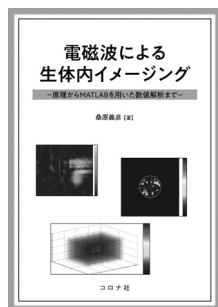


新刊・特集関連書籍のご案内



電磁波による生体内イメージング

—原理から MATLAB を用いた数値解析まで—

桑原義彦 著 / A5判 / 254頁 / 定価 4,070円

本書では、ミリ波・マイクロ波イメージング技術のシステムを構築するために必要な知識・技術を系統的に解説している。また読者の理解を促すため、画像再構成を行うための MATLAB のプログラムコードを解説、掲載し配布している。



LiDARを用いた 高度自己位置推定システム

—移動ロボットのための自己位置推定の
高性能化とその実装例—

赤井直紀 著 / B5判 / 174頁 / 定価3,300円

MATLABで学ぶ生体信号処理

小野弓絵 著 / B5判 / 174頁 / 定価3,300円

RFIDタグ用アンテナの設計

高橋応明 著 / A5判 / 158頁 / 定価2,640円

経営科学のための確率統計入門

田村信幸 著 / A5判 / 206頁 / 定価3,080円

レーダの基礎

—探査レーダから合成開口レーダまで—
大内和夫 編著 / A5判 / 292頁 / 定価4,400円

数値電磁界解析のためのFDTD法

—基礎と実践—
宇野 亨 編著 / A5判 / 378頁 / 定価5,500円

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

