

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、2022年10月31日現在の出版社情報で作成しています。)

全集 1012

東洋史研究の集大成、ここに誕生!

2022年12月

新刊 発売記念特価 2023年12月31日まで

アジア人物史 第7巻
近世の帝国の繁栄とヨーロッパ
アジア人物史 第8巻
アジアのかたちの完成
姜尚中 総監修
集英社



第7巻: ISBN 9784081571079
第8巻: ISBN 9784081571086

税込各 3,960円

「アジア」と名指される広大な領域を、東西南北、古代から21世紀へと、縦横無尽に駆けめぐり。現代のアジア史研究の第一人者である編集委員たちと、東洋史研究の伝統を継承した人々が、古代から21世紀までを展望し、圧倒的個性を振り起こす全編書き下ろし。

哲学/思想 1021

21世紀に『資本論』を継ぐ、未来への書

2022年10月

新刊

力と交換様式
柄谷行人
岩波書店



税込 3,850円 ISBN 9784000615594

生産様式から交換様式への移行を告げた『世界史の構造』から一〇年余、交換様式から生まれる「力」を軸に柄谷行人の全思想体系の集大成を示す。戦争と恐慌の危機を絶えず生み出す資本主義の構造と力が明らかに。

社会/科学 1022

専門知のあり方を問いなおす論考集

2022年10月

新刊

「専門家」とは誰か
村上陽一郎 編
晶文社



税込 1,980円 ISBN 9784794973351

わたしたちは誰を信じればいいのか? 何を指針とすればいいのか? 科学、テクノロジー、歴史、メディア.....多様な分野から執筆陣を招き、専門知のあり方を問いなおす論考集。求められる知の実体を探り、どのように社会に生かすことができるかを考える。

言語/事典 1013

「ことばのあや」のメカニズムを探究

2022年11月

新刊

15%還元対象商品 (2023年2月末日まで)

【例解】現代レトリック事典
瀬戸賢一 他編
大修館書店



税込 8,800円 ISBN 9784469012910

グローバル化、SNSの普及……聞き手・読み手が多様な現代こそ、自分の言おうとすることを的確に伝えるための「レトリック」の重要性が増している。本事典は、72のレトリックを再定義し、生氣あふれる実例を示して多彩な言語表現のありようを認知的視点も交えて解明し、日本語の可能性を広げる。

教育/高等教育 1023

日本の高等教育の未来像を描くために

2022年4月

新刊

データから読む
高等教育の構造
日本型システムのゆくえ
藤村正司 著
玉川大学出版部



税込 7,480円 ISBN 9784472405990

新制後70年の拡大過程とその行き着いた現状の分析解明、そして改革の種がまかれた1990年代以後の動向をデータで可視化。複数の文脈が折り重なり閉塞的な環境に追い込まれている高等教育の現状をどのように打開していくか、10年余に及ぶ研究の蓄積からその解決策を探る。

文芸/児童 1032

贈り物に最適!120年愛される絵本の決定版

2022年3月より順次刊行

ピーターラビットシリーズ
全23巻
ピートルクス・ポター 著/
川上未映子 訳
早川書房



税込 1,540~1,760円

Table with 3 columns: Book title, ISBN, Price. Includes titles like 'Peter Rabbit's Home' and 'The Tale of Two Rabbits'.

世界中で愛されている絵本(ピーターラビット™)シリーズを、小説家・詩人の川上未映子が新訳。第1巻『ピーターラビットのおはなし』に挿絵を6点加え、全作の挿絵を初版の色彩に近づけるなど、全面的な改定をおこなった決定版です。全23巻を2022年3月から2024年3月にかけて順次刊行します。

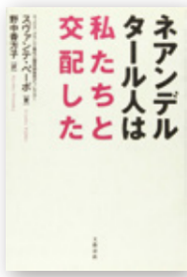
一般/科学 1033

受賞研究に至る人生のすべてを綴った回顧録

2015年6月

新刊

ネアンデルタール人は
私たちと交配した
スヴァンテ・ペーボ 著/
野中香方子 訳
文藝春秋



税込 1,925円 ISBN 9784163902043

現代人類にもっとも近いヒト族だったが、数万年前に絶滅し、その遺伝子は絶えたとされていたネアンデルタール人。ひとりの科学者が数十年に及ぶ苦闘の末に、化石骨からネアンデルタール人のDNAを復元した。そして、そのDNAが現代人類の中に数%残っているという驚愕の事実が明らか!

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会員登録とご利用になる電子書籍にあったビューアアプリのダウンロード・インストールが必要です。

医学/法医学 1111

真実を見る!いのちを考える!

