからわかる 回路シミュレータPSIM入門

日本パワーエレクトロニクス協会 編
A5判／192頁／本体2,700円＋税

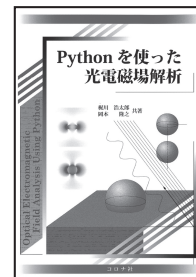
パワーエレクトロニクス技術の研究開発に特化した回路シミュレータPSIMの使い方をパワエレ技術の基礎を交えて解説。

Pythonを使った光電磁場解析

梶川浩太郎・岡本隆之 共著

A5判／304頁／本体4,300円＋税

Pythonを使ったナノ構造物質の光電磁場解析の教科書。FDTD法、RCWA法、DDA法を取り上げ、プログラムは全て掲載。



科学技術と共に歩む



株式会社 **コロナ社**

〒112-0011 東京都文京区千石4-46-10
TEL (03)3941-3131 (代), -3132, -3133 (営業部直通)
<https://www.coronasha.co.jp> FAX (03)3941-3137
E-mail eigy@coronasha.co.jp