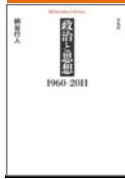


今週のKinoppy新着情報—学術書・教養書



政治と思想 1960-2011 (平凡社ライブラリー)

柄谷行人 税込 ¥1,080 (紙の書籍 ISBN:9784582767582 2012/03刊)
平凡社

日本を代表する思想家が、半世紀に及ぶ自らの知の歩みを語る。デモの必要性を説いた、原発震災後のインタビューを増補した決定版。柄谷行人の入門書としても最適。



モーゲンソー国際政治(中) (岩波文庫)

原彬久 税込 ¥1,296 (紙の書籍 ISBN:9784003402825 2013/10刊)
岩波書店

あるがままの人間を観察すれば、政治はつねに権力闘争である、という命題に行きつく。国際政治学の泰斗モーゲンソーは、国家間権力闘争の冷厳な事実を直視しつつ、その抑制要因としてバランス・オブ・パワーや、国際道義・国際世論・国際法等がどれほど有効なのかを解明する。現代世界の本質を喝破する、国際政治学の古典的名著。(全三冊)



「空間」から読み解く世界史—馬・航海・資本・電子— (新潮選書)

宮崎正勝 税込 ¥1,209 (紙の書籍 ISBN:9784106037634 2015/03刊)
新潮社

乾燥地帯で始まった穀物栽培、騎馬による異文化統合、大陸を結ぶ大西洋支配、地球規模の産業革命、そして無限大のネット空間……人は自らの活動空間を拡大していくことによって進化を遂げる。時間軸からではなく、六つの「空間革命」という枠組みによって文明誕生から今日までを通観してみると、全く新たな世界史像が現れてきた！



ヒューマン・アクション

ルートヴィヒ・フォン・ミーゼス【著】 税込 ¥10,260 (紙の書籍 ISBN:9784393621837 2008/12刊)
村田稔雄【訳】
春秋社

人間行為学の基礎的地平から、市場、通貨、景気などの経済的命題を捉えなおし、社会主義国家、福祉国家による市場干渉の誤りを解明し、自由主義思想の金字塔となったミーゼスの代表作。



スタンダード 工学系の微分方程式

広川二郎/安岡康一 税込 ¥1,836 (紙の書籍 ISBN:9784061565333 2014/03刊)
講談社

微分方程式をたてて標準的な方法で解けるようになることを目標に、工学部全学科必須範囲をカバーする。講義が組み立てやすい15章構成。要点が見やすく理解しやすいフルカラー教科書。
* 端末によりカラー表示ができない場合があります。



スタンダード 工学系の複素解析

広川二郎/安岡康一 税込 ¥1,836 (紙の書籍 ISBN:9784061565340 2014/03刊)
講談社

電気系・情報系など、工学部の学科で必要とされる複素数の基本をコンパクトにまとめた。講義を組み立てやすくする工夫満載。関数の定義域としての複素平面の扱いなど、フルカラーで視覚的にもわかりやすく解説する。
* 端末によりカラー表示が出来ない場合があります。



エントロピーから読み解く生物学 めぐりめぐむわきあがる生命

佐藤直樹 税込 ¥2,916 (紙の書籍 ISBN:9784785358532 2012/05刊)
裳華房

本書は、大学生を主な対象として、専門的な前提知識なしに、生物や生命について、新たな観点から考えなおす題材を提供することを目的としている。副題の「めぐる circulating」というのは、生命や人間社会の活動がサイクルをなしていることを指し、「めぐむ coupled」とは、それらのサイクルが、相互にエネルギーやものを供給しあっていることを示している。そして、無生物から、分子、細胞、個体、生態系、進化、あるいは人間社会などと、生命活動を構成する多数の階層のそれぞれにおいて、下の階層の勢いをもらって上位の階層が「わきあがる emergent」という「生命の勢い」の連鎖に思い至る。本書は、こうした生命の基本的かつ統合的な理解を目指し、生命の理解の仕方や生命科学の教育に、エントロピーという尺度を導入することで、生命のつながりのすべてを理解する新しい風を吹き込むことを期待している。



放射線の遺伝的影響

安田徳一 税込 ¥1,836 (紙の書籍 ISBN:9784785387877 2009/11刊)
裳華房

放射線の被ばくによって体細胞に起きた突然変異は、被ばく者本人が白血病やがんなどの疾患になることがあります(遺伝的影響)。一方、放射線によって突然変異が生殖細胞に生じるとすると、子どもや未来の人類への影響が懸念されますが(遺伝性影響)、現在のところ、それを示す確実な証拠は見つかっていません。本書では、放射線の遺伝性影響のリスクを、その基礎から詳しく考察します。



