



発行：丸善出版株式会社
 〒101-0051
 東京都千代田区神田神保町2-17
 神田神保町ビル6F
 TEL 03-3512-3256
 FAX 03-3512-3270
<https://www.maruzen-publishing.co.jp>

今月の新刊 Pick up

理科年表2024 × 科学はすべてを解決する！
 くられwith薬理凶室



コラボキャンペーン 開催！



『理科年表』は国立天文台編纂による、大正14年(1925年)から100年近く続く、自然科学の分野を網羅したデータブックです。“信頼できる科学データブック”として新聞記事などでもよく引用元として活用されており、自然科学を学ぶ人々には必携の定番書です。2024年版では、「暦」「天文」「気象」「物理/化学」「地学」「生物」「環境」の各分野を最新データに更新し、気象、火山、地震など私たちの身近な関心事の情報もこの一冊で網羅しています。

その『理科年表』が今年は、登録者数約30万人の大人気Youtubeチャンネル『科学はすべてを解決する！くられwith薬理凶室』とコラボします！くられ先生は、おもしろくてためになる科学動画や漫画『Dr.STONE』の科学監修でも知られています。『アリエナイ毒性学事典』をはじめとした「アリエナイ理科シリーズ」は累計50万部を突破、監修を務めるコミック『ヘルドクターくられの科学はすべてを解決する!!』(KADOKAWA)も50万部を超える人気です。

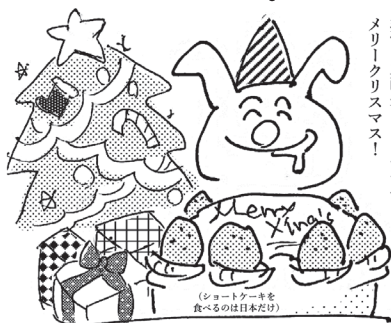
コラボキャンペーンでは、くられ先生と薬理凶室怪人のキャラクターのオリジナル描きおろしイラストのブックカバーとしたり、アンケートに答えると抽選で当たるオリジナルコラボ複製色紙&グッズなど、ここでしか手に入らない限定のコラボグッズをご用意しています。理工書売場だけでなく、コミックやエンタメコーナーでのご展開もおおすすめです！

キャンペーン詳細はこちらから丸善出版ホームページへ

※書誌情報の詳細は別紙「今月の新刊・注文書」をご参照ください。



11月のひとコマ！



食事一つとっても、世界のクリスマス文化は多種多様で、文化人類学的にも非常に興味深いテーマです。メリークリスマス！



詳しくは、2023年11月刊行『世界のクリスマス百科事典』をご覧ください！

月間売上げBEST10

- いかにして問題をとくか 落合陽一氏 推薦帯付きで展開中！
 柿内 賢信 記
 定価 1,650 円 (税込)
 ISBN978-4-621-04593-0
- 理科年表 2023 いよいよ11月末に2024年版が刊行！
 国立天文台 編
 定価 1,650 円 (税込)
 ISBN978-4-621-30736-6
- 誤差がわかれば実験データがいきる 技術者と科学者のための不確かさ解析 重川 秀実・吉村 雅満・重富 千紘 記
 定価 5,280 円 (税込)
 ISBN978-4-621-30831-8 理工系の学生・院生、技術者向けテキスト！
- 列車トイレの世界 清水 浩 著
 定価 1,980 円 (税込)
 ISBN978-4-621-30807-3 ご好評につき早くも重版3刷！
- 人月の神話 新装版 滝沢 徹・牧野 祐子・富澤 昇 訳
 定価 3,520 円 (税込)
 ISBN978-4-621-06608-9
- 表現論入門 世界的名著の翻訳書！
 群・代数・圏と圏の表現 西山 享 記
 定価 5,280 円 (税込)
 ISBN978-4-621-30805-9
- パターン認識と機械学習 上 ベイズ理論による統計的予測 元田 浩・栗田 多喜夫・樋口 知之ほか 監訳
 定価 7,150 円 (税込)
 ISBN978-4-621-06122-0
- サイエンス・パレット 火山 地球の脈動と人との関わり 藤井 敏嗣 著
 定価 1,650 円 (税込)
 ISBN978-4-621-30809-7 世界有数の火山大国・日本の研究成果をもとに解説！
- 極論で語る腎臓内科 第2版 今井 直彰 著 香坂 俊 監修 龍華 朱音 イラスト
 定価 3,850 円 (税込)
 ISBN978-4-621-30745-8 大人気極論シリーズ
- 「気候変動・脱炭素」14のウソ 渡辺 正 著
 定価 1,650 円 (税込)
 ISBN978-4-621-30732-8 ご好評につき重版4刷！

(2023年9月分集計)

