

## ひくまの : 浜松医科大学附属図書館報. No. 58

メタデータ	言語: jpn 出版者: 浜松医科大学附属図書館 公開日: 2018-09-12 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: 浜松医科大学附属図書館 メールアドレス: 所属:
URL	<a href="http://hdl.handle.net/10271/00003387">http://hdl.handle.net/10271/00003387</a>

## ひくまの

Hamamatsu University School of Medicine  
Library Bulletin Mar. 2010[http:// www2.hama-med.ac.jp/w3a/toshokan/homepage.html](http://www2.hama-med.ac.jp/w3a/toshokan/homepage.html)

## 目 次

- ・ 私の「本の中の世界」 総合人間科学講座・数学 教授 野田 明男 …… 1
- ・ 書架の片隅から 医学科 学生 伊藤 祐介 …… 3
- ・ 二次資料の使い方 SciFinder (Academic) Web 版の利用について …… 5
- ・ 平成21年度受入れ 総合人間科学講座より推薦の教養図書 …… 8
- ・ おすすめ図書 …… 9
- ・ 2010年雑誌のお知らせ …… 10
- ・ 閲覧機が増設されました …… 10
- ・ 平成22年度浜松医科大学附属図書館開館予定日

## 私の「本の中の世界」

総合人間科学講座・数学 教授 野田 明 男

図書館に足しげく通う私の生活習慣病。その原点にあるのは、小学校のポプラ並木に囲まれた校庭と、それに隣接してひっそりとたたずむ市立図書館の小さな分館。暴君のごとき振る舞いをする同級生から逃れて、そこに入れば少年少女向けの読み物が本棚にずらりと並んで、やさしく迎えてくれる。ポー「黄金虫」ドイル「バスカヴィル家の犬」ルブラン「奇巖城」黒岩涙香翻案の「あゝ無情」「岩窟王」など、興のむくまま読み漁ったあの遠い少年の日々。

何年か前、静岡県内の図書館で働く人々を対象に、統計学の話をする機会が与えられました。そのとき、思い出の「黄金虫」を取りあげて、財宝の在り処の記された暗号文を読み解く初歩的な方法を説明しました。暗号文に出て来る最も頻度の高いコードを、英文全体のモードであるeと同定することから始めて、繰り返される定冠詞theに対応するコードが推定される。そして例えばt□eeとなっている単語にはrが入るはずという風に推理して、解読作業が進みます。このような知的作業の展開は、サイモン・シン「暗号解読」が生き活きと叙述しています。

中学、高校と進んでも、本好きの病は充進するばかり。受験勉強は脇に押しやり、クラブの先輩に教えられたツルゲーネフ「父と子」を第1歩にして、ドストエフスキー「罪と罰」からトルストイ「戦争と平和」へと、背伸びした読書がつづきました。ロシア文学の内容を当時、どの程度理解していたのか、心もとない限りです。しかしながら、50才を過ぎて末の息子との父子関係を見直す気持になり、「父と子」を再読しました。するとどうでしょう。実際には訪れたことのないロシアの農村風景が、なじみ深く頭の中に拡がる感じ（既視感）を抱きました。

湯川秀樹「本の中の世界」に出会ったのも高校生のときです。小学校に上がる前から漢籍に親しまれた湯川博士とは比べものになりませんが、そこに取りあげられている「カラマーゾフの兄弟」は、大学1,2年のころ短期間に集中して、文字通り寝食を忘れて読み耽りました。対照的に、「戦争と平和」は断続的に、高校3年間をかけて読了しました。2つの大作によって、自分の世界観・人間観が大きく変わったような気がします。岩波新書の1冊として「本の中の世界」が出版されたのは、東京オリンピックの前年に当たり、世の中テレビを楽しむ時間が右肩上がりに増えて行く時代です。テレビや映画を享受するのは、本を読む時ほどには頭を使う必要がないとして、『私たちが落ちついてものを考える機会や習慣がへらされて困る』と湯川先生は指摘しています。車、コンピュータ、携帯電話などの広範な普及のおかげで、一段とこの傾向が加速され、21世紀の現在に至っているように見受けられます。

