

# 図書館からのお知らせ

発行日 2015.3.17  
豊橋技術科学大学附属図書館

<http://www.lib.tut.ac.jp/oshirase/20150317.pdf>

## お知らせ News

3月春休み期間に入り、図書館は短縮開館になっています。平日午後5時15分までの開館です。それ以降、および土日祝日は特別開館(IDカードによる入館)になりますので、よろしく願いいたします。4月6日(月)より午後8時までの通常開館に戻ります。

### 卒業・修了予定者で学内進学される方へ

学部4年生、修士2年生、博士3年生の方で、学内進学される方は、入学後新しい学生証が交付されるまで、図書の貸出が現在できません。Microsoft 包括ライセンスメディアの貸出も同様です。ご了承ください。館内利用は可能です。



### 図書館システムの一時停止について

図書館システムのリビジョンアップのため、[所蔵検索OPAC](#)等、サービスの一部が停止します。

【停止日時】 平成27年3月18日(水)9:00 ~ 17:00※

(※終了時間は予定です。状況によって変更することがあります。)

#### 利用できない主なサービス

- 自動貸出返却装置の利用
- 所蔵検索 (OPAC)
- マイライブラリの利用  
(Webからの図書購入依頼、複写依頼、現物貸借依頼、利用状況確認など)
- 図書の貸出延長や予約
- 複写依頼、現物貸借サービス
- 図書の受入手続き

図書の貸出返却はカウンターで対応します。その他電子ジャーナルやデータベース等の利用は可能です。

### 図書購入依頼の一部変更(教職員向け)

4月から図書の購入依頼方法が一部変更になります。現物が手元にある場合 **事務局ホームページのWebから「購入依頼書」を出力し、「購入依頼書」と現物と書類(納品書・請求書等)を提出してください。**これまでのExcel版「図書購入請求票」の提出からの変更です。

「購入依頼書」は大学研究費管理会計システムで作成してください。マニュアルは会計課操作説明書 (Growone)を参照ください。



#### 目次：

##### お知らせ

- 卒業・修了予定者で学内進学される方へ 1
- 図書館システムの一時停止について 1
- 図書購入依頼の一部変更(教職員向け) 1
- 学生用パソコンの印刷方法の変更および、一時利用停止について 2
- 男女共同参画図書コーナーパッケージ貸出の終了 2

##### トピックス

- 新着図書案内 学生アルバイトおすすめ図書 ほか 2
- 英語多読リーダー電子ブック利用可能 3
- インパクトファクターの調べ方新マニュアル 3
- インターネット講習会のお知らせ 3

##### 知って得する利用ガイド

- Google Scholar からリンクリゾルバデータベースへ 4

2015年 3月

日	月	火	水	木	金	土
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				

2015年 4月

日	月	火	水	木	金	土
			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		

通常(有人)開館時間	日付
9:00-20:00	3/2-4 4/6-10,13-17,20-24,27-28,30
13:00-17:00	4/4,11,18,25
なし (特別開館あり)	3/1,7-8,14-15,21-22,28-29 4/5,12,19,26,29
12:00-20:00	3/5
12:00-17:15	4/2
9:00-17:15	3/6,9-13,16-20,23-27,30-31 4/1,4/3

## ■ 学生用パソコンの印刷方法の変更および、一時利用停止について

### ★印刷方法の変更について

情報メディア基盤センターのプリンタ管理システムが更新され、プリンタの使用方法が変わります。端末からは、「プリンタを指定せず」に印刷を実行し、印刷結果を受け取りたいプリンタの所のICカードリーダーに自分の学生証・職員証をかざしてプリントアウトするようになります。



### ★春期メンテナンスによる一時利用停止について

【停止日時】 3月16日(月)9:00 ~ 3月20日(金)18:00

閲覧室1F・2Fの学生用パソコン(情報メディア基盤センターの端末)15台が一時利用停止になります。詳細は [情報メディア基盤センター速報 No.123](#) をご覧ください。