Information

- 入居ビル停電による電話・FAX一時停止のお知らせ
 弊社が入居するビルにおきまして、電気設備点検のため計画停電を実施します。点検実施中、下記の日時で電話・FAXが不通となります。
 2023年11月16日(木) 午後6時頃～11月17日(金) 午前9時頃(予定)
 ご利用の皆様には大変ご迷惑をおかけしますが、何卒ご理解くださいますようお願い申し上げます。
- 『毎日新聞』(2023年9月21日付 東京版夕刊)にて、『平和学事典』を「各分野の専門家224人が276項目にわたり、網羅的に解説する。」とご紹介いただきました。
- 『東京人』(2023年11月号)で『列車トイレの世界』が紹介されました。
- 『数学セミナー』(2023年11月号)で『グレブナー基底と代数多様体入門 原書4版(上)(下)』が紹介されました。



今月のみみずQuiz??

～豆知識が増えて、これであなとも雑学王！～

お城ブームが続いていますが、近年では地図を持って、城郭やそれを囲んで計画的に作られた城下町を歩くのがトレンドだそうです。各都道府県の城下町について、その変遷や特徴、生み出した文化、現在の町の状況と魅力を詳述した『47都道府県・城下町百科』から問題です。

- Q. 次のキーワードにあてはまる城下町は、下記の4つのうちのどれでしょう？
 「近江、譜代、35万石、現存12天守、博物館、井伊直弼」
 ① 近江八幡 ② 長浜 ③ 安土 ④ 彦根

【科学知識のデータブック。第97冊目。】

理科年表 2024

国立天文台 (編) ISBN978-4-621-30857-8

定価1,650円 (本体1,500円+税10%) A6判・1216頁 C3040

2024年版では、「暦」「天文」「気象」「物理/化学」「地学」「生物」「環境」の各分野を最新データに更新し、気象、火山、地震など私たちの身近な関心事の情報もこの一冊で網羅。これまで以上に信頼できる科学データブックとなっています。また、サイエンスに関するホットな話題が読める「トピックス」も盛りだくさんです！

科学一般

注文数	書店番線印

【科学知識のデータブック。第97冊目。】

理科年表 2024 (机上版)

国立天文台 (編) ISBN978-4-621-30858-5

定価3,520円 (本体3,200円+税10%) A5判・1216頁 C3040

2024年版では、「暦」「天文」「気象」「物理/化学」「地学」「生物」「環境」の各分野を最新データに更新し、気象、火山、地震など私たちの身近な関心事の情報もこの一冊で網羅。これまで以上に信頼できる科学データブックとなっています。また、サイエンスに関するホットな話題が読める「トピックス」も盛りだくさんです！

科学一般

注文数	書店番線印

【理科年表プレミアムの個人向けパッケージ】

理科年表プレミアム 1925-2024 個人版

国立天文台 (編) ISBN978-4-621-30859-2

定価4,620円 (本体4,200円+税10%) A5判・48頁 C3040

1925 (大正14) 年の『理科年表』創刊から最新版 (毎年11月刊行) までの膨大なデータを収録したインターネットサイト「理科年表プレミアム」を12ヵ月間利用することができる。プレミアムではすべてのデータを検索・閲覧し、CSVファイルでダウンロードすることも可能。ID・パスワード認証により、いつでもどこからでもアクセスできる。

科学一般

注文数	書店番線印

【『理科年表』シリーズ、環境のデータを凝縮】

理科年表シリーズ

環境年表 2023-2024

国立天文台 (編) ISBN978-4-621-30844-8

定価3,300円 (本体3,000円+税10%) A5判・528頁 C3040

『理科年表』シリーズ。地球温暖化、異常気象、酸性雨、生物多様性、感染症、エネルギー、廃棄物など環境に関する情報をまとめたデータブック。トピックではノーベル物理学賞を受賞した眞鍋淑郎氏による気候研究、海底火山である福徳岡ノ場とフンガ・トンガ=フンガ・ハアパイの現状、宇宙デブリ問題、など環境に関する最近の話題も解説。

科学一般

注文数	書店番線印

【アラビア数学史で一番詳しい専門書の初翻訳】

中世イスラーム数学史

エピソードでたどるアラビア数学

三浦 伸夫 (監訳) 坂田 基如 (訳) ISBN978-4-621-30823-3

定価8,800円 (本体8,000円+税10%) A5判・320頁 C3041

イスラーム数学 (アラビア数学) 史分野では一番詳しい原書の初翻訳。20世紀後半以降、格段に進歩したアラビア数学研究の最新成果をふんだんに盛り込み、さらに文化的背景 (イスラーム文化との関連) にも言及しながら、アラビア数学史の全貌を、多数の珍しい図版を交えて興味深く解説。アラビア数学全般を通史的に扱った基本図書の決定版。