若いころから私は、岩波新書を切っ掛けにその学問世界にふれ、敬愛するに至った学者たち（例えば、朝永振一郎、吉川幸次郎、増山元三郎）そして文芸評論の伊藤整、中村真一郎など、私より古い世代の文章に範を仰いで来ました。そのせいか、種々の試験を通して学生に問いかける私の問題文は、素直に受け取ってもらえず、解答文を読むとコミュニケーション上の齟齬が散見されます。そんな風には問題を設定していないのだが、と嘆息する場面も少なくありません。メールや宣伝文が氾濫する今の世に、なかなか適応できない自分自身を吟味したく、これまでに辿って来た私の「本の中の世界」を振り返り、この文を書かせてもらうことにしました。

大学に進むことができたのは、幸運の賜物といえましょう。入学早々、クーラント＝ロビンズ「数学とは何か」を手始めに、沢山のすばらしい書物との出会いがあり、記憶の底から主なものだけでも拾いあげて、語ってみたいくなります。それらの多くは、大学内で身近に利用できる図書室で時を過ごし、本棚に並ぶ背表紙を隈なくながめ歩き、ふと手に取って読み出した縁から始まっております。その後、大学院博士課程を中退し、大学教員としての生活を送ってまいりました。この間、大学の付属図書館は、自分の部屋と研究室にある限られた量の蔵書、文献を拡大し、延長してくれる、誠に有難い存在でありつづけました。利用して来た数々の図書館を回想すれば、ほの暗い階段をかけおりて、原書や外国雑誌を調べに行く姿が幻影となって、写し出されます。 春雷や 調べに急ぐ 地下の書庫

紙数も尽きようとしています。「本の中の世界」では、和漢の古典が大きな比重を占めています。私の最も愛唱する詩句を引用し、この小文を閉じることにしたいと思います。

國 破 山 河 在 城 春 草 木 深

わが国の俳聖は、草木深しを草青みたりにかえ、次の名句を添えて、「奥の細道」前半のクライマックスを構成しました。 夏草や 兵どもが 夢の跡

## 書架の片隅から

医学科 学生 伊藤 祐介

講義実習等から見える紅白の梅はすでに散るに転じ、卒業を控えた学生を除き、学内の比較的穏やかな二月半ばのとある週末。アルバイト先で突如雑文を書くように言われ、浅学菲才の身を承知でパソコンに向かっている。一アルバイトに雑文依頼とは無謀というか度量が広いというか、ともかく訝しく思う御仁もおられよう。その雇い主というのが、この浜松医科大学附属図書館である。

さて、本件は図書館の職員であり、なおかつ学生である者の視点から図書館に関する文章を、とのことである。本来ならば利用者の意見を代弁したり、あるいは職員として利用者への注意を促したりと、図書館のあり方を改善するに足る声を上げていくべきところであろう。もちろん図書館で働く身として、書籍の片付けだの、館内での飲食だの文句もわんさどある。巷間喧伝される利用者の不満も、全てでないにせよ耳には届いている。だがそれらは敢えてこの場を借りて言うことでもなかろう。かと言って読書論では巻頭文の諸先生方に及ぶべくもないので、せっかくの機会だから少々普段と異なる視点から図書館を見てもらおう。

この図書館で最も利用される機会が多いのは、おそらくカウンター前のパソコンスペースであろう。文書やジャーナルの検索はもちろんのこと、レポート作成をする者、AV資料を熱心に視聴する者、中には単に暇つぶしという者など百人百様である。中には図書館に来てパソコンにしか触れないものもあるのではないか。医学系資料はそれなりに揃う図書館がそこにあるのに（資料の多寡や新しさには意見もあろうが今は問わない）、もったいない話ではあるが。

対して最も目に触れないのは、と考えると、これは悩みどころである。看護学書架横の文学の書架、一階窓際の本棚に並ぶ美術全集、あるいは同じく一階の最奥に並ぶ芸術やスポーツ関係の本だろう。視聴覚室に並ぶ新書も利用頻度は低い。何しろ仕事を始めて半年間は、視聴覚室に本が並んでいることに気づかなかったほどである。そんな日の目を見なかった書籍がこの文章の主役である。

