

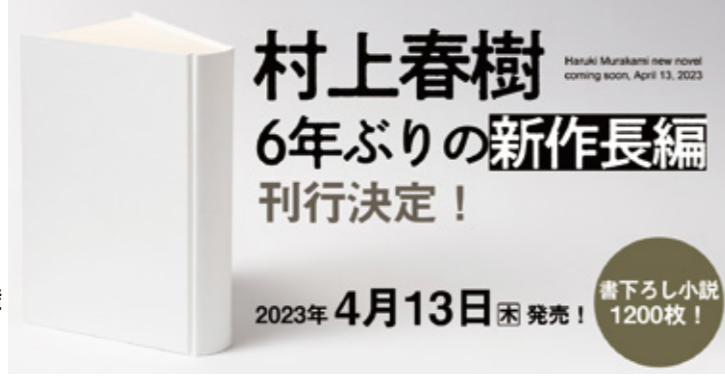
**BOOKS (和書・洋書)**

●お申し込みは大学生協のオンライン書籍注文サイト/洋書オンラインストアへ。直接店頭でもお申し込みできます。(一部店舗では書籍を取り扱っておりません)  
 書籍によっては出版社在庫より出荷となり、入荷まで時間がかかる場合がございます。  
 ●下記に掲載した書籍の情報は、予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。(掲載の商品情報は、2023年2月28日現在の出版社情報で作成しています。)

文芸 0612

6年ぶりの新作長編刊行決定!  
2023年4月

**新刊**



村上春樹  
6年ぶりの新作長編  
刊行決定!

2023年4月13日 発売!

街とその不確かな壁  
村上春樹 著  
新潮社

税込 **2,970円** ISBN 9784103534372

1200枚の新作長編小説、2023年4月13日に刊行決定。2017年2月刊行の『騎士団長殺し』以来、6年ぶりとなる書下ろし長編。

法律 0621

画期的な体系書  
2023年3月

**新刊**



防衛法  
仲野武志 (京都大学教授) 著  
有斐閣

税込 **10,890円** ISBN 9784641228429

外務省・内閣法制局への出向経験をもつ唯一の研究者がまとめた画期的な体系書。国際法・憲法・行政法の学説と政府見解を縦横に比較検討し、両者を架橋する。一問一答形式により、論点を明確化。第一編 防衛法の基礎理論、第二編 武器の行使等、第三編 武器の使用等。

心理 0631

人の認知と社会性の個体発生をさぐる  
2023年3月

**新刊**



トマセロ  
進化・文化と発達心理学  
マイケル・トマセロ 著 / 大藪泰 (早大教授) 訳  
丸善出版

税込 **11,000円** ISBN 9784621307991

生まれたての乳児は、次第に人を意識し、仲間を見分け、社会の一員となるように行動していきます。それはなぜでしょうか。本書では、これらの発達についてわれわれの祖先に最も近い類人猿(チンパンジー・ボノボ)と乳幼児の比較実験を紹介しながら人間独自の発達の仕組みを解明しています。

お申し込みは大学生協の**オンライン書籍注文サイト/洋書オンラインストア**へ  
 掲載商品以外にWebサイトで多数ご紹介しています。

■オンライン書籍注文サイト <https://online.univ.coop/book/> ☆大学生協のカatalogショッピングと同じ会員IDでログインし、ご利用いただけます。

■洋書オンラインストア <https://yosho.univcoop.jp/BookShop/>

店舗(在庫)もWEB書店も大学生協へ

学術専門書の最強書店は大学生協!

これから出る学術書情報も充実

おすすめフェアや専門書ベストセラー情報も発信!

