

教室掲示 《Bibliothekとはドイツ語で図書館という意味》

Bibliothek

「東京大学出版会」特集！



2021年5月10日 第5号 発行

Pythonによるプログラミング入門



著者：森畑明昌 請求記号：007/モ

＜内容＞Pythonによるプログラミングの基本を習得し、情報科学の基礎を学ぶテキスト。プログラミングの初心者でも、シュミレーションやデータ分析の基礎までを最短で身につけられる。プログラミング言語の研究者が書いた新しいタイプの入門書。

古代の星空を読み解く



著者：中村士 請求記号：443/十

＜内容＞キトラ古墳の天井の精緻な星図は、いつ頃の星図なのか、何をベースに描かれたのか…。キトラ古墳解読で生み出した年代推定法を用い、世界の歴史的星図・星表の観測時期を推定。それぞれの星図や星表にまつわる謎を読み解く。

東大教師が新入生にすすめる本 2009-2015



編者：東京大学出版会「UP」編集部

請求記号：019/ト

＜内容＞東京大学出版会の宣伝誌「UP」の特集「東大教師が新入生にすすめる本」のアンケートの内容を収録した読書案内。あわせて第一線の研究者がそれぞれの学問分野の軌跡を解説。

正解は一つじゃない子育てする動物たち

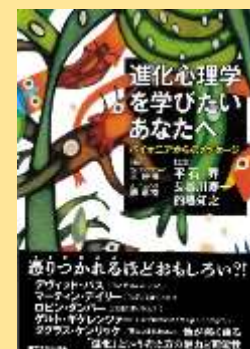


編者：齋藤慈子・平石界・久世濃子

監修：長谷川真理子 請求記号：481/サ

＜内容＞助産師もこなす超イクメンザル(マーモセット)、冬眠中に出産して身を削って子育て(ツキ/ワグマ)、重複障害児を育てる(チンパンジー)…。いろいろな動物の子育てを紹介し、進化という視点から子育てを見つめ直す。

進化心理学を学びたいあなたへ



編者：王曉田・蘇彦捷 請求記号：140/ワ

＜内容＞「進化心理学」という分野を立ち上げ牽引してきた人々が、「進化」という考え方の魅力と可能性を語る。男女関係や家族関係、消費行動から、発達・記憶・推論・意思決定といった基礎的なテーマまで、多岐にわたる研究を紹介。

スポーツ栄養学



著者：寺田新 請求記号：780/テ

＜内容＞アスリートのパフォーマンスや一般の人びとの健康維持・増進に役立つスポーツ栄養学。その基礎となる理論を紹介しながら、「なぜそのように摂取すると効果的なのか？」というメカニズムを細胞レベル・分子レベルで解説。

これからのインド



編者：堀本武功・村山真弓・三輪博樹

請求記号：302/ホ

＜内容＞最大の「民主主義」国家が、世界的危機のなかで探る未来像とは…。現代インドがモディ政権のもと、どのように変貌しつつあるのか、政治・経済、国際関係と社会の実態を明らかにする。

教養としての身体運動・健康科学



編者：東京大学身体運動科学研究室

請求記号：780/ト

＜内容＞身体運動の意味と意義、健康との関わり、身体運動の科学について解説するほか、スポーツなどさまざまな身体運動を取り上げ、その実践を説明。

未来をはじめる



著者：宇野重規 請求記号：311/ウ

＜内容＞友だち同士から国際社会までお互いに異なる人たちが、共に暮らしていくには…。変わりゆく世界の中で、政治の根本を考えぬく。豊島岡女子学園中学校・高等学校でおこなわれた講義を書籍化。

スポーツ動作の科学



著者：深代千之・川本竜史・石毛勇介・若山章信

請求記号：780/フ

＜内容＞スポーツでのスキルを上達させるためには、客観的に自身を見つめる視点がなければならない。スポーツ動作をバイオメカニズムの観点から、最近の研究成果を含めて解説。