新書や文庫の種類が少ない、小説の類の品揃えが悪いとはよく聞かれるが、一人の人間が、およそその人生で読むには余りある情報がこの図書館にもある。そして気まぐれに読んでみれば、これが面白いのだ。

もちろん新書、特に自然科学系のそれは古くなっていくものも多い。だが外見のそれと違って、内容には黴の生えていないものもまた多い。私はスポーツには疎いのでなんともいえないが、美術コーナーでは東山魁夷や横山大観、竹下夢二、ロダンなどの名に心躍らせている。音楽をたしなむものにはワーグナーの変遷の記録も収められているし、モダンジャズの名盤を紹介するものもある。とにかく食べるのが好き、というのなら世界の食文化を紹介する本などうってつけだろう。もちろんイデオロギーを学べるものもしっかり収められてはいる。パサージュ論、などという19世紀以降のパリに見られるアーケード商店街の研究書や、クマムシだけをとことん追及した新書というニッチ的書物も書庫に埋もれている。

本も読まれなければ黴が生えるばかりである。ともかくも学内で閑を持て余している者は、一度は図書館を覗いてみて欲しい。もっとも、他に誰も読まないと言っても、返却の延滞は勘弁して欲しいが。

### 皆さん待望の個人机がさらに16席増えました!!

1階の閲覧室に卍型の机を4セット増設し、好評をいただいています。

まだまだ不足気味ですが、できる限り多くの人に効率よく利用してもらえることを図書館では望んでいます。

シリーズ 二次資料の使い方

## SciFinder (Academic) Web版の利用について

SciFinder とは、CAS (America Chemical Society の Chemical Abstracts Service) が提供している情報を、Webで検索利用できるようにした世界最大級の最も総合的な化学情報および関連科学情報データベースです。雑誌論文、特許情報、化学物質情報など、Chemical Abstractsと同様のデータが、1808年より現在に至るまで収録されています。論文著者名やキーワードのほか、物質名や構造式など、多角度からの検索が可能です。

これまで提供してきたクライアント版は、専用ソフトをパソコンにインストールして利用していましたが、本学では2009年8月より、SciFinder (Academic) Web版に移行しました。従来のように専用ソフトをインストールする必要がなく、Webブラウザからご利用いただけます。同時アクセス数については、6校で3同時利用ユーザーを共有しています。

初めて利用する場合は、利用者が個人のユーザー名とパスワードを登録、設定してログインすることにより利用できます。各利用者はSciFinder (Academic) Web版のユーザー名とパスワードを設定するために、本学の電子メールアドレスが必要です。(フリーメールアドレスでは登録できません。)

- \* 学内のみの利用です。
- \* 登録方法については図書館ホームページのSciFinderをご覧ください。
- \* その他、詳細については、社団法人化学情報協会ホームページをご覧ください。

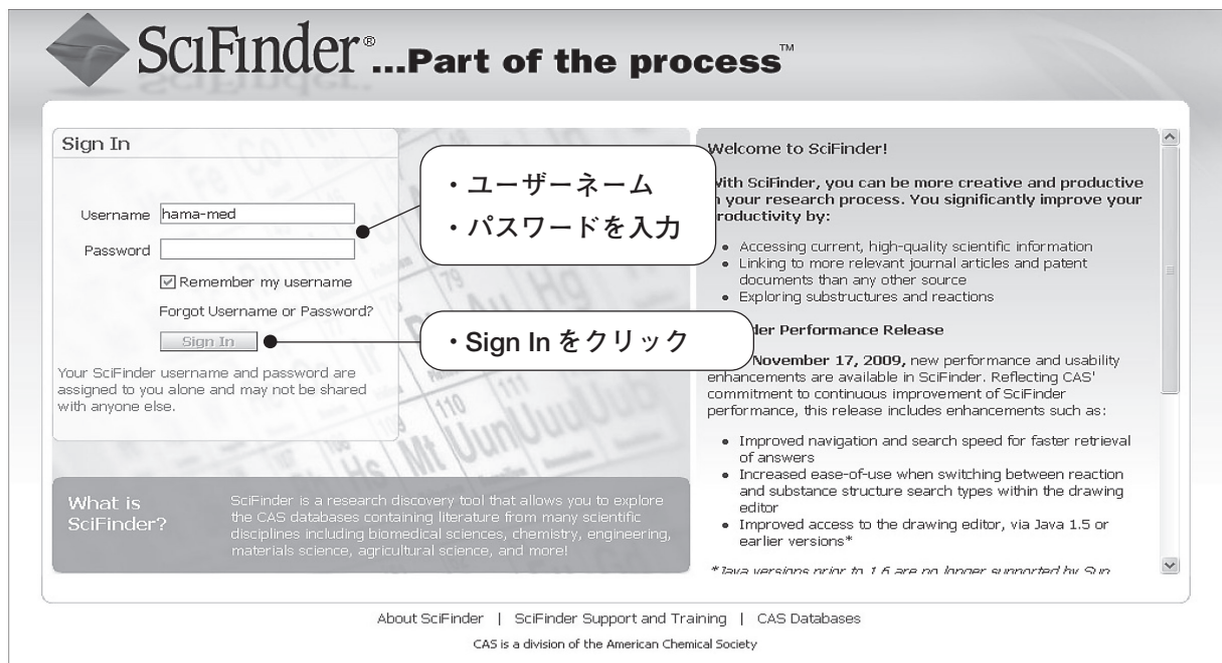
<http://www.jaici.or.jp/sci/SCIFINDER/index.html>

