

■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、2025年1月31日現在の出版社情報で作成しています。)

<p>経済</p> <p>世界中の大学で最も読まれている経済学書 2025年2月</p> <p>新刊</p> <p>マニキューエconomics I ミクロ編 第5版 N·グレゴリー·マンキュー 東京化学同人 税込4,950円 ISBN 9784807918126</p> <p>2025年春、「マニキューエconomics」の原著第10版の翻訳書刊行します。</p>	<p>経済</p> <p>世界中の大学で最も読まれている経済学書 2025年2月</p> <p>新刊</p> <p>マニキューエconomics II マクロ編 第5版 N·グレゴリー·マンキュー 東京化学同人 税込4,950円 ISBN 9784807918133</p> <p>原著のPrinciples of Economicsは、著者であるマニキューエconomicsが教鞭をとるハーバード大学でも採用されるほどハイレベルな内容であります。その明快な語り口と圧倒的な分かりやすさで、世界中の大学で採用される定番経済学入門書としての地位を確立しています。</p>	<p>経済</p> <p>世界中の大学で最も読まれている経済学入門書 2025年2月</p> <p>新刊</p> <p>マニキューエconomics Introduction 第4版 N·グレゴリー·マンキュー 東京化学同人 税込3,960円 ISBN 9784807918119</p> <p>経済学概論教科書の決定版、マニキューエconomicsの新版第4版は、原著出版社のセンゲージから刊行となります。第3版からは約8年ぶりの改訂となり、原著最新版Principles of Economics第10版に対応しています。</p>
<p>統計／経済</p> <p>はじめの一冊にうってつけの入門書 2025年2月</p> <p>新刊</p> <p>新・社会科学のための データ分析入門 導入編 エリーナ・ローディ/ 今井耕介/原田勝孝 岩波書店 税込3,960円 ISBN 9784000616775</p> <p>数学やプログラミングの予備知識が全くないことを前提に、現実世界のデータを分析してさまざまな疑問に答える手法を平易な解説で学ぶ。不可欠な概念や手法にフォーカスし、統計分析ソフトにおける最小限のツールを駆使することで、誰もが楽しにデータサイエンスの面白さを体感できる一冊。</p>	<p>統計</p> <p>データの入力から出力結果の読み取り方まで 2025年2月</p> <p>新刊</p> <p>SPSSによる アンケート調査のための 統計処理 第2版 石村光資郎/石村貞夫 東京図書 税込3,300円 ISBN 9784489024382</p> <p>アンケート調査に必要な手法を網羅。論文・レポートのための分析法を解説。結果の読み取り方もサポート。クラスター分析も新たに追加された待望の第2版。</p>	<p>絵本／子どもの本</p> <p>子どもの本の入門書このたびリニューアル 2025年3月</p> <p>新刊</p> <p>児童文学の教科書 改訂新版 川端有子 玉川大学出版部 2,530円 ISBN 9784472406430</p> <p>子どもの本について知りたい人、子どもの本を扱うすべての人に向けた手引書。児童文学の成り立ちにはじまり、発展の過程、ジャンル、扱われるテーマや主題、重要なトピックにいたるまで、多数の作品を紹介しつつ解説。改訂新版には、約10年前の初版刊行時にはなかった新しい作品も追加された。</p>
<p>化学</p> <p>化学者ための機械学習入門 2025年2月</p> <p>新刊</p> <p>PythonとChatGPTを活用する スペクトル解析実践ガイド 化学者ための機械学習入門 稻垣哲也 講談社 税込4,180円 ISBN 9784065385906</p> <p>初学者でも安心して学べるように、Pythonの使い方から、スペクトル解析で知っておくべき統計と線形代数の基礎、ケモメトリクスと機械学習の基本など順序立てて丁寧に解説。実践的なスペクトル解析を身につけて、ケモメトリクスと機械学習を自分の武器にしよう!</p>	<p>化学</p> <p>生命科学を専攻する人のため物理化学教科書 2025年3月</p> <p>新刊</p> <p>アトキンス 生命科学のための 物理化学 第3版 P. W. Atkins/R. George Ratcliffe/ Mark R. Wormald/J. de Paula 東京化学同人 税込7,040円 ISBN 9784807920747</p> <p>著者アトキンスの願いは、「物理化学の精密さを保持しながら生命科学へと応用するために、その両局面をほどよく融合させた姿を読者に感じてもらおう」ことである。そのための方策の一つとして、第3版では教材の提示の仕方が大きく変更されている。</p>	<p>生物／統計</p> <p>形質生態学という新たな領域を解説 2025年3月</p> <p>新刊</p> <p>形質生態学 入門 一種と群集の機能をとらえる理論と Rによる実践 Francesco de Bellis, Carlos P. Carmona/ Andre T. C. Dias/Lars Gotzenberger/ Marco Moretti/Matty P. Berg 共立出版 税込6,380円 ISBN 9784320058446</p> <p>本書は、多様な生態学研究において、形質データを利用するための理論的枠組みや、データ解析を行うためのR言語へのアプローチを示した形質生態学の入門書です。</p>

大学生協運営の「本」の情報発信ポータルサイト



大学生協 書籍
Portal Site



大学生協がおすすめする新刊・既刊の商品情報や、月間ベストセラー、店頭展開中のブックフェアの情報など随時更新中

https://online.univ.coop/book_front/

本の問屋さんが運営するオンライン書店

 **Honya Club**
www.honyaclub.com



全国の書店に本を卸す「日本出版販売株式会社」が運営する本の総合ショッピングサイト(日本国内の出版物をご注文いただけます。)

