

医学図書館Today

No.51



Photo by
成瀬一郎 名誉教授

Webサービスの停止について

図書館システムリプレースのため、2月21日（土）～24日（火）の期間は、Webサービスが停止します。皆様にはご不便をお掛けしますが、ご理解とご協力をお願い致します。

2月21日(土)



<停止するサービス>

- 蔵書検索 (OPAC)
- My Library機能
- OPACからの図書の
予約・取寄

2月24日(火)

■ ILL(文献複写申込)に関して

文献複写申込は、2月20日(金)～2月25日(水)の期間、業務が停止しますので、お申し込みの文献は到着が遅くなります。何卒、ご理解・ご協力のほどよろしくお願い致します。お急ぎの文献がございましたら、お早目をお願いします。

2月25日(水)より蔵書検索(OPAC)の画面が新しくなります！



※イメージです

使いやすくなります！

Maruzen eBook Libraryのご紹介

「Maruzen eBook Library」は丸善が提供する、学術書籍に特化した電子書籍サービスです。「Maruzen eBook Library」に収録されたすべての書籍が本文から検索でき、うち50タイトル(2015年1月現在)は、全文の閲覧が可能です。皆様の学習・研究にぜひお役立てください。

トップ画面です

絞込みは、
こちらから



ほんの1例
をご紹介します！

こちらの個々の
タイトルから、全文
リンクされてます



■ 電子ブックのはOPAC(蔵書検索)からでも
検索できます！

■ キャンパス外からのアクセス(リモートアクセス)が可能です！

アカウント登録(トップページから登録できます) すれば、学外からでもeBook Libraryをご覧いただけます。

(詳細はこちら→http://www.lib.tottori-u.ac.jp/gakunai/RemoteAccess_Flyer.pdf)

お知らせ

* 展示コーナー「研究室から発信！」

米子キャンパスの学部生対象に実施された「広報に関する学生へのアンケート」(2014年10月医学部広報調査)から、学生は“研究室の研究内容を知りたい”という要望が高いことがわかりました。

早速、先生方の研究成果である著作本や論文掲載情報を展示しました。

★なお、今回展示している研究成果はほんの一部です。



【研究者の皆さまへ】

学生への周知のためにも、研究論文の掲載情報などを医学図書館へお寄せください。併せて、鳥取大学研究成果リポジトリへの登録もお願いします。

* 国立女性教育会館パッケージ貸出図書

国立女性教育会館よりお借りしている図書です！
今回のテーマは…

「理科系」「キャリア・しごと」「いのち」「社会、男女共同参画」です。

2月下旬頃まで貸出予定としています。

* パソコンルームのPC利用について

3月1日(日)まで、総合メディア基盤センターのシステム更新に伴い、医学図書館2FのパソコンルームのPCが使用できません。

ただし、**無線LAN**、**オンデマンドプリンタ**は、使用できます。

また、PCの利用方法が変わります。

更新後は、ご自分のICカード(職員証・学生証)番号及びパスワードを入力する方式となります。職員証をお持ちでない方は、この機会に取得して下さるようお願いいたします。

* 電子ジャーナルご利用に関して

電子ジャーナルの不適切利用があり、出版社より警告を受けました。利用方法について再度ご確認ください。適正な利用をしていただくようお願いします。

● 不適切な利用をされますと、鳥取大学全体が電子ジャーナルサイトへのアクセスを禁止されますのでご留意ください。

☆学生スタッフの 1 押し☆



勉強にハマる脳の作り方

/ 篠原菊紀他編

勉強がなかなかすすまない…。そんな時に手にとってみてはいかがですか？テスト勉強や国試勉強にハマってしまうかも!? W.A

SOSの猿 / 伊坂幸太郎

誰もが一度は名前を聞いたことがある伊坂幸太郎。そして、彼の作品を読んだことのある人も多いはず！こちらの本も伊坂幸太郎ワールド全開の一作です。ぜひ、一度手にとって読んでみたいかがでしようか。 K.N



食堂かたつむり / 小川糸



信頼していた恋人に裏切られショックで声を失ってしまった女性が、自分の生まれ故郷で「料理人になりたい」という夢をかなえるために頑張っていくお話です。ほのぼのとしているけれど、時々厳しい現実や悲しい出来事がおきたりして、読んでいて飽きないストーリーの展開になっています。 H.N