2022年11月

新刊

15%還元対象商品 (2023年2月末日まで)

法医学 改訂4版
福島 弘文 (監修),
舟山 真人 (編集),
齋藤 一之 (編集)
南山堂



税込 6,050円

2020年から世界的に多数の死者が出ているCOVID-19の法医学病理学的な記述も含めた最新の情報と、医学生が学ぶ上で必要とされる法医学の歴史と今後の課題についてコンパクトに解説。巻末には関連法規をまとめて収録しており、学生だけでなく検死と関わる方の参考書としても活用できる一冊。

医学 1112

耳鼻咽喉科学・頭頸部外科学のすべてがこの中に

2022年11月

新刊

15%還元対象商品 (2023年2月末日まで)

新耳鼻咽喉科学
改訂12版
切替 一郎 原著,
野村 恭也 監修,
加我 君孝 編集
南山堂



税込 17,600円

今回の改訂では、図表の見直しを行い、最新の知見を加え大幅な改訂を行った。総論では解剖や生理、検査法などが丁寧に書かれており、各論では各疾患の診断や治療などについて多くの図表を用いて簡潔にわかりやすくまとめられている。医学生や研修医のみならず、専門医にも手にしていただきたい書である。

バイオ・生物・ライフサイエンス/医学 1113

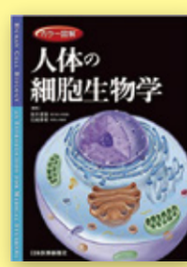
カラー図解『人体の正常構造と機能』の姉妹編

2022年11月

新刊

15%還元対象商品 (2023年2月末日まで)

カラー図解
人体の細胞生物学
坂井 建雄 / 石崎 泰樹
日本医事新報社



税込 5,940円

医学生に必要な知識をコンパクトにまとめた入門書だが、免疫異常、癌、認知症などの疾患を取り上げ、臨床を強く意識した内容である。人体と細胞の関係を軸に生化学・生理学・組織学の総論部分を統合、各科目で重複している内容を効率的に学習できる。素人・図解を中心に、見開き一項目を掲載。

医学/臨床医学内科系・内科学一般 1121

IBD診療に携わるすべての医療者必読の書

2022年11月

新刊

IBDフェローのための
First Aidマニュアル
秋山 慎太郎 著/
松岡 克善 監修
発行:筑波大学出版会/
販売:丸善出版



税込 3,850円

IBDは潰瘍性大腸炎とクローン病に代表される原因不明の腸炎。本書は米国でIBDフェローを経験した著者による若手医師向けのIBD指南書である。シカゴ大学の実症例をもとに、マネジメントポイントとして最新のエビデンスを端的に紹介し、図表やフローチャートを豊富に盛り込み美観性の高い構成となっている。

哲学/思想・人文科学/宗教 1122

キリスト教の文化的事象を包括的に収録した事典

2022年11月

新刊

キリスト教文化事典
キリスト教文化事典編集委員会 編
丸善出版



税込 24,200円

キリスト教の教義や歴史だけでなく文学、美術、音楽、さらにキリスト教の現代的な変化も視野に入れた事典。第1部はキリスト教の基本的な教義や歴史をめぐる。第II部はキリスト教と文化との関わりを扱う。第III部では社会的側面を中心に現代社会におけるキリスト教をめぐる多様なトピックを収録した。

数学/統計学・応用数学・人文科学/社会学 1123

21世紀以降益々発展し続ける本分野の中項目事典

2022年11月

新刊

数理社会学事典
数理社会学会
数理社会学事典刊行委員会 (編集)
丸善出版



税込 24,200円

数理社会学では社会における様々なことが幅広く対象となり、数学的論理を用いて社会現象を記述し説明することを目的とする。21世紀に入って以降、ビッグデータやAI(人工知能)などの連携の期待も高まっており、データサイエンスの一翼を担う本分野の事典は、現代社会において必携のものである。

生物工学・工学・数学・物理学 1131

“工学×生命科学”の入門テキスト

2022年11月

新刊

これからの
バイオエンジニアリング
~機械・電気・計測・情報を
学ぶ人のための生命科学入門
東京大学バイオエンジニアリング
教科書編集委員会 (編集)
羊土社



税込 3,190円

バイオエンジニアリングの基礎を、その基礎が数学や物理学にあることを意識しながら説明する。複雑な生命からポイントを興味・抽出し、本質を発見・発明へつなぐ。工学・物理系が得意とする視点から、生体物質・生命現象を捉えるかどうか、そのはじめの一歩とは?を解説する12テーマ。融合と創造は、ここから……

電気・電子・通信 1132

初学者から最新知識を求める読者まで対応!

2022年11月

新刊

線形システム同定の基礎
-最小二乗推定と正規化の原理-
田中 聡久 (監修)
藤本 悠介/永原 正章 (著)
コロナ社



税込 4,070円

線形システムを対象を絞り、初学者がシステム同定の基礎を理解できるよう構成。応用としてモデル選択、逐次同定をまとめ、発展としてカーネル正規化とスパース正規化を理論面、実装面から解説。付録にMATLABのソースコードも掲載しているため、その有効性を直ちに検証できるのも本書の特徴の一つである。

計測・制御・電気・電子・通信 1133

DOBと併用制御系を体系的に解説した初の専門書

2022年11月

新刊

外乱オブザーバ
島田 明 (著),
計測自動制御学会 (編集)
コロナ社



税込 4,400円

物体を動かす際に生じる外乱(摩擦や重力など)を推定できれば、制御系の安定性や追従性を向上させることができる。本書では「外乱オブザーバ」の設計プロセスや応用方法、性質を体系的に記し、研究する人に役立つことを目的とした。

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。



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
(予約可能です)

おすすめフェアや
専門書ベストセラー
情報も発信!

宅配でのご注文も
5%割引!
(クレジット精算のみ)

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

VarsityWave eBooksで、
ご購入いただいた電子書籍は
この秋、新ビューアに
変わりました。

2022年度に大学生協の電子書籍サービスは
univ DECSとして
新しく生まれ変わりました。

詳しくはご案内サイトを
御覧ください。



https://www.univcoop.or.jp/
service/book/univ-etxt/