### 提供している情報

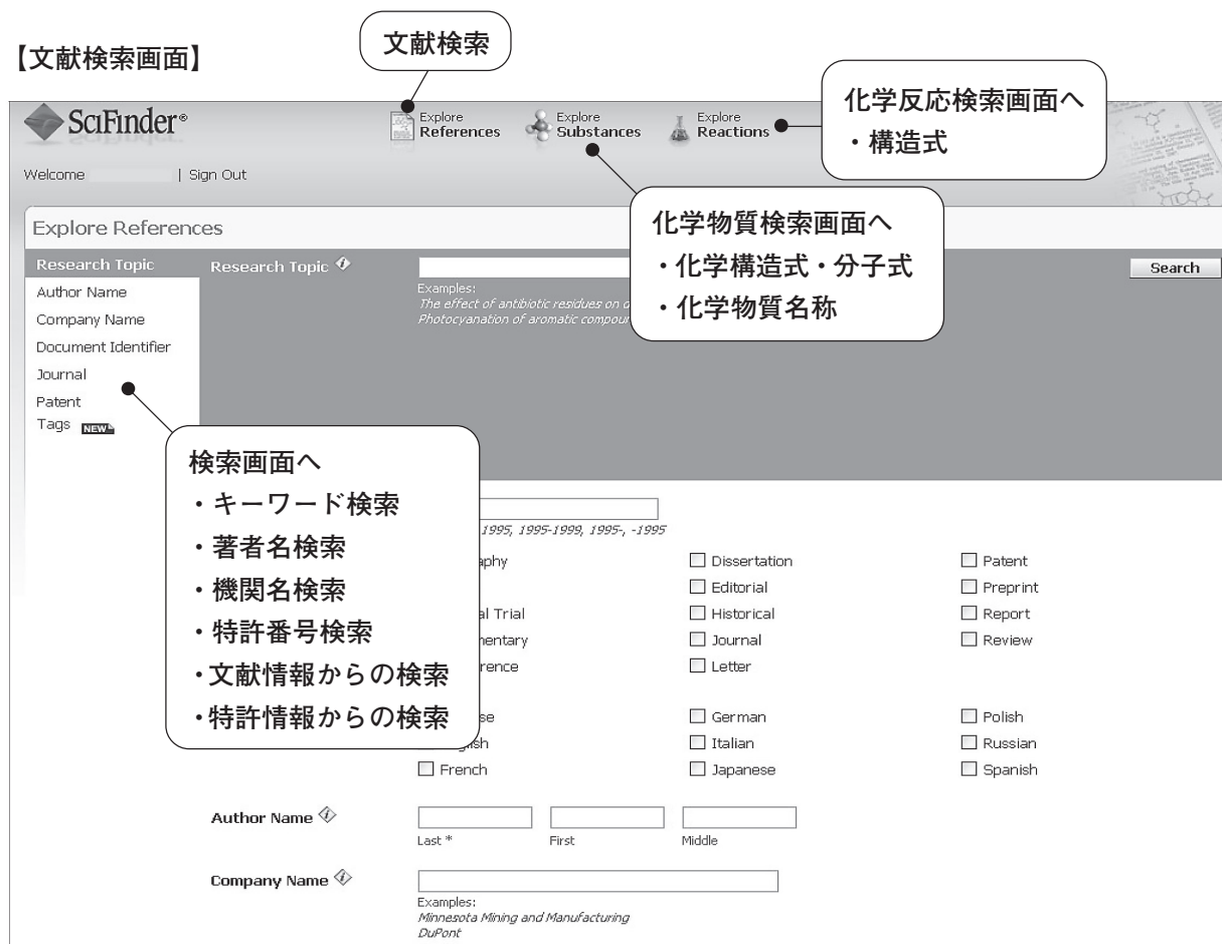
文献情報 CAplus	1808年以降の3,100万件以上の論文や特許の抄録付き文献情報
化学物質情報 REGISTRY	1907年以降の論文や特許に現れた5,100万件以上の有機・無機化学物質および6,100万件以上のタンパク質・核酸の情報
有機化学反応情報 CASREACT	1840年以降の論文や特許に記載された有機化学反応情報 (2,200万の一段階反応および多段階反応)
試薬・化成品カタログ情報 CHEMCATS	1,000社から発行された1,100種のカタログの約3,700万件の試薬・化成品のカタログ情報
既存化学物質台帳の情報 CHEMLIST	日本、米国、EU、カナダ、韓国、オーストラリア、スイス、フィリピン、イスラエル、台湾、ニュージーランドの既存化学物質台帳の情報および各種規制情報
医学文献情報 MEDLINE	1949年以降の1,800万件以上の論文の抄録付き文献情報