◎ ここで紹介している本は、カウンター前にて展示中です。どうぞご覧ください。

香陽文庫の絵本から

医学図書館のひとつのコーナーである香陽文庫からお薦める絵本をご紹介します

最初の質問 / 長田弘・文 いせひでこ・絵



詩人長田弘氏の代表作のこの詩を、いせひでこ氏が新たな“作品”として構成した絵本です。やわらかい言葉で語りかける質問と美しい絵のコラボレーションです。

中学3年生の国語の教科書に掲載されていて、子どもから大人まで楽しむことができます。講談社, 2013.07 きれいな美しい本です。

香陽文庫には、大人も読める絵本を中心に約300冊揃えています。

ちょっと、優しい気持ちになってみませんか？

ご意見・ご感想をお寄せください

鳥取大学医学図書館 (担当 石田・足立・前田)

Tel : 0859-38-6462 (内線6462) / Fax : 0859-38-6469 (内線6469)

E-mail : ac-igakujo@adm.tottori-u.ac.jp

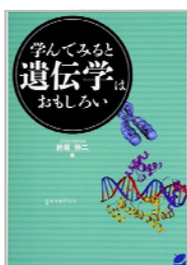
* 新着図書より(抜粋)*

請求記号	書名	著者名	出版事項
002:Ken	研究者のための思考法10のヒント	島岡要著	羊土社 2014.7
007.13:Sei	生命を進化させる究極のアルゴリズム	レスリー・ヴァリアント著	青土社 2014.9
141.2:Shi	心理生理学	J.L.アンドレアッシ著	北大路書房 2012.1
146.1:Sei	精神分析における解離とエナクトメント	ドンネル・B・スターン著	創元社 2014.10
146:Haj	はじめて学ぶ人の臨床心理学	渡邊映子 他編集	中央法規出版 2003.4
210.049:Pao	パオロ・マッツァリーノの日本史漫談	パオロ・マッツァリーノ著	二見書房 2011.10
220:Mus	夢想と身体の間人博物誌	張競著	青土社 2014.8
316.81:Mat	またがりビトのすすめ	姜誠著	岩波書店 2014.11
361.45:Iwa:01	岩波講座コミュニケーションの認知科学 1	今井むつみ 他編著	岩波書店 2014.7
367.653:Tsu	つながりっぱなしの日常を生きる	ダナ・ボイド著	草思社 2014.10
368.28:Fur	浮浪児1945-	石井光太著	新潮社 2014.8
369.16:Jir	事例と演習を通して学ぶソーシャルワーク	川村隆彦著	中央法規出版 2003.3
369.26:Kor	高齢者とのコミュニケーション	野村豊子著	中央法規出版 2014.7
369.26:Nin	認知症ライフパートナー検定試験基礎検定公式テキスト		日本認知症コミュニケーション協議会
369.26:Sha	写真とイラストですぐわかる!安全・やさしい介護術	橋本正明監修	西東社 2014.12
410:Sug	数学記号の誕生	ジョセフ・メイザー著	河出書房新社 2014.9
430:Med	メディカル化学	齋藤勝裕 [ほか] 共著	裳華房 2012.11
464.1:Bes	ベーシック分子生物学	米崎哲朗 他著	化学同人 2014.11
464:Hot	ホートン生化学	Laurence A. Moran [他著]	東京化学同人 2013.9
464:Sei	生命科学のための物理化学	Peter Atkins 他著	東京化学同人 2014.9
481.2:Kar	カラーアトラス動物発生学	Poul Hyttel 他編著	緑書房 2014.4
490.7:Gek	外科医の外科医による外科医以外にもた になる学会発表12カ条	海道利実著	へるす出版 2014.7
490.7:Nyu	ニュースで読む医療英語	川越栄子編著	講談社 2014.8
490.7:Sub	すべての医療スタッフのための使える!医療手話	藤岡哲弥著	学研メディカル秀潤社
491.17:Neu	Neuroanatomy	Alan R. Crossman 他	Churchill Livingstone c2015
491.3:Shu	集中講義生理学	岡田隆夫編	メジカルビュー社 2014.10
491.367:Kap	カパンジー生体力学の世界	Adalbert.I. Kapandji原著	医歯薬出版 2014.9
491.371:Bok	ぼくは物覚えが悪い	スザンヌ・コーキン著	早川書房 2014.11
491.6:Zus	図説分子病態学	一瀬白帝, 鈴木宏治編著	中外医学社 2014.5
491.65:Pek	ペコリーノがんの分子生物学	ローレン ペコリーノ著	メディカル・サイエンス・インターナショナル 2014.9
491.7:Doh	スタンダード微生物学	土肥義胤 他	文光堂 2008.2
492.12:Kor	これから始める心エコー	芦原京美 他編	メジカルビュー社 2014.7
492.907:Kan	看護研究への招待	緒方昭 [ほか] 著	金芳堂 2014.3
492.914:Kin	緊急度・重症度からみた症状別看護過程+ 病態関連図	井上智子 他編集	医学書院 2014.11
492:Ita	痛みの考えかた	丸山一男著	南江堂 2014.5
493.7:Gak	学生のための精神医学	太田保之 他編集	医歯薬出版 2014.9
493.91:Nih	270動画でわかる赤ちゃんの発達地図	木原秀樹著	メディカ出版 2014.11
496:New	Newエッセンシャル眼科学	丸尾敏夫著	医歯薬出版 2014.7
726.1:Nam	「なまけ病」と言われて	三谷美佐子著	秋田書店 2013.4
936:Ano	アノスミア	モリー・バーンバウム著	勁草書房 2013.9