数学・統計学 > 数学読み物 > 数学史

注文数	書店番線印

【トポピカル幾何学を初歩から解説】

トポピカル幾何学入門

石川 剛郎・梶原 健・小林 正典・前野 俊昭 (訳) ISBN978-4-621-30876-9
 定価6,600円 (本体6,000円+税10%) A5判・416頁 C3041

トポピカル幾何学は、代数幾何学と組合せ論の結び付きから生まれ、他の多くの研究領域ともつながりをもつ、新しい研究分野である。本書では、古典的な代数幾何学の観点からトポピカル多様体の研究に焦点を合わせ、いくつかの話題を取り上げながらトポピカル幾何学を初心者易しく解説する。

数学・統計学 > 代数学 > 代数幾何学

注文数	書店番線印

【表現論についての世界的名著の翻訳書】

フルトン-ハリス 表現論入門 上

木本 一史 (訳) ISBN978-4-621-30877-6
 定価5,060円 (本体4,600円+税10%) A5判・288頁 C3041

本書は、ウィリアム・フルトンとジョー・ハリスによる表現論の世界的名著の翻訳書である。本書の目標としては、リー群とリー代数の有限次元表現を初学者に紹介することである。

数学・統計学 > 代数学

注文数	書店番線印

【開発元のトレーナーが解説した実用的参考書】

ハンズ・オン・スタート MATHEMATICA[®] 原書3版
 Wolfram 言語[™]によるプログラミング

ウルフラムリサーチ (監修) ISBN978-4-621-30867-7
 定価6,380円 (本体5,800円+税10%) B5判・512頁 C3041

30年以上にわたり高等教育や産業界で広く使われてきた Mathematica。その開発元のウルフラム・リサーチのトレーナーによる実用的参考書。何千もの人々に教えてきた経験をもとに、広範囲にわたる実用的な知識や、短く明解な計算の方法を解説。原書3版では機械学習とニューラルネットワークの章および画像処理の章が新たに追加された。

数学・統計学 > 応用数学

注文数	書店番線印

【相対性理論入門の名著。待望の第3版】

第3版 シュッツ 相対論入門 ハードカバー版

江里口 良治・二間瀬 敏史 (訳) ISBN978-4-621-30851-6
 定価10,780円 (本体9,800円+税10%) A5判・688頁 C3042

難解と思われがちな相対性理論について、簡単な数学の知識だけで読み進められるようやさしく、丁寧に解説。本書は第2版の刊行から約12年ぶりの改訂版であり、2015年に初めて成功した重力波直接検出に関する章「重力波天文学」を新たに追加。

物理学 > 相対性理論

注文数	書店番線印

【化学プロセス事故に学ぶRBPSのポイント】

化学プロセスの事故から学ぶ
 リスクに基づくプロセス安全管理のポイント

若倉 正英 (監訳) 新井 充・鈴木 和彦・牧野 良次・和田 有司 (訳)
 定価7,480円 (本体6,800円+税10%) A5判・280頁 C3058 ISBN978-4-621-30878-3

プロセス安全管理において信頼のおける CCPS/AIChE 著、"More Incidents that Define Process Safety" の完訳。事故とRBPSが業務にどのように影響を与えるか、また、自社の業務に類似する業界の事故から、事故の教訓を自分たちの業務のプロセス安全にどう生かし適用するか学ぶことができる。

化学・化学工学 > 化学一般・基礎化学 > 安全化学

注文数	書店番線印

【建築分野の最適化手法をExcelで学ぶ】

Excelで解く構造力学 最適設計編

藤井大地・松本 慎也 (著) ISBN978-4-621-30860-8

定価4,180円 (本体3,800円+税10%) A5判・248頁 C3052

本書では、3次元骨組の位相最適化、形状最適化、部材断面最適化について、Excel VBAを用いたプログラムの作成を通して、その基本的な考え方を学ぶ。また、まずは最適化手法を使ってみよう人のために、開発したExcelソフトの使い方は独立して解説した。最適化手法の理解や、プログラミング技術、構造設計技術の向上に最適な一冊。

土木・建築 > 建築 > 構造力学

注文数	書店番線印

【材料力学を実用レベルまで使えるよう解説】

東京大学工学教程

材料力学 材料力学II

東京大学工学教程編纂委員会 (編) ISBN978-4-621-30856-1

定価2,750円 (本体2,500円+税10%) A5判・184頁 C3350

材料力学IIでは、材料力学を工学の様々な分野で、実用レベルまで活用する際に必要な考え方と知識を紹介。まず、材料力学Iで扱った内容を多次元問題として扱う。さらに、新しい問題として、材料非線形性と幾何学的非線形性の基礎、応力集中概念、破損・破壊現象、複合材料の基礎を説明。荷重の性質と評価法、設計基準、不確実性の扱いなども解説。

