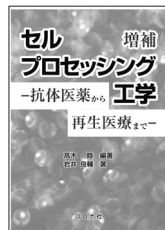


新刊・関連書籍のご案内

## 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



学生はもちろん技術者にも役立つ、動物細胞培養と抗体医薬を学ぶ最良の一冊。増補版では、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。

## (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



生物ネットワーク解析の基礎から応用までを、具体的な事例を交えながら解説。関連するコードが公開されており、実際に体験しながら学ぶことができる一冊。

## 生物工学ハンドブック

日本生物工学会 編/B5判/866頁/定価30,800円

## 生物化学工学の基礎

松井 徹 編著/A5判/232頁/定価3,300円

## いまずぐ始める数理生命科学

—MATLABプログラミングからシミュレーションまで—

佐藤 純 著/A5判/256頁/定価3,960円

## 基礎から学ぶ生物化学工学演習

日本生物工学会 編/A5判/160頁/定価2,310円

## ケミカルバイオロジー基礎

濱崎啓太 著/B5判/150頁/定価2,750円

## 天然物化学

菅原二三男 編著/A5判/220頁/定価3,190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)