新着雑誌 特集記事 のご紹介

雑誌名	巻号	特集記事
胸部外科	68巻2号(2月1日号)	胸部外科医に必要な病理診断
内科	115巻2号(2月1日号)	一般内科診療で役立つうつ病の知識
医師国試対策	36巻1号(1月15日号)	ラストスパート公衆衛生② 問題演習で国試対策の総仕上げ
クリニカルスタディ	36巻2号(2月10日号)	国試対策特集 必修・一般予想問題
プチナース	24巻2号(1月10日号)	【特集1】必修問題ここだけ覚える！ 【特集2】一般問題を確実にする！最後に見直す50の頻出ポイント
エキスパートナース	31巻2号(1月20日号)	【特集1】これでナットク！胸腔ドレーン管理(徹底理解のQ&A) 【特集2】病棟で活かせるおむつケアのポイント
月刊ナーシング	35巻2号(1月20日号)	【特集1】“あの”がん看護に役立つ根拠がよくわかる！最新・文献早読みレビュー 【特集2】がん患者の経済的・社会的問題でナースがサポートできること
緩和ケア	25巻1号(1月15日号)	口腔粘膜吸収性フェンタニルと突出痛
がん看護	20巻1号(1月20日号)	困ったときの倫理コンサルテーションⅡ
看護教育	56巻2号(2月25日号)	IPEの達成とこれから「地域で学ぶ」を中心に
看護技術	61巻2号(2月20日号)	がん患者の皮膚障害
看護展望	40巻3号(1月25日号)	新卒看護師を定着させる基礎教育と病院の取り組み
検査と技術	43巻2号(2月1日号)	卵円孔開存(PFO)
公衆衛生	79巻2号(2月15日号)	女性の健康を考える
細胞工学	34巻2号(1月22日号)	エンドソームの多彩な機能 細胞内分子輸送の新ルートマップ公開
化学	70巻2号(2月1日号)	分子動力学シミュレーションの進化
Newton	35巻3号(3月7日号)	色と光の科学
実験医学	33巻3号(2月1日号)	多細胞社会が形をつくる、器官を生み出す

“新着図書” よりご紹介



《学んでみると遺伝学はおもしろい / 針原伸二 ベレ出版》

遺伝の法則、DNAとは何かなど、そのメカニズムはもちろん、“なぜ男と女に分かれているのか” “遺伝子と病気の関係” や “DNA鑑定” などについてもやさしく丁寧に解説していきます。



《お客様はぬいぐるみ / 東園絵他 飛鳥新社》

ぬいぐるみ専門の旅行会社を知っていますか？あなたの、大切なあの人の代わりに、ぬいぐるみが旅をする。

ぬいぐるみに託された4つの旅を通して描かれる、人間の成長と心の再生の物語。出発の勇気を与えてくれる、涙と感動のノンフィクション！



《卒アル写真で将来はわかる / マシュー・ハーテンステイン 文藝春秋社》

20代から80代まで、650人以上の卒業生の卒アル写真を集めて、笑顔の度合いを点数化。

人の表情に隠された「手がかり」から将来が見抜けることを発見した気鋭の心理学者が明かす、意外な「未来を見抜く手がかり」が満載！



《スポーツ遺伝子は勝者を決めるか？ / デヴィッド・E・epshtein 早川書房》

世界各地を訪ねて多くのオリンピック・メダリストや研究者を取材し、アスリートの肉体の秘密に迫る。日本が世界に勝ためには？

才能、環境、人それぞれ自分に与えられたシナリオの中で、工夫次第で道は拓ける。本書はこの事をあらためて教えてくれる。