

# 理工学

# メディアセンター

# ニュース

# No.121

MAR.2009

"Information and Media Center for Science and Technology" Newsletter

## 3月の開館時間

○：短縮開館 月-金 8:45-19:00 / 土 8:45-18:00  
●：閉館

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

\* 来月以降の開館予定は下記のウェブページでご覧いただけます。

<http://www.scitech.lib.keio.ac.jp/service/calendar/>

\* 塾内各キャンパスメディアセンターの3月の開館日程は下記のウェブページでご覧いただけます。

<http://www.lib.keio.ac.jp/schedule/200903.pdf>

## 目次

### お知らせ 2

文献探索セミナーの申込み受け開始  
卒業生の皆さんへ 図書返却のお願い  
春季長期貸出実施中  
「SciFinder Scholar Web 版」利用開始  
トライアルデータベース  
新規導入データベース

### 雑誌の動き 4

### コラム 4

新着図書紹介 『エピジェネティクス』 佐々木裕之編

## お知らせ

### \* 文献探索セミナーの申込み受付開始

平成 21 年度の文献探索セミナー（旧図書館利用説明会）を以下のように実施します。是非ご参加ください。

\*期 間：3月16日（月）～5月15日（金） 土/日/祝日を除く

\*内 容：基本的な文献探索法の説明とデータベース検索実習  
（学術雑誌・学術論文とは、引用文献の見方、文献の入手方法：OPAC 検索・電子ジャーナルの利用、データベース検索法、学外からのアクセス、ILL サービス）

\*時 間：9:00(開始)～17:00(終了)まで 所要時間は、60～90分です。  
所要時間は、説明するデータベースの数によって異なります。

\*申 込 方 法：各研究室に配布した申込書、または、理工学メディアセンターウェブサイトのメニュー、申込フォーム→文献探索セミナー申込フォームから申し込んでください。  
<https://online.lib.keio.ac.jp/st/req/semina.html>  
事前に予約状況表をご確認の上、お申し込みください。

\*お問い合わせ：レファレンスカウンター（内線 40307, E-mail: riko-ref@lib.keio.ac.jp）

### \* 卒業生の皆さんへ 図書返却のお願い

今年度卒業される学部4年生、および3月末に修了予定の修士2年生・博士3年生・研究生の図書最終返却期限は下記のとおりです。

学部卒業者・・・・・・・・・・3月13日（金）  
大学院修了者・・・・・・・・・・3月19日（木）  
研究生（3月末終了予定者）・・・・・・・・・・3月19日（木）

借用中の図書は必ず期限までにご返却ください。特に研究室などに置かれたままになっている資料がないか再度ご確認ください。図書のタイトル等をお忘れの場合は keio.jp（慶應義塾共通認証システム）の図書利用状況照会で確認するか、または貸出・返却カウンターにお尋ねください。

## \* 春季長期貸出実施中

春季長期貸出を下記のとおり実施しています。対象資料・受付期間は次の通りです。

2週間貸出の図書(主に和書): 1月23日(金)～3月31日(火)

1ヶ月貸出の図書(主に洋書): 1月23日(金)～3月14日(土)

\*返却期限日は4月15日(水)です。

\*オーバーナイト扱いのものは除きます。

- 学部卒業生、大学院修了者、研究生で来年度も在籍する方は、在籍が確定した時点で貸出・返却カウンターにお申し出ください。返却期限を4月15日(水)に変更します。

## \* 「SciFinder Scholar Web 版」利用開始

SciFinder Scholar Web 版がご利用いただけるようになりました。Web ブラウザでの利用のため、従来のクライアント版のようにソフトウェアのインストールやバージョンアップの手間がなくなり、矢上キャンパスのネットワークに接続されたパソコンであれば、どこからでも利用が可能になります。

同時アクセス数は、Web 版とクライアント版を合わせて「6」です。現在、Web 版「2」、クライアント版「4」で設定しています。Web 版をお試しいただき、問題がないようでしたら、4月以降 Web 版運用へ全面移行したいと考えております。ご利用いただいてのご意見・ご感想をレファレンス担当まで是非お寄せください (riko-ref@lib.keio.ac.jp)。

Web 版を最初にご利用いただく際にはユーザ登録が必要です。詳細は、当センター Web サイトのメニュー「データベース」の「SciFinder Scholar」(または直接 <http://www.scitech.lib.keio.ac.jp/search/database/scifinder/setup#-scifinder-scholar-web>) をご覧ください。

\* SciFinder Scholar は、矢上キャンパスおよび芝共立キャンパスからご利用いただけます。

## \* トライアルデータベース

以下のデータベースをトライアル中です。是非ご利用いただき、ご意見・ご感想をレファレンス担当までお寄せください (riko-ref@lib.keio.ac.jp)。

- ・東洋経済オンライン (トライアル期間 2009/3/31 まで)

東洋経済新報社が発行する「週刊東洋経済」「金融ビジネス」等の本文を検索し、主に PDF 形式でのダウンロード・印刷が可能です。

接続先 URL : <http://database.lib.keio.ac.jp/toyokeizai/>

- ・Marquis Who's who (トライアル期間 2009/3/2 まで)

「Who's who in America」「Who's who in the World」ほか、ビジネス、法律、科学、医薬、芸術、政治などの分野におけるアメリカ人を中心とした世界の人物情報を収録したデータベースです。名前、職業、生年月日、学歴などから検索できます。

接続先 URL : <http://search.marquiswhoswho.com/>

## \* 新規導入データベース

以下のデータベースが新たに利用可能となりました。どうぞご利用ください。

### ・ ProQuest Health Medical complete

医学・看護系に加えて、公衆衛生、スポーツ医学など医学周辺領域を広くカバーしたフルテキストデータベースです。

接続先 URL : <http://proquest.sunmedia.co.jp/keio/>

## 雑誌の動き

### 【新規受入・再受入】

- ・ Journal of micromechanics and microengineering / IOP Publishing Vol. 19, no. 1 (Jan. 2009)-
- ・ Inverse problems / IOP Publishing Vol.2 no.1 (Feb. 1986)-Vol. 20, no. 6 (Dec. 2004),  
Vol. 25, no. 1 (Jan. 2009)-

### 【誌名変更】

- ・ パナソニック 電工技報 = Panasonic Electric Works technical report / パナソニック 電工  
(前誌 : 松下電工技報 / 松下電工株式会社技術総務部) Vol. 56, no. 4 (Dec. 2008)-

### 【受入中止】

- ・ 長岡工業高等専門学校研究紀要 = Research reports of the Nagaoka Technical College  
-44 巻 2 号 (平 20.10)

## コラム

## \* 新着図書紹介 『エピジェネティクス』 佐々木裕之編

シュプリンガー・フェアラク東京 2004 年

“エピジェネティクス”とは、「DNA の配列変化を伴わずに子孫や娘細胞に伝達される遺伝子機能の変化」と定義されています。生物は、ゲノム DNA とそれに接触するヒストンなどのクロマチンタンパク質を化学修飾することで、可変的で複雑な情報のシステムを作り上げてきましたが、その中でも、細胞内のゲノムが有する情報としてエピジェネティックな情報は私たちのすべての細胞において非常に重要な働きをしています。

本書では、第 I 部で主要なエピジェネティクスの分子構造をまとめ、第 II 部以降では、さまざまな生物におけるエピジェネティクスとのかかわりの深い生命現象をテーマにし、その詳細を述べています。急速に研究が進むエピジェネティクスを、主に高次生命現象とのかかわりを中心として詳しく解説する内容となっています。

(請求記号 : 467.2 @ S16@1 配架場所 : 本館 2F 一般図書)

(図書担当 田中 美枝子)