現代日本語訳 法華経

正木晃 税込 ¥2,160 (紙の書籍 ISBN:9784393113196 2015/05刊)
春秋社

法華経の現代語訳はすでに数種類出ているが、いずれも訳文には「仏教語」が多用されていて、一般読者には理解しづらい面がある。そのうえ、経典の内容もかなり難解なため、第1章を読んだだけで、ギブアップする読者が多いのも事実である。本書は、その点を配慮して、できるだけ仏教語を避け、誰でもわかるような平易な現代の日本語で訳されている。そのうえ、注なしでも読めるような工夫が随所に凝らされている。巻末には、法華経全体についての解説と、28章全部の要解説も付されており、これを読むだけでも法華経の概要を知ることができて便利である。



ヘーゲル初期哲学論集(平凡社ライブラリー)

G.W.F.ヘーゲル【著】村上恭一【訳】 税込 ¥2,052 (紙の書籍 ISBN:9784582767872 2013/05刊)
平凡社

神学から哲学へと舵を切ったヘーゲルの最初の哲学論文2篇。『精神現象学』へと直結するはじまりのヘーゲルの思考を、前途不安のなかにいる伝記的事実をも踏まえた綿密な注釈で読む。



Listen to the Voice of the Earth (JAPAN LIBRARY)

Satoko Oki【著】Takako Iwaki【訳】 税込 ¥1,890
Japan Publishing Industry Foundation for Culture

"I wrote this book in the hope that readers will be able to save their own lives as well as those of the ones they love when an earthquake next strikes, so that the tragedy of March 11, 2011, would never be repeated." —Satoko Oki

Would you be surprised to hear that there are scientists who listen to the Earth? Yes, the Earth does talk in many different voices?the voice of the air, the voice of the sea, the voice of volcanoes, and the voice of the Earth. Seismologists listen to the voice of the Earth.

We use high performance seismometers that do not miss the slightest muttering by the Earth that human ears cannot hear. That way, we can learn about what causes earthquakes and even what it is like inside the planet.

Earthquakes occur because it is hot inside the planet?because the Earth is dynamic. We cannot escape earthquakes as long as we live on the Earth. But from listening to the planet, seismologists have discovered what causes earthquakes and how we can live with them to protect our lives.



量子論から解き明かす「心の世界」と「あの世」

岸根卓郎 税込 ¥1,800 (紙の書籍 ISBN:9784569816890 2014/02刊)
PHP研究所

心の世界はあるのか。あるとすれば、それは科学的に証明できるのか？ 人は何処より来たりて、何処へ去るのか？ 人はなぜ生きているうちは見えるのに、死ねば見えなくなるのか？ 心の世界のあの世と、物の世界のこの世はつながっているのか？ つながっているとすれば、どちらが実像でどちらが虚像なのか？ 人の心なくして、この世(宇宙)は存在しないのはなぜか？ 祈りは願いを実現するのか？……これらの問題を、量子論を通して考えてゆくと、意外な事実が明らかになってくる。それが、理系的思考に慣れていない人にも読めるよう、平易に表現されており、これらの問題を考えたことがなければいけぬほど、知的な興奮を呼び覚ましてくれる。「人類究極の謎」を量子論から科学的に解き明かす、瞠目の一冊。



予想脳Predicting Brains(岩波科学ライブラリー)

藤井直敬 税込 ¥1,296 (紙の書籍 ISBN:9784000074513 2005/10刊)
岩波書店

これほど盛んに研究されながら、脳科学は進むべき方向を見失っている。脳のさまざまな側面について蓄積された詳細かつ膨大な知見を統合する大きな枠組みが存在しないからだ。本書はその枠組みとして「予想脳」という概念仮説を導入し、多数の脳が相互に影響を及ぼしあっているという事実をもとに、脳の本質的な理解に迫る。



白鳥随筆

正宗白鳥/坪内祐三 税込 ¥1,296 (紙の書籍 ISBN:9784062902694 2015/05刊)
講談社

「すべては路傍の人であると思いながら、すべて無縁の人であると思いながら、私はその感じに終始していないで、路傍の人々と一しょに闘技場に出ているのであろう」究極のニヒリストにして、八十三歳で没するまで文学、芸術、世相に旺盛な好奇心を失わず、明治・大正・昭和の三時代にわたって現役で執筆を続けた正宗白鳥。その闊達な随筆群から、単行本未収録の秀作を厳選。



書き方のコツがよくわかる 医系小論文 頻出テーマ20

箕曲在弘 税込 ¥1,620 (紙の書籍 ISBN:9784046007247 2015/09刊)
KADOKAWA / 中経出版

医療テーマについての正確な知識が要求される医系(医歯薬系)「小論文」の対策書。主要20テーマの講義+ビジュアル図解に加え、実際の出題にもとづいた解答添削例も掲載。難関の医学部入試対策「はじめの一步」。

研究者・図書館・法人のお客様のためのオンラインストア

紀伊國屋書店
BookWeb Pro
https://pro.kinokuniya.co.jp



紀伊國屋書店電子書籍アプリ
Kinoppy



お問合せ先: **BookWeb Pro**課
Mail: bwpro@kinokuniya.co.jp
Tel: 03-6910-0527 Fax: 03-6420-1370