## ■ 男女共同参画図書コーナー パッケージ貸出図書の終了

国立女性教育会館女性教育情報センターのパッケージ貸出サービスを利用し、男女共同参画に関する図書100冊の展示および貸出をして来ましたが、このパッケージ貸出サービスが3月末で終了します。今回展示している図書は3月26日(木)までの利用になります。残り期間が少なくなりましたが、この機会に是非ご利用ください。

【配架場所】 1階カウンター南の壁側書架「男女共同参画図書」コーナー [\[MAP\]](#)

【図書リスト】 <http://www.lib.tut.ac.jp/oshirase/PKG2014-10.xls>

【貸出対象者】 学生・教職員

一人3冊まで貸出可。

有人開館時間帯に、カウンターの貸出用ノートに記入してご利用ください。

## トピックス Topics

本学を含め、学術情報などに関する話題をお届けします。

## ■ 新着図書案内 学生アルバイトおすすめ図書ほか

1F新着図書コーナーに、図書館で夜間および土曜日に勤務している学生の方たちが選書した図書を展示しています。選書した学生のコメントもどうぞご覧ください。

- ・「Basic design rule: 伝わるデザインの基本」  
技術評論社, 2014 【請求記号 021.4||TA】
- ・「伊東豊雄の建築」1・2  
TOTO出版, 2013-2014 【請求記号 520.87||IT||1,2】
- ・「Machine learning: An algorithmic perspective」  
Taylor & Francis/CRC Press, 2014  
【請求記号 007.13||MA】 など



また、1F・地図ガイドコーナーに配架する「地球の歩き方」シリーズの最新版や英語版ガイドブック「Lonely Planet Japan」なども購入しました。貸出も可能ですので、出張や旅行の際にご活用ください。

## 英語多読リーダー電子ブック 利用可能

多読リーダー電子ブックコレクション Infobase Learning Clubhouse Readers eBook Collection 58タイトルが利用可能になりました。

Infobase Publishing Group のインプリントであるClubhouse Readers 刊行の多読リーダーシリーズは、自然研究やサイエンス、キャリア研究、そしてアメリカ史についての専門性のある内容を易しい英語で学ぶことができます。

【URL】 <http://ebooks.infobaselearning.com/default.aspx?InstID=10478>

【利用ガイド】 [http://www.lib.tut.ac.jp/search/Infobase\\_Quick\\_Start\\_GuideJP.pdf](http://www.lib.tut.ac.jp/search/Infobase_Quick_Start_GuideJP.pdf)

【タイトルリスト(レベル・語数付き)】 [http://www.lib.tut.ac.jp/search/Infobase\\_TitleList.pdf](http://www.lib.tut.ac.jp/search/Infobase_TitleList.pdf)

【同時アクセス】 無制限

【学外からの利用】 VPNサービス利用可能

### 多読(Extensive Reading 略してER)とは…

文章を分析しないで大意を把握する読書法です。英文多読の三原則に従って、易しいレベルから順にはじめ、100万語を目指して楽しく読書をし、自然に英語を身に付けましょう。

本学では、3Fに英文多読図書コーナーを設け、子ども向けの童話や絵本から小説まで、多種多様な英語多読用図書を揃えています。今回購入しました電子ブックと共にご利用ください。

【英文多読の三原則】

- 1.辞書は引かない
- 2.分からないところは飛ばして読む
- 3.つまらなくなったら後回しにする



英語多読のガイドも  
あります  
所在【図・3F英文多読】

## インパクトファクターの調べ方 新マニュアル

InCitesのプラットフォームになった[Journal of Citation Research](#) で調べる「インパクトファクターの調べ方」の新しいマニュアルができました。ご利用ください。

インパクトファクターはWeb of Science 収録雑誌を対象にした学術雑誌の評価指標のひとつです。マニュアルでは、5年インパクトファクター、アイゲンファクター、分野平均値など各種指標も解説しています。

【マニュアル】 クイック・リファレンス・カード「インパクトファクターの調べ方」

[http://ip-science.thomsonreuters.jp/media/support/jcr/ImpactFactor\\_QRC.pdf](http://ip-science.thomsonreuters.jp/media/support/jcr/ImpactFactor_QRC.pdf)