アクセス先 <https://scifinder.cas.org/>

【Sign In画面】



【文献検索画面】



\* 同時利用のアクセス数は決まっていますので、終了時は必ず「Sign Out」してください。

\* データの過剰ダウンロードは禁止されています。

## 平成21年度受入 総合人間科学講座より推薦の教養図書

教養図書の充実を図るため今年度新しく受け入れた資料をご紹介します。

書名	著者等	出版者	請求記号
大学基礎講座:充実した大学生活をおくるために改増版	藤田哲也編著	北大路書房	377II06
最終講義	西脇順三郎[ほか]編集協力	実業之日本社	041II97
医療人間学のトリニティー:哲学・史学・文学	近藤均編著	太陽出版	WII6II05
やりなおし教養講座(NTT出版ライブラリーレゾナント)	村上陽一郎著	NTT出版	002II04
科学者とは何か(新潮選書)	村上陽一郎著	新潮社	404II94
安全学	村上陽一郎著	青土社	519II98
化学物質はなぜ嫌われるのか(知りたいサイエンス)	佐藤健太郎著	技術評論社	574II08
7つの習慣:成功には原則があった!	スティーブン・R・コヴィー著	キング・ベアー出版	159II96
アメリカ人の半分はニューヨークの場所を知らない	町山智浩著	文藝春秋	302II08
数学点描	I.J.シェーンベルグ著/三村護訳	近代科学社	410II89
「映画の見方」がわかる本	町山智浩著	洋泉社	778II02
ブレードランナーの未来世紀(「映画の見方」がわかる本)	町山智浩著	洋泉社	778II06
ベスト・オブ・ビートルズ1962-1970(バンド・スコア)		ソニー・ミュージックパブリッシング	764II01
分子イメージング:蛍光プローブが拓くライフサイエンスの未来	化学同人編集部編	化学同人	431II07
白亜紀に夜がくる:恐竜の絶滅と現代地質学	ジェームズ・ローレンス・パウエル著	青土社	457II01
スピンはめぐる:成熟期の量子力学 新版	朝永振一郎[著]/江沢洋注	みすず書房	421II08
ビッグバン宇宙論 上・下	サイモン・シン著/青木薫訳	新潮社	443II06
ケミルミネッセンス:化学発光の基礎・応用事例	大澤善次郎著	丸善	431II03
ゼロからはじめる化学	立屋敷哲著	丸善	430II08
語り継ぎたい湯川秀樹のことば:未来を過去のごとくに	牟田泰三著	丸善	289II08
ものの大きさ:自然の階層・宇宙の階層	須藤靖著	東京大学出版会	440II06
エネルギー・環境への考え方:その提言と問いかけ	谷口博著作代表	養賢堂	501II08
光る原子、波うつ電子	伏見康治著	丸善	429II08
素粒子を探る粒子検出器	政池明著	岩波書店	420II07
元素はいかにつくられたか:超新星爆発と宇宙の化学進化	野本憲一編	岩波書店	420II07
物理学とは何か	豊田利幸著	岩波書店	420II00
韓国語 第二版(旅の指さし会話帳:5)	鈴木深良著	情報センター出版局	829II03
文法から学べる韓国語	李昌圭著	ナツメ社	829II09
化学オリンピック完全ガイド	化学オリンピック日本委員会編	化学同人	430II08
環境問題はなぜウソがまかり通るのか[1]・2・3	武田邦彦著	洋泉社	519II07