<https://www.honyaclub.com/shop/default.aspx?isbn=a621>

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。

学習科学・教育工学

学習科学の全貌の最先端へ

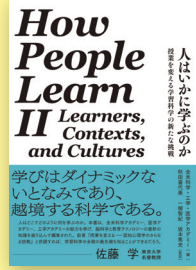


人はいかに学ぶのか 授業を変える

学習科学の新たな挑戦

全米科学・工学・医学アカデミー(編) /
秋田喜代美・一柳智紀・坂本篤史(監訳)
北大路書房

税込 4,620円



社会学 介護・福祉

家族に関する多岐にわたるトピックを網羅

0711

0712

VarsityWave eBooks

0713

心理学(基礎心理)

多彩な感情制御研究を一望

0721

心理学(臨床心理・精神医学)
MBCTのバイブルの増補改訂版

0713

家族社会学事典

日本家族社会学会編

丸善出版

家族社会学事典
日本家族社会学会編
丸善出版

税込 26,400円

家族社会学事典

日本家族社会学会編

丸善出版



家族社会学のこれまでの歴史と蓄積された研究成果、現在取り組んでいる研究課題とその成果についてまとめた中項目事典。家族社会学の理論と方法、ライフイベントとの関連、家族と社会の関連、家族を研究対象としている他の学問領域の家族研究を取り上げる。

マインドフルネス認知療法

[原著第2版]

ジンテル・シガル/マーク・ウリアムズ/
ジョン・ティーズ・テール(著)/越川房子(訳)

北大路書房

税込 4,620円

MBCTのプログラム進行に事前面接、終日リトリート、フォローアップ集会を追加。さらに、実践の重要な要素であるインクワリラー、思いやり自己への慈しみ、呼吸空間法についても新たに章を設け詳説。研究・実践の蓄積から判明したMBCTの有効性とメカニズムにも言及する。

機械学習

0722

アルゴリズムの性能改善に効果的な注目技術

分野発展の立役者が書き下ろした不朽の名著

0723

機械学習

0723

アルゴリズムの性能改善に効果的な注目技術

0723

分野発展の立役者が書き下ろした不朽の名著



感情制御ハンドブック 基礎から応用そして実践へ

有光興記(監修)
飯田沙依亜／榎原良太／
手塚洋介(編著)
北大路書房

税込 6,160円

基礎理論に始まり、社会・人格・認知・発達・臨床・教育、さらには経済・司法・労働までの各分野における最新知見を8部31章21トピックスで紹介。54名の専門家による豊富なテーマが、研究と実践の往還・分野横断研究へと期待される今後の発展に新たな出発点を提供する。

ネットワーク

バラバシらによる論文により注目手法

0731

税込 6,600円

「考え方とアルゴリズムを明確に簡潔に説明する」という特長はそのままに、第2版では、発展的手法や心理学・神経科学との関係、AlphaGoなどの新しい話題が大幅に加筆されています。ますます重要性を増す強化学習について、基礎から応用までを学べる一冊。

深層学習、画像認識、CNN、ViT

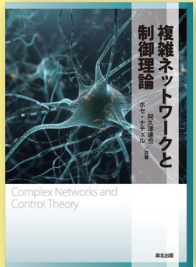
CNNとViTによる画像認識を本格的に学ぶ!

0733

0733

CNNとViTによる画像認識を本格的に学ぶ!

新刊



複雑ネットワークと制御理論
阿久津達也／ホセ・ナチエル
森北出版

税込 4,950円

近年注目を集める複雑ネットワークと制御理論の融合について解説。現実の様々なネットワークを制御できる可能性が示され、制御系解析による効果的な治療・創薬などの実応用も生まれている。基礎となる概念や理論の導入から始めて、各種の数理モデル、解析・計算手法、応用などを説明する。

因果推論

-基礎から機械学習・時系列解析・

因果探索を用いた意思決定のアプローチ-

金本 拓 著

オーム社

税込 4,620円

本書では因果推論の活用を通じて、効果検証や相関と因果関係の違いといったデータ分析の現場でよくある問題を解決する方法を紹介します。また、Pythonコードを用いた実装を通じ、因果推論を実務に応用するスキルを身につけることができます。



因果推論

基礎から機械学習・時系列解析・

因果探索を用いた意思決定のアプローチ-

金本 拓 著

オーム社

深層学習による

画像認識の基礎

菅沼 雅徳 著

オーム社

税込 3,960円

本書は、深層学習に基づく2つの技術、畳込みニューラルネットワーク(CNN)とVision Transformer(ViT)を通して、画像認識の基礎を実践例とともに解説するものです。全体を通して、擬似コードなどでアルゴリズムを把握できるようにしたほか、Pythonのサンプルコードも用意しています。



まずは生協お譲り

大学生協の電子書籍サイト「VarsityWave eBooks」がリニューアルしました!

4

ステップ

ステップ1
欲しい本を検索
カートに追加

→

ステップ2
お支払い方法で
請求書で支払うを選択

→

ステップ3
生協店舗から
メールが届きます

→

ステップ4
注文番号を確認
メールが届いた
購入完了!
生協店舗でお支払い

新サイトはこちら



※URLは旧サイトと同じです
varsitywave eBooks
(coop-ebook.jp)

電子書籍の
研究費でのご購入や教科書採用は
大学生協にお任せください。

教科書・教材・参考文献の
ご手配は大学生協まで

詳しくは案内サイトをご覧ください。
[https://sites.google.com/
view/univ-decs-text/](https://sites.google.com/view/univ-decs-text/)

