

新刊・関連書籍のご案内

2023年2月刊行

次世代生命情報医学

田中 博 著／B5判／318頁／定価5,720円



本書は未来の医学・医療を「データ駆動型」の医学・医療ととらえ、生命情報の収集方式、およびそれを有効に活用できる医療のあり方、実践体制について解説した。

(計測・制御セレクションシリーズ 5) 機械学習の可能性

計測自動制御学会 編 浮田浩行・濱上知樹 編著
／A5判／240頁／定価3,960円



現在どのような分野でどのように機械学習が活用されているか網羅的に解説。医療分野での応用についても述べる。

バイオインフォマティクスシリーズ

(浜田道昭 監修／各巻A5判／既刊4点)

バイオインフォマティクスの多岐に渡る分野を教科書的・体系的に学べる成書シリーズ。

1. バイオインフォマティクスのための生命科学入門

福永津嵩・岩切淳一 共著／206頁／定価3,410円

2. 生物ネットワーク解析

竹本和広 著／222頁／定価3,520円

3. 生物統計

木立尚孝 著／268頁／定価4,180円

4. システムバイオロジー

宇田新介 著／198頁／定価3,300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

