

図書館からのお知らせ

発行日 2018.7.18
豊橋技術科学大学附属図書館

<http://www.lib.tut.ac.jp/oshirase/20180718.pdf>

お知らせ News

間もなく夏休み、試験週間も近づいてきました。今回も試験週間対応として試験前含め7月23日から8月9日まで、学生の学習場所確保のため、3階の個室を開放します。またマルチプラザでのイベント利用はできません。ご了承ください。

図書館はなるべく快適に過ごしていただけるように空調を稼働しています。暑い時期ですが、体調を崩さぬようにお過ごしください。



夏期休業期間中の長期貸出

夏期の長期貸出を実施します。

【貸出手続期間】

★学生 ⇒ 平成30年7月23日(月)～平成30年9月14日(金)

★教職員⇒ 平成30年7月23日(月)～平成30年9月4日(火)

【返却期限】平成30年10月4日(木)

【貸出冊数】学生・教職員ともに12冊以内

※上記期間中は、貸出可能冊数を増やしています。

※上記期間中に貸出手続きした図書は、貸出延長できません。

8月～9月の開館時間のお知らせ

8月10日(金)～9月18日(火)の附属図書館の開館時間を開館状況表にまとめました。8月10日は17時15分までの短縮開館、その後8月20日朝9時まででは 停電・一斉休業及び省エネのため完全閉館となっています。オープンキャンパス準備のため8月24日の夜間も完全閉館です。ご参照ください。

8月の臨時閉館は、1階のマルチプラザも同様です。お間違えのないようお願いいたします。

【8月-9月の開館状況表】

<http://www.lib.tut.ac.jp/oshirase/kakirinji18.pdf>

【臨時閉館(特別利用も停止)】

平成30年8月10日(金)17時15分～8月20日(月)9時

※受変電設備定期点検による全学停電及び全学一斉休業等のため

平成30年8月24日(金)17時15分～8月25日(土)10時

※オープンキャンパス会場準備のため

平成30年9月10日(月)8時30分～9月12日(水)17時15分

※館内蔵書点検のため(2・3階のみ)

目次：

お知らせ

- ・ 夏期休業期間中の長期貸出 1
- ・ 8月-9月の開館時間のお知らせ 1
- