

○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。

今回は新入生歓迎企画として「医学ことはじめ」というテーマで、分子医化学分野の野間隆文教授に監修いただいた図書を展示しています。

●第46回テーマ展示「医学ことはじめ」（2016年4月1日～2016年5月16日（予定））

蔵本分館の蔵書は生命科学系の図書が中心なので、堅いイメージをお持ちの方もいらっしゃるかもしれませんが、意外とバラエティ豊かな図書を所蔵しています。

新入生の皆さんにリアルに、かつ分かりやすく「医学ことはじめ」をイメージしてもらえるよう、イラスト・カラー写真が美しい図鑑やアトラス、初心者にもやさしいサイエンス系読み物、気軽に読めて知識が広がるマンガ本、お弁当や献立作りに役立つ食材カードなど、これから医・歯・薬学を修めるみなさんにご覧いただきたい資料を幅広く集めております。

ぜひ足をお運びください。

今回もiPadでは、テーマにちなんだアプリをご紹介します。

①「Living Lung」…呼吸に合わせて動く肺・胸郭の3D画像が見られるアプリ。メニューを切り替えることで各パーツを詳細に観察できます。

②「Molecules」…分子模型の回転が見られるアプリ。Protein Data Bank, Pub Chemから新たに分子をダウンロード可能です。

テーマ展示コーナーのiPadでお試しいただけますので、気軽に触ってみてくださいね。

ブログ「徳島大学附属図書館蔵本分館日誌」では、アプリの詳しい使い方をご紹介します。こちらもご覧ください。

[「アプリでStudy! \(「Living Lung」と「Molecules」\)」](#)

なお、徳島大学附属図書館Webページでは、今まで行ってきた展示とアプリを紹介しています。

<http://www.lib.tokushima-u.ac.jp/siryou/theme/> から見ることもできますので、ぜひチェックしてみてください！

展示の様子はこちら



[メールマガジン「すだち」第135号本文へ戻る](#)

【すだち】徳島大学附属図書館報 第135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
