

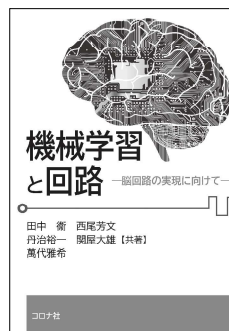
コロナ社刊行書籍のご案内



(メディアテクノロジーシリーズ 1)  
**3DCGの数理と応用**

三谷 純 編/A5判/256頁  
定価4,290円

3DCGの基礎を支える技術を第一線で活躍する研究者が解説。3DCGを高度に使いこなすための基礎固めに最適な一冊。

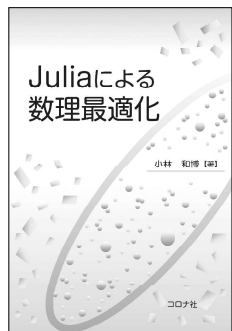


**機械学習と回路**

—脳回路の実現に向けて—

田中 衛 他著/B5判/260頁  
定価4,950円

低資源・低消費電力で注目される、アナログ回路を用いた機械学習について解説。



**Juliaによる数理最適化**

小林和博 著/A5判/208頁  
定価3,520円

プログラミング言語Juliaのパッケージを用いて、様々なクラスの数最適化問題を解く方法を解説。



(シリーズ 情報科学における確率モデル 10)  
**最良選択問題の諸相**

—秘書問題とその周辺—

玉置光司 著/A5判/270頁  
定価4,510円

秘書問題の中で重要な位置を占める最良選択問題を中心に、直感的理解を重んじた記述で分かりやすく解説。

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

