

## ○今月の「テーマ展示とアプリでStudy!」【蔵本分館】

蔵本分館では、旬のテーマや、1つの分野に収まらない学際的なテーマを取り上げ、図書とiPadアプリを展示しています。

今回は、本学の元学長で名誉教授の齋藤史郎先生、同じく名誉教授の吉田秀夫先生、そしてHBS分子薬理学分野教授の吉本勝彦先生のご推薦図書で構成した、第29回テーマ展示「医学史」をご紹介します。

### ●第29回テーマ展示「医学史」（9月24日-10月14日（予定））

テーマ展示コーナーでは「医学史」と題し、医学が歩んできた歴史の一端に触れられる図書を特集しています。天然痘と闘った町医者生涯や、世界を震撼させたコレラの歴史、中世の医療の様子などを描いたアート作品など、様々な切り口から医学史の軌跡をたどることができます。

関心ある分野の歴史にどっぷり浸りたい方はもちろんですが、文庫本仕様の読みやすい小説も多いので、勉強や研究の合間の読み物用に何か借りたいという方にもお薦めです。

一部の図書は、吉田先生のお薦めコメント付きでご紹介しています。どれを読んだら良いか悩む方は、こちらもどうぞご覧ください。

今回は生命科学閲覧室だけでなく、中央閲覧室や南書庫からも相当数の図書を集めてきました。「医学史」というキーワードでつながった図書がこれだけ1ヵ所に集まるのは、この展示期間中しかありません。

この機会に是非テーマ展示コーナーへお立ち寄りください。

\* 展示資料一覧はこちらからどうぞ↓ \*

<http://www.lib.tokushima-u.ac.jp/news/news14/pdf/2014092401.pdf>

またiPadでは、3つの無料アプリを日替わりでご紹介しています。

各アプリの詳細なご紹介は、蔵本分館のブログ記事をご覧ください。

1. 「3D4Medical Images & Animations」…鮮明な3D画像569枚と動画52本が見られる、医学教育用3Dアプリ。

\* 蔵本分館日誌「アプリでStudy! (3D4Medical Images & Animations)」\* →

<http://tokudaibunkan.blogspot.jp/2014/09/study3d4medical-images-animations.html>

2. 「Molecules」…自動回転する分子模型が見られるアプリ。原子の名前を確認したり、モデルを切替えることも可能。

\* 蔵本分館日誌「アプリでStudy! (Molecules)」\* →

<http://tokudaibunkan.blogspot.jp/2014/09/studymolecules.html>

3. 「SlideShark Presentation App」…PCで作成したPowerPointを、iPhoneやiPadで再生できるビューアーアプリ。再生中にマーカー機能で書き込みもできます。

今回の展示期間中は、附属図書館長でHBS機能解剖学分野教授の福井義浩先生にご提供いただいたポローニャ大学の写真がスライドでご覧いただけます。

\* 蔵本分館日誌「アプリでStudy! (SlideShark Presentation App)」\* →

<http://tokudaibunkan.blogspot.jp/2014/09/slidesharkpresentation-app.html>

なお、徳島大学附属図書館Webページ内にテーマ展示のページを作成し、過去の展示とアプリを紹介しています。よろしければご覧ください。

→ <http://www.lib.tokushima-u.ac.jp/siryou/theme/>

展示の様子はこちら



---

[メールマガジン「すだち」第117号本文へ戻る](#)

---

【すだち】徳島大学附属図書館報 第117号

〔発行〕国立大学法人 徳島大学附属図書館

Copyright (C) 国立大学法人 徳島大学附属図書館

本メールマガジンについて、一切の無断転載を禁止します

---