## インターネット講習会のお知らせ トムソン・ロイター

[Web of Science Core Collection](#) や3月9日にバージョンアップした[EndNote](#)のインターネット講習会が開催されます。希望される方は各自申込をしてご参加ください。

【日時】 4月21日(火) 14:00~14:45 EndNote Online 基本コース

4月21日(火) 15:00~15:45 Web of Science 基本コース

【インターネット講習会詳細・申込先URL】

<http://ip-science.thomsonreuters.jp/products/web-of-science/support/>

【過去に開催された講習会資料・ビデオガイド】 [はこちら](#)

<http://ip-science.thomsonreuters.jp/products/web-of-science/support/video-guide/>

# 知って得する利用ガイド User guide

図書館の利用、文献検索など、使って欲しい便利な機能について、順次お知らせします。是非ご利用ください。

## Google Scholar から リンクリゾルバデータベースへ

無料の文献検索サービス [Google Scholar](#) を利用されている方も多いと思いますが、Google Scholar から本学の所蔵情報（電子ジャーナル・OPAC）や複写依頼サービスへリンクする、リンクリゾルバデータベースへのリンクを表示させることが可能です。冊子所蔵がないか確認したり、所蔵がない時に複写依頼をする際などに便利です。是非表示してご利用ください。

The image shows two screenshots. The left one is the Google Scholar homepage with a red box around the '設定' (Settings) link in the top right corner, labeled with a circled 1. An arrow points to the right screenshot, which is the 'Scholar設定画面 (図書館リンク)' (Scholar Settings Page (Library Link)). In this screenshot, a red box highlights the '図書館リンク' (Library Link) option, labeled with a circled 2. Another red box highlights the search results for '豊橋技術科学大学' (Toyohashi University of Technology), labeled with a circled 3. At the bottom right of the settings page, there are '保存' (Save) and 'キャンセル' (Cancel) buttons, with the '保存' button labeled with a circled 4.

### 検索結果画面

電気自動車のトラクションコントロールに関する基礎研究  
 鶴岡慶雅, 豊田靖, 堀洋一 - 電気学会論文誌 D, 産業応用部門誌, 1998 - jlc.jst.go.jp  
 Recent researches of electric vehicle are normally focused on batteries and motors themselves. However electric vehicle can achieve high performance motion control by taking advantage of its excellent controllability. In this paper, we propose "traction control" ...  
 引用元 12 関連記事 全2バージョン 引用 保存 その他

### TUTLink

リンク表示

### リンクリゾルバ画面

The image shows the Link Resolver page for the article mentioned in the search results. A red box highlights the '電子ジャーナル' (Electronic Journal) section, labeled with a circled 5. This section shows the article title, authors, and a list of available electronic journals (OPAC) with checkboxes for selection. Below this, there are sections for '外部文献利用申請' (External Document Request) and '全文複写を申し込む' (Request Full Text Copy).

- ① Google Scholar トップページ画面上部「設定」をクリック。
- ② Scholar設定画面で図書館リンクをクリック
- ③ 豊橋技術科学大学で検索し、大学名が表示されたら  を✓チェックして「保存」
- ④ そうすると、検索結果画面に「TUTLink」の表示が出るようになります。
- ⑤ 「TUTLink」をクリックすると、リンクリゾルバデータベース（現在はトライアル中のSFXの画面）にリンクし、電子ジャーナルの利用情報、OPAC情報、文献複写依頼画面へのリンクなどが表示されます。

※過去のお知らせは、

[http://www.lib.tut.ac.jp/oshirase/mail\\_oshirase.html](http://www.lib.tut.ac.jp/oshirase/mail_oshirase.html)

こちらのページからご覧いただけます

### ■ 国立大学法人豊橋技術科学大学

教務課情報・図書室  
 附属図書館ホームページ  
 機関リポジトリサイト  
 ブクログサイト PC版

内線6562 情報管理係  
<http://www.lib.tut.ac.jp>  
<https://repo.lib.tut.ac.jp>  
<http://booklog.jp/users/tutlibrary>