宅配でのご注文は5%割引!(クレジット精算のみ)

趣味/コミック 0613

数量限定の貴重本!  
2023年3月

**新刊**



人間科学のための混合研究法  
質的・量的アプローチをつなぐ研究デザイン  
J.W. クレスウェル 著 / V.L. プラノ・クラーク 著 / 大谷順子 訳  
北大路書房

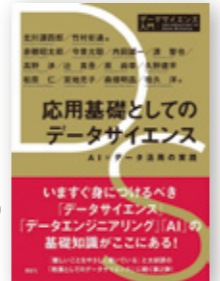
税込 **9,800円** ISBN 9784091793867

2023年は、巨匠・松本零士氏が「漫画少年」誌でデビューを飾ってから70年目、それを記念して、松本アニメブームの絶頂期に爆発的ブームとなった作品、「1000年女王」をB5判の豪華本として復刻。全話を上下巻2冊にまとめ、それに1000年女王のカラーイラスト集をつけて美麗な化粧箱にセットして販売。

情報 0623

「教養としてのデータサイエンス」続編登場  
2023年2月

**新刊**



応用基礎としてのデータサイエンス  
AI×データ活用の実践 (データサイエンス入門シリーズ)  
北川源四郎、竹村彰通 編 / 赤穂昭太郎 ほか 著  
講談社

税込 **2,860円** ISBN 9784065307892

いまずく身につけるべき「データサイエンス」「データエンジニアリング」「AI」の基礎知識が満載。文系、理系問わず、大学・高専生に自らの専門分野への数理・データサイエンス・AIの「応用基礎力」を習得させることを目的として編纂。「数理・データサイエンス・AIモデルカリキュラム」に完全準拠。

情報/PC 0633

MITで大人気の講義テキスト 第3版刊行!  
2023年1月

**新刊**



世界標準MIT教科書  
Python言語によるプログラミングイントロダクション  
第3版  
John V. Guttag 著 / 久保幹雄 監訳  
近代科学社

税込 **6,050円** ISBN 9784764906464


「深さよりも広さ」というコンセプトのもと、多くのトピックに対して簡潔なイントロダクション、問題を捉えるためのプログラミング的な考え方やプログラミングモデル作成の方法やデータから情報を抽出するためのプログラム手法など習得できる一冊。初心者にも経験豊富なプログラマーにもお薦め!

**電子書籍**

●電子書籍のご注文は「VarsityWave eBooks」で。研究費等での決済についてもサイト上から申込できます。  
 ●ご利用にあたりVarsityWave eBooks会員登録が必要です。  
 ●電子書籍の閲覧にはWebブラウザを利用しますので、インターネット接続が必要となります。

社会科学 0711

質的・量的アプローチを併用する幅広い領域の研究者に!!




人間科学のための混合研究法  
質的・量的アプローチをつなぐ研究デザイン  
J.W. クレスウェル 著 / V.L. プラノ・クラーク 著 / 大谷順子 訳  
北大路書房

税込 **3,630円**

研究の入口から結論を引き出すまでのプロセスの各段階において、質的・量的アプローチでデータを収集・分析・混合し、各々のアプローチの長所を組み合わせることをめざした研究方法論。4つの主な研究デザイン(トリアンギュレーション/埋め込み/説明的/探求的)の手順や特徴を、具体的な研究例とともに紹介。

社会科学・法学・法律 0712

法科大学院や弁護士・隣接法律職のテキストに最適



リーガル・カウンセリングの理論と臨床技法  
中村 芳彦 / 和田 仁孝 / 石田 京子 / 岡田 裕子 / 早坂 由起子 著  
北大路書房

税込 **2,640円**

クライアントが納得しエンパワーされるような弁護士・隣接法律職面談の応答過程をリーガル・カウンセリングと捉え、その理論・臨床技法とスキル・ロールプレイをコンパクトにまとめた実践書。法専門職倫理、難しいクライアント、困難な相談への対応についても充実。

