

図書館からのお知らせ

発行日 2015.1.23
豊橋技術科学大学附属図書館<http://www.lib.tut.ac.jp/oshirase/20150123.pdf>

お知らせ News

2015年が始まってあっという間に1月も半ばを過ぎてしまいました。
本年もよろしくお願いいたします。

年度末も近づいていますが、今年度の予算で図書の購入を予定されています教員の方は、1月末日までに購入依頼をお願いします。また、お手元に支払い予定の図書をお持ちの方は速やかに提出をお願いします。



保存期限の過ぎた雑誌の無料配布

図書館に配架している雑誌のうち、保存年限が過ぎた雑誌の無料配布を行います。

【配布期間】平成27年 2月2日(月)～ 2月10日(火)
平日9:00-20:00 (2月5日(木)は12:00-20:00)
土曜日 13:00-17:00 有人時間帯のみ

【配布方法】学内者のみ **先着順**
2月2日・3日の2日間は一人1回15冊まで。
それ以降は 冊数制限ありません。2回目でも可。
学生証・職員証をお持ちください。

【配布場所】1F パソコンコーナー横
【配布雑誌】配布当日、1Fパソコンコーナー横のブックトラックに載っている雑誌
例)バンドジャーナル・日経パソコン・Newton など
雑誌により年が異なります。一部図書もあります。
(予定リスト) <http://www.lib.tut.ac.jp/oshirase/haihuzassi26.pdf>

レポート・論文作成に関する図書 展示・配架中

レポートや論文作成に関する図書を集めてみました。
新着図書コーナーにて展示・貸出中です。
また、図書リストとして「お役立ち資料ガイド」も配布中です。

- No.1 レポート・論文を書く
～初級編～
<http://www.lib.tut.ac.jp/literature/bookguide1.pdf>
- No.2 論文執筆・プレゼンテーション
<http://www.lib.tut.ac.jp/literature/bookguide2.pdf>

目次：

お知らせ	
・ 保存年限の過ぎた雑誌の無料配布 (2/2～2/10)	1
・ レポート・論文作成に関する図書展示・配架中	1
・ 男女共同参画コーナー図書 1-3月配架分	2
・ 図書と視聴覚の貸出回数ランキング	2
・ Springer eBooks 2014 Engineering 追加	2
・ SpringerMaterials・SpringerProtocols プラットフォーム変更	3
トピックス	
・ Scopus 最新情報	4

2015年 1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 2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

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

男女共同参画コーナー図書 1月～3月配架分



附属図書館では、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の展示および貸出を行っています。

1月から3月まで配架しています図書のテーマは、「キャリア」「こころ」「しごと」「社会」「歴史」です。今回でパッケージ貸出サービスは最後になりますこの機会にご利用ください。

【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
【図書リスト】	http://www.lib.tut.ac.jp/oshirase/PKG2014-10.xls
【ブックログサイト】	http://booklog.jp/users/tutlibrary カテゴリ「男女共同参画コーナー」からも一覧できます
【貸出対象者】	学生・教職員
【貸出冊数・期間】	一人3冊・14日間（通常の図書の貸出枠とは別）

図書と視聴覚の貸出回数ランキング

一般図書と視聴覚資料の貸出回数ランキングを公開しています。一般図書は前日までの1か月間、視聴覚資料は3か月間を集計し、上位を表示しています。

図書館ホームページの 資料の検索 <https://opac.lib.tut.ac.jp/drupal/> の高度な検索項目 「貸出回数ランキング」からご覧ください。



【一般図書】	1位	半導体レーザー：基礎と応用 / 伊藤良一, 中村道治共編 培風館 1989
【視聴覚】	1位	アスラン王と魔法の島 (ナルニア国物語 第3章) (2014.1.20現在)

Springer eBooks 2014 Engineering 追加

Springer社の電子書籍 **2014年刊行 Engineering分野** を購入しました。約900点が利用可能です。昨年度購入しました2013年分 5分野 約3,000点と共にどうぞご利用ください。

電子ジャーナルと同じSpringerLinkサイト <http://link.springer.com/> で利用できます。

- ・タイトルごと（1冊まるごと）でも、章ごとでも、フルテキストPDFダウンロード可。
- ・個人のモバイルデバイスにダウンロードも可。
- ・学外からは、VPN接続や学認システムも利用可。

同時アクセス制限なし
授業や輪読にも活用
できます！

【フルテキスト利用可能な 分野・年】

1. Biomedical and Life Sciences 分野 **2013年**
2. Chemistry and Materials Science 分野 **2013年**
3. Computer Science 分野 **2013年** ※Lecture Notes in Computer Science 創刊から1996年含む
4. Engineering 分野 **2013年・2014年**
5. Physics and Astronomy 分野 ※Lecture Notes in Physics 含む **2013年**
※無料キャンペーンを行っていた2005-2012年分は2014年12月末日で終了しました。

