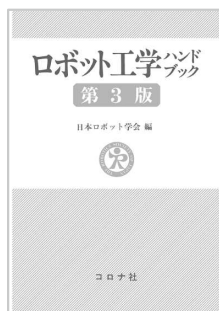


コロナ社 新刊書籍のご案内

2023年2月刊行



ロボット工学ハンドブック (第3版)

日本ロボット学会 編/B5判/1,086頁/定価41,800円

時代の経過とともに改訂のご要望をいただいております「新版ロボット工学ハンドブック」(2005年6月発行)を大きく刷新して全面改訂。今回の改訂は、ロボットを体系化しようとする出発点と位置づけ、ロボットに関するあらゆる事項を網羅し、ロボットから派生する学問、技術、社会、文化の全貌を理解するための一助となることを目指しています。

(計測・制御セレクションシリーズ 6)

センサ技術の基礎と応用

計測自動制御学会・次世代センサ協議会 編
/A5判/288頁/定価4,840円

CFRTPの塑性加工入門

米山 猛・立野大地 共著/A5判/192頁/定価3,300円

改訂 実習で学ぶ モデルベース開発

—「モデル」を共通言語とするV字開発プロセス—
山本 透 編著/B5判/172頁/定価2,970円

(機械系コアテキストシリーズ C-3)

エネルギー変換工学

鹿園直毅 著/A5判/2023年3月上旬刊行予定

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 eigyo@coronasha.co.jp

