

新刊・関連書籍のご案内

# セルプロセッシング工学 (増補)

—抗体医薬から再生医療まで—

高木 睦 編著 岩井良輔 著/A5判/230頁/定価3,410円



移植用細胞の効率的培養技術や自動培養技術，非侵襲的細胞品質評価技術を含めたセルプロセッシング工学の基礎から最先端までを解説。  
増補版では再生医療にも貢献し得る自己組織化をはじめとした新しい基礎技術の解説を加えた。

## 医療に活かす生体医工学

日本生体医工学会 編/A5判/224頁/定価3,520円

(計測・制御セレクションシリーズ 1)

## 次世代医療AI

—生体信号を介した人とAIの融合—

計測自動制御学会 編 藤原幸一・久保孝富 編著

/A5判/272頁/定価4,180円

## 医用超音波工学の基礎

—資格試験の受験から新技術の入り口まで—

竹内真一 他著/B5判/226頁/定価3,960円

(バイオインフォマティクスシリーズ 2)

## 生物ネットワーク解析

浜田道昭 監修 竹本和広 著/A5判/222頁/定価3,520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 [eigyo@coronasha.co.jp](mailto:eigyo@coronasha.co.jp)

