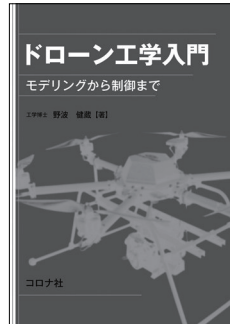


新刊・特集関連書籍のご案内



## ドローン工学入門 ーモデリングから制御までー

野波健哉 著/A5判/318頁/定価4,950円



ドローンを操るソフトウェアであるオートパイロットに代表される自律制御技術に注目し、第一線の著者が蓄積してきた技術を中心にヘリコプタやマルチコプタの制御までをまとめた。理解を一層深めるために、購入者限定でご覧いただける動画を公開中。

## Pythonによるアルゴリズム設計

神野健哉 著/B5判/160頁/定価2,860円

## LiDARを用いた 高度自己位置推定システム

ー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ー  
赤井直紀 著/B5判/174頁/定価3,300円

(メディア学大系 12)

## CG数理の基礎

柿本正憲 著/A5判/210頁/定価3,190円

(音響テクノロジーシリーズ 25)

## 聴覚・発話に関する脳活動観測

日本音響学会 編 今泉 敏 編著/A5判/194頁/定価3,300円

## 構造物のモニタリング技術

藤野陽三 監修 日本鋼構造協会 編/A5判/306頁/定価4,950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](mailto:eigy@coronasha.co.jp)