【マニュアル】

- ・クイックユーザーガイド
http://www.springer.jp/librarian/files/SpringerLink_quick_userguide.pdf
- ・ブックリーダー (iPad・Kindle・Sony Reader) で読むには
http://www.lib.tut.ac.jp/search/Springer_eb_reader.pdf

SpringerMaterials・SpringerProtocols プラットフォーム変更

★SpringerMaterials



シュプリンガー・マテリアルズ (SpringerMaterials) データベース
のプラットフォームが変更になりました。

■新URL: <http://materials.springer.com/>

新プラットフォームでは、フィルタリング機能による検索結果の絞込みができるようになりました。検索結果一覧の左に「Data Source (データソース)」「Discipline (分野)」「Properties (物性)」ごとの検索結果数が表示され、クリックすることにより絞込みができます。

■SpringerMaterialsとは

世界で最も大きな物理・化学・工学分野のファクトデータ集です。新素材の研究開発や、最適材料の選択、実験データの評価・検証に利用できます。ランドルト・ベルンシュタインのほか Inorganic Solid Phases, Thermophysical Properties, Chemical Safety の4つのデータベースで構成されています。

■マニュアル

日本語版クイックユーザーガイド

<http://www.lib.tut.ac.jp/search/SpringerMaterialsQUGuideNewJP.pdf>

Quick User Guide 英語版 English Version

<http://www.lib.tut.ac.jp/search/SpringerMaterialsQUGuideNewEN.pdf>

★SpringerProtocols

2015年、シュプリンガー・プロトコルズ (SpringerProtocols) データベースは SpringerLink
のサイトでの利用になります。

SpringerLinkのeBookとして2014年分15分野のフルテキストが利用可能です。

■URL: <http://link.springer.com/>

■シュプリンガー・プロトコル (SpringerProtocols) とは、

生命科学分野における再現性のあるプロトコルを包括的に集めた、世界で最も大きなオンラインプロトコル集のデータベースです。

伝統的なMethods in Molecular Biology シリーズなど定評のあるリソースから収録された、25,000を超える分子生物学と生物医学のプロトコルで構成されています。

■収録分野: 全15分野

フルテキスト利用可能タイトル 2014年分みのリンク先

<http://link.live.springer.com/search?facet-content-type=%22Protocol%22&date-facet-mode=between&facet-start-year=2014&previous-start-year=1980&facet-end-year=2014&previous-end-year=2015>

Springer Protocols <http://www.springerprotocols.com/> のサイトでは目次と抄録まではすべて無料でご覧いただけます。

フルテキストはSpringerLinkサイト <http://link.springer.com/> でご覧ください。

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。

■ Scopus最新情報 世界大学ランキングに採用ほか

★Times Higher Education社の世界大学ランキングに、Scopus/SciValのデータが採用

Times Higher Education社が取りまとめる著名な世界大学ランキングの研究活動に関するデータとして、抄録・引用文献データベースScopusのデータと研究分析ツールSciValの指標が採用されることになりました。詳細はニュースリリースをご覧ください。

Scopus

【エルゼビア社ニュースリリース 2014年11月19日】

タイムズ・ハイアー・エデュケーションとエルゼビア、「世界大学ランキング」で業務提携に合意

<http://www.elsevier.com/jp/press-releases/2014/20141119>

【World University Rankings 世界大学ランキング】

<http://www.timeshighereducation.co.uk/world-university-rankings/>

★バージョンアップ情報

Scopusが2014年12月5日にバージョンアップされ、以下の変更と機能強化がありました。

- ヘッダーのデザインが変更され、研究分析ツールSciValとの互換性が高くなりました。
- ジャーナル評価指標としてIPP (Impact per Publication)が追加されました。
- Scopus がアジャイル開発に移行することに伴う日本語インターフェースへの影響についてスクリーンショットを含む詳細情報はこちらをご覧ください。

http://www.elsevier.com/_data/assets/pdf_file/0013/241060/scopus_release_201412.pdf

【マニュアル】

Quick Reference Guide (English Ver.) updated: 2015-01-06

http://www.elsevier.com/_data/assets/pdf_file/0013/242500/scopus-quick-reference-guide.pdf

「知って得する利用ガイド」は今号はお休みします。

※過去のお知らせは、

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	内線6562 情報管理係
附属図書館ホームページ	http://www.lib.tut.ac.jp
機関リポジトリサイト	https://repo.lib.tut.ac.jp
ブックログサイト PC版	http://booklog.jp/users/tutlibrary

