
目次

.....

【1】 --- 本学発の論文新着速報（2020 年 5 月・6 月分）

.....

【2】 --- eReview で自己学習。全国一斉テストで腕試し！

.....

【3】 --- 2019 年のジャーナルインパクトファクター
/ CiteScore が発表されました

.....

【4】 --- コクラン・ライブラリー 日本語チュートリアル動画

.....

[Book Review] ・ ・ ・ 編集後記にかえて

【1】 --- 本学発の論文新着速報（2020 年 5 月・6 月分）

.....

京都府立医科大学発の学術論文(PubMed 収載)のうち、2020 年 5 月・6 月発行分のものについて、お知らせします。(検索日 2020/7/10 178 件)

◆ ↓ 次の URL をクリックしてください ↓ ◆

https://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/myncbi/1BmX0_kCEpAQj/collections/59808150/public/

この情報は以下の抽出条件のもとに月に 1 回お知らせしています。

- ①直近 2 ヶ月分
- ②論文の著者が本学所属

【2】 --- eReview で自己学習。全国一斉テストで腕試し！

.....

エルゼビア・ジャパンの「eReview」をトライアルで提供中です。

図書館で学生用と教員用のアカウントとパスワードをお預かりしています。先着300名(教員20名)へ配布しますので、ご希望の方は図書館電子コンテンツ担当(libej@koto.kpu-m.ac.jp)へお知らせください。

トライアル期限 2020/8/2(日)

■eReview Assesment(問題データベース)

基礎、CBT、国家試験、USMLE、米国 Family Medicine 専門医レベルの幅広い問題を搭載。(3万問以上)

→学生はインターネット経由で問題を解き、教員はテストを作成したり、学習履歴やテスト結果のデータを出力することが可能です。

アクセス先 <https://www.e-review.jp/>

■eReview Foundation(電子教科書)

基礎7科目日本語教科書

- ・微生物学 (Mims' Medical microbiology and Immunology)
- ・薬理学 (ラング・デール薬理学)
- ・病理学 (ロビンス基礎病理学)
- ・免疫学 (基礎免疫学/分子細胞免疫学)
- ・生理学 (ガイトン生理学)
- ・生化学 (ベインズ・ドミニチャク生化学)
- ・解剖学 (グレイ解剖学/ウィター図説で学ぶ機能組織学/ヒューマンボディ) など

アクセス先 <https://jpfound.uat-hs.com/jpoc/search.aspx>

マニュアル [学生用](#) [教員用](#) [動画](#)

また、夏に向けて eReview を使ったオンラインの全国一斉テストが実施されます。医学部の学生であればどなたでも参加可能(参加費無料)です。これまでの学習理解度の確認に、よろしければご参加ください。

申込フォーム <https://bit.ly/2BzZEMQ>

【一斉テスト概要】

第一回目 基礎医学復習テスト

実施期間：7/27(月)-8/2(日)

参加申請締切：7/20(月)18:00 迄

解答解説公開：8/3(月)9:00

問題数/制限時間：各科目 70 問 100 分

出題範囲：基礎 7 科目 各 10 問

対象：医学部 1-4 年生(5、6 年生からの申込みも受け付けています)

第二回目 臨床医学チャレンジテスト

実施期間：8/3(月)-8/9(日)

参加申請締切：7/20(月)18:00 迄

解答解説公開：8/10(月)9:00

問題数/制限時間：

(1) 一般問題 50 問 60 分

(2) 症例問題チャレンジ 50 問 100 分

出題範囲：eReview 掲載問題より(医師国家試験、医師国家試験予備試験等も含まれます。)

対象：医学部 5-6 年生(1-4 年生からの申込みも受け付けています)

[3] --- 2019 年のジャーナルインパクトファクター

/ CiteScore が発表されました

.....

★ジャーナルインパクトファクター (Clarivate Analytics 社)

[Journal Citation Reports \(JCR\)](#)の最新版がリリースされ、ジャーナルインパクトファクター値が更新されました。

ジャーナルインパクトファクターとは、特定の年において、あるジャーナルの 2 年分に掲載された平均的な Article と Review がどれくらい頻繁に引用されているかを示す尺度です。

2019 版の計算方法。

2017-2018 年に出版された論文が 2019 年に引用された回数 / 2017+2018 年論文数
詳しくは[クイックリファレンスガイド](#)をご覧ください。

★CiteScore (Elsevier 社)

Scopus に最新のジャーナル評価指標 [CiteScore](#) がアップロードされました。

CiteScore は、特定の年において、あるジャーナルの 4 年分に掲載された査読論文が平均で何回引用されているかを示す指標です。

2019 から新しい計算方法となりました。

2016-2019 年に出版された論文が 2016-2019 年に引用された回数 / 2016-2019 年論文数

文献タイプは Article, Review, Conference Paper, Book Chapter, Data Paper です。
詳しくはサイト([英語](#)) ([日本語](#)) をご覧ください。

SCOPUS では、ほかにも

- ・論文ごとの被引用数や被引用文献
- ・著者ごとの文献数や被引用数、共著者
- ・所属機関ごとの分野別文献数、共著機関 などを確認できます。

【4】 ---コクラン・ライブラリー 日本語チュートリアル動画

.....

コクランレビューに代表される EBM を提供する、[コクラン・ライブラリー](#)。基本的な利用法を解説する日本語チュートリアル動画が公開されました。

使い方の基本 / 検索方法 / 一歩進んだ使い方 の4部構成です。

[Cochrane Library Training Hub in Japanese](#) でご覧いただけます。

なお、[英語版サイト](#)ではさらに多くの情報を掲載しています。

[Book Review]

.....

劉慈欣 『三体』(早川書房 2019)

スタートレックの有名な冒頭のセリフ「宇宙、それは最後のフロンティア」のとおり、宇宙はまだ未開の地であり、私のような凡人には理解できない世界でもある。

SF 小説を読むと自身のあまりの無知さに歯がゆくなる。特に本書は、歴史や物理学の知識があればもっと楽しめただろう。が、知識が無くても、話に圧倒され楽しめることは間違いない。

原著はすでに完結している『地球往事』(または『三体』) 三部作で、日本語は、2 作目が先月発売されたところ。

日本ではあまり話題になっていないように思うが、バラク・オバマ元米大統領が愛読していたり、アジア人初のヒューゴー賞受賞など、世界的には有名な作品。とても面白いのだが、読み進めるには私には少し難しい。もっと読書をしなれば。

(T.K.) (京都府立図書館所蔵「[K-Libnet](#)」で貸出が可能です)

KPUM Library Booklog : <http://booklog.jp/users/kpumlib>

この本のページ : <https://booklog.jp/item/1/4152098708>

.....
図書館メール News 第 417 号 2020.7.10 発行 (隔週金曜日発行)

編集・発行 : 京都府立医科大学附属図書館

library@koto.kpu-m.ac.jp

<http://www.kpu-m.ac.jp/k/library/>

.....
(図書館メール News のバックナンバーはこちらから↓)

<http://www.kpu-m.ac.jp/k/library/websevice/mailnews.html>

.....