歴史・文化人類学 0713

断絶と連続のアジア布教史



キリシタン時代の良心問題  
インド・日本・中国の「倫理」の足跡  
浅見 雅一【著】  
慶應義塾大学出版会

税込 **5,500円**

16世紀以降、イエス会のアジアにおける布教事業は、インドから日本へ、日本から中国へと進められた。宣教師たちはそれぞれその文化に適応しつつ、新たな信念者たちの「倫理」や「戒律」の基準をどのように修正していったのか…司祭の手引書から書翰集、聖人伝まで、膨大な史料を渉猟し連続性と断絶を明らかにする。

機械・材料科学 0721

ソフトロボット学の基本構成/数理モデルを1から解説  
2023年1月




ソフトロボット学入門  
基本構成と柔軟物体の数理  
新学術領域「ソフトロボット学」研究班 / 日本ロボット学会【監修】 / 鈴森康一 / 中嶋浩平 / 新山魔馬 / 外屋 賢【編著】  
オーム社

税込各 **3,960円**

本書では、柔軟物体の数理と情報処理について一から詳しく解説したうえで、やわらかい機能性材料とデバイスについて述べ、また、ソフトロボットシステムの設計と制御についてわかりやすく解説しています。これからのロボット工学にかかわるすべての研究者・技術者にとって必読書といえる内容です。

電気・電子・通信 0722

基本的な知識から信号処理の方法まで  
2023年1月




ワイヤレス人体センシング  
阪本 卓也 (著)  
オーム社

税込 **3,960円**

非接触かつ簡単に複数のバイタルサインを常時計測可能なワイヤレス人体センシングについて、その電波計測と信号処理の方法をわかりやすく一から解説。

土木・建築・まちづくり/絵画・写真・デザイン 0723

パースの「影」をつけるための解説書!  
2023年1月




パースの「影」の描き方  
中山 繁信/林 はるか (共著)  
オーム社

税込 **2,420円**

絵師、アニメーター、イラストレーター、デザイナー、設計者必見!「パースの影」について書かれた入門書はほとんどなく、その原理・原則すらよく知られていません。パースの名手・中山繁信が3年かけてようやく完成させた本書では、パースの種類ごとの「影の法則」を伝授し、丁寧かつ詳細に解説します。

電気・電子・通信 0731

制御工学の素養を身につけ、知識を整理する



制御系設計論  
南樹裕/石川将人 (共著)  
コロナ社

税込 **3,520円**

本書では、「制御系設計」をメインテーマとしてモノの動きをデザインするための方法をまとめた。古典制御と現代制御の制御系設計論に加え、ロバスト制御やデジタル制御の基礎理論を解説する。高専・学部高専・大学院の学生や制御系技術者向けの教科書である。

機械・材料科学 0732

基礎的な内容に限定して深く詳細に解説!



詳解 流れの数値計算  
有限要素法による非圧縮性流体解析の基礎  
河野晴彦  
コロナ社

税込 **3,960円**

本書は、主に流れの問題に適用される差分法と有限要素法の基礎について解説したものである。有限要素法は、差分法や有限体積法と比べて流れの解法として採用されることは少ないが、複雑な形状を有する物体との連成解析等での有用性が高く、その十分な理解は多くの研究分野で役立つはずである。

バイオ・生物・ライフサイエンス/医学 0733

院内感染対策、手指消毒など現場で役立つ知識満載



感染制御の基本がわかる  
微生物学・免疫学  
増澤俊幸 (著)  
羊土社

税込 **3,080円**

微生物の基礎知識から院内感染対策、手指消毒やマスクの脱着方法まで、将来医療に従事する学生にとって必要な知識をコンパクトにまとめた教科書。看護師国家試験に頻出の内容も網羅。臓器・組織別感染症の章も必見です。

大学生協の電子書籍販売サイト VarsityWave eBooks

専門書を中心としたラインナップ  
研究費での決済にも対応いたします

教科書・教材・参考文献のご手配は大学生協まで  
詳しくはご案内サイトをご覧ください。

<https://sites.google.com/view/univ-decs-text/%E3%83%9B%E3%83%BC%E3%83%A0>

univ DECS

<http://coop-ebook.jp>