世界文学全集(22冊)	ケルアック著 他/池澤夏樹編集	河出書房新社	908
光文社古典新訳文庫(97冊)	ドストエフスキー著 他	光文社	
自助論	サミュエル・スマイルズ著	三笠書房	159IIII02
人の砂漠 他3冊	沢木耕太郎著	新潮社	916IIIII02
ヨーロッパ退屈日記	伊丹十三著	新潮社	914IYOII05
思い出トランプ 他4冊	向田邦子著	新潮社	913IIOMII83
偽善エコロジー:「環境生活」が地球を破壊する	武田邦彦著	幻冬舎	519IIGII08
誰が本当の発明者か:発明をめぐる栄光と挫折の物語	志村幸雄著	講談社	507IIDAII06
自分で調べる技術:市民のための調査入門	宮内泰介著	岩波書店	002IIIII04
アルジャーノンに花束を	ダニエル・キイス[著]	早川書房	933IIALI99
宇宙創成はじめの3分間	S.ワインバーグ著	筑摩書房	443IUCII08
電子と原子核の発見:20世紀物理学を築いた人々	S.ワインバーグ著	筑摩書房	429IIDEII06

## 【2010年雑誌・電子ジャーナルのお知らせ】

●購読雑誌・電子ジャーナルについては、「ひくまのNo.57」に掲載していますのでご参照ください。

### ■電子ジャーナルパッケージの中止のお知らせ

Springer社の電子ジャーナルパッケージ「Springer Link」は、平成21年12月末で購読を中止しました。利用者の皆様には大変ご迷惑をおかけしますが、ご理解をお願いいたします。

### ■新規購入

#### [国内雑誌]

Intensivist (集中治療部)  
The Lipid (分子イメージング先端研究センター  
：分子解剖学研究部門)  
科学 ( )  
看護実践の科学 (臨床看護学)  
眼科 (眼科学)  
呼吸 (内科学第二)  
産業看護 (地域看護学)  
実験医学 (病理学第二)  
切抜き速報. 医療と安全管理総集版 (地域医療学)  
日経メディカル (地域医療学)  
脳神経外科速報 (脳神経外科学)  
病理と臨床 (病理学第二)  
臨床眼科 (眼科学)

#### [外国雑誌]

Journal of urology (泌尿器科学)  
International journal of urology (泌尿器科学)

### ■購読中止

#### [国内雑誌]

Shock : 日本Shock学会雑誌 (救急医学)  
ツールエンジニア (機器開発室)  
安全と健康 (地域看護学)  
切抜き速報. 医療と安全管理総集版 (臨床看護学)  
切抜き速報. 健康りてらしい (臨床看護学)  
日本公衆衛生雑誌 (地域看護学)  
保健師ジャーナル (地域看護学)

#### [外国雑誌]

American anthropologist (人類学)  
Current biology (病理学第一)  
Documenta ophthalmologica (眼科学)  
European journal of pediatrics (小児科学)  
Human brain mapping (精神神経医学)  
Human ecology (人類学)  
Journal of emergency medicine (救急医学)