機械・金属・材料 > 材料工学

注文数	書店番線印

【有機ELに特化したデバイス物理の専門書】

有機ELのデバイス物理

筒井 哲夫・安田 剛 (著) ISBN978-4-621-30865-3

定価8,580円 (本体7,800円+税10%) A5判・384頁 C3054

有機半導体の中で有機ELに特化したデバイス物理の専門書。有機ELを非晶性ガラス有機半導体として扱い、世界規模で大量に社会実装されており、典型的な素子構成である積層薄膜型素子に特化して動作原理を解説。有機ELに興味を持ち、有機ELの基礎を学ぶ研究者や、有機ELの研究開発現場の技術者に必携の一冊。

電気・電子・情報工学 > 電子・通信 > 半導体・電子回路

注文数	書店番線印

【生化学の好評テキスト、待望の最新版】

リップニコットシリーズ

イラストレイテッド生化学 原書8版

石崎 泰樹・丸山 敬 (監訳) ISBN978-4-621-30852-3

定価8,800円 (本体8,000円+税10%) B5判・758頁 C3047

世界的に評価の高い「Lippincott(R) Illustrated Reviews」シリーズの生化学テキスト最新版を完訳。複雑な機構・概念を視覚的に理解できる美しくわかりやすい図版と簡潔な解説によって、生化学全体の膨大な知識をコンパクトにまとめた一冊。疾患との関連を示した「臨床応用」コラムや解答付き「学習問題」も充実。

医学・薬学 > 基礎医学 > 生化学

注文数	書店番線印

【安楽死法はどうあるべきかをじっくり考える】

安楽死を考えるために

思いやりモデルとリベラルモデルの各国比較

盛永 審一郎 (著) ISBN978-4-621-30866-0

定価2,860円 (本体2,600円+税10%) 四六判・116頁 C1047

安楽死法や支援自殺を法律で許容する国はなぜ増えているのか?—導入されている国々の安楽死法を基礎づけている「人間の権利」や、さらにはその権利の根底にある道徳原則について、各国事例の詳細な分析から安楽死の法・原理の鳥瞰図を具体的に描き出し、我が国にとって、安楽死法はどうあるべきかをじっくりと議論する上での有益な情報を提供する。

医学・薬学 > 医学一般 > 医療倫理

注文数	書店番線印

【漢字とそれに関わる事柄の特徴を伝える事典】

漢字文化事典

日本漢字学会(編) ISBN978-4-621-30835-6
 定価22,000円(本体20,000円+税10%) A5判・648頁 C3522

漢字および漢字に関わる事柄に関する特徴や魅力を伝える中項目主義の事典。形・音・義といった伝統的な項目はもとより、漢字に関わる文献や出版、書道やデザインなどの芸術、そして教育や政策といった諸分野における応用など、多岐にわたるテーマを取り上げた。また扱う地域は日本にとどまらず、東アジアの漢字文化も視野に入れている。

人文科学 > 歴史学

注文数	書店番線印

【世界各地のクリスマスを一挙紹介!】

世界のクリスマス百科事典

樺山 紘一・中牧 弘允(編) ISBN978-4-621-30847-9
 定価15,400円(本体14,000円+税10%) A5判・432頁 C3539

クリスマスの成り立ちと南半球・非キリスト教圏を含めた世界のクリスマスを紹介。第I部の歴史編では発祥、宗派の違い、民話との融合、娯楽化・商業化を解説。第II部の地域編では英国・フィンランド・イタリアなどの欧米はもちろん、中国・レバノン・ブラジル・フィジーなどの過ごし方を概説。興味深い食事・風習・飾り・プレゼントなども紹介。

人文科学 > 歴史学 > 文化人類学

注文数	書店番線印

【古今東西の幕内力士の郷里&魅力を紹介】

47都道府県・大相撲力士百科

京須 利敏・工藤 憲雄・三木 修司(著) ISBN978-4-621-30842-4
 定価4,840円(本体4,400円+税10%) 四六判・320頁 C0575

大相撲の世界では昔から、ファンは自分と同郷の力士に熱い視線を注ぐ。本書は、古今東西の主な幕内力士を47都道府県(出身地)別に紹介する。また国内出身の力士だけでなく、広く海外から日本にやって来た力士にも焦点を当てた。名力士の生い立ちから、個性や持ち味、相撲史における位置づけなどの物語を満載した、相撲の奥深さを理解できる一冊。

実用 > スポーツ

注文数	書店番線印

既刊書注文書 FAX 03-3512-3270 ※切り取り、取次店様経由にてご発注下さい。

	冊数	書店番線印
ISBN 丸善出版 (条件:注文扱い)		

	冊数	書店番線印
ISBN 丸善出版 (条件:注文扱い)		