

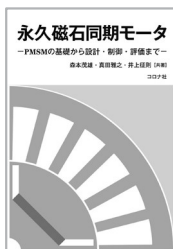
コロナ社刊行書籍のご案内

永久磁石同期モータ

—PMSMの基礎から設計・
制御・評価まで—

森本茂雄・真田雅之・井上征則 共著
A5判／318頁／定価5,500円

永久磁石同期モータ（PMSM）の制御と設計の基礎から、具体的な制御システム・モータ設計手法・特性評価法までを解説。研究事例を多く取り上げ、具体的なイメージを持てるよう配慮した。



センサ・ マイクロマシンの基礎 —物性と場—

小西 聡 編著 鳥山寿之 著
A5判／196頁／定価2,970円

センサ・マイクロマシンの物理的存在は物質に回帰し、機能とは場との関係を通して発揮されているとの考え方から、一般的には異なる科目で学ぶ物性や場の内容をセンサ・マイクロマシンの主題のもとにまとめた。



現代 光コンピューティング入門

成瀬 誠 著
A5判／144頁／定価2,640円

現代の光コンピューティング技術について、基礎から先端技術までを速習する。物理的な側面「光」と情報学的な側面「コンピューティング」を織り交ぜつつ話を進め、研究の最前線になじむことを目指す。



Pythonで動かして始める 量子化学計算

野田秀俊 著
A5判／224頁／定価3,740円

PythonとオープンソースライブラリPsi4を用いて量子化学計算の基本を学ぶ、初学者向けの入門書。計算ソフトに依存しない普遍的な概念を習得できるよう心掛けて執筆した。



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