Journal of thoracic and cardiovascular surgery  
(外科学第一)  
Progress in retinal and eye research (眼科学)  
The Journal of clinical endocrinology & metabolism  
(小児科学)  
Zeitschrift fur germanistische Linguistik : ZGL  
(日本語・日本事情)  
American Journal of Transplantation (図書館)  
Anaesthesia (図書館)  
Anesthesiology : the journal of the American Society of Anesthetists (図書館)  
Biochemistry (図書館)  
Biophysical journal (図書館)  
BJU International (図書館)  
British Journal of Dermatology (図書館)  
British Journal of Haematology (図書館)  
British journal of pharmacology (図書館)  
British journal of surgery (図書館)  
Cellular Microbiology (図書館)  
Current opinion in nephrology and hypertension  
(図書館)  
Drug metabolism and disposition (図書館)  
European Journal of Neuroscience (図書館)  
Genes, chromosomes & cancer (図書館)  
Journal of community health nursing (図書館)  
Journal of neurophysiology (図書館)  
Journal of nuclear medicine (図書館)  
Journal of nutrition (図書館)  
Journal of psychosocial nursing and mental health services (図書館)  
Journal of rheumatology (図書館)  
Laboratory investigation : journal of technical methods and pathology (図書館)  
Medicine : analytical reviews of internal medicine, dermatology, neurology, pediatrics and psychiatry (図書館)  
Molecular pharmacology : an international journal (図書館)  
Nephrology dialysis transplantation (図書館)  
The journal of general physiology (図書館)  
The journal of pharmacology and experimental therapeutics (図書館)  
Thrombosis and haemostasis : journal of the International Society on thrombosis and haemostasis (図書館)

## おすすめ図書

### インターネット完全活用編：大学生のためのレポート・論文術

小笠原喜康 著 講談社現代新書

所在：図書館 1階文庫本コーナー（エレベーター前あたり）請求記号：816Ⅱ03

最近、学生からの質問で「インターネットから文献を見るにはどうすればいいですか？」という内容が増えてきた。まず、図書館に冊子体の所蔵があるかないかは関係なく、インターネットから文献を見ることが当然になってきている。

この本は、インターネットだけを使ってレポートや論文をどこまで書けるのかに挑戦しており、レポートや論文の書き方についてだけではなく、資料・文献収集の仕方について、またインターネットの注意点も説明されている。

2003年に発行されたもののため、情報が少し前になるが、基礎的な内容を知ることができ、大学生以外にも活用できる役立つ方法が述べられている。この本を読めば、レポート・論文作成、インターネットの達人になれるかも。

### 平成22年度浜松医科大学附属図書館開館予定日

■ は閉館日 土・日曜日 10:00-17:00

4月							5月							6月						
日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3							1			1	2	3	4	5
4	5	6	7	8	9	10	2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12
11	12	13	14	15	16	17	9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19
18	19	20	21	22	23	24	16	17	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	25	26
25	26	27	28	29	30		23	24	25	26	27	28	29	27	28	29	30			
							30	31												
7月							8月							9月						
日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3	1	2	3	4	5	6	7				1	2	3	4
4	5	6	7	8	9	10	8	9	10	11	12	13	14	5	6	7	8	9	10	11
11	12	13	14	15	16	17	15	16	17	18	19	20	21	12	13	14	15	16	17	18
18	19	20	21	22	23	24	22	23	24	25	26	27	28	19	20	21	22	23	24	25
25	26	27	28	29	30	31	29	30	31					26	27	28	29	30		
10月							11月							12月						
日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土
					1	2		1	2	3	4	5	6				1	2	3	4
3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	10	11	12	13	5	6	7	8	9	10	11
10	11	12	13	14	15	16	14	15	16	17	18	19	20	12	13	14	15	16	17	18
17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27	19	20	21	22	23	24	25
24	25	26	27	28	29	30	28	29	30					26	27	28	29	30	31	
31																				
1月							2月							3月						
日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土
						1			1	2	3	4	5			1	2	3	4	5
2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12	6	7	8	9	10	11	12
9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19	13	14	15	16	17	18	19
16	17	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	25	26	20	21	22	23	24	25	26
23	24	25	26	27	28	29	27	28						27	28	29	30	31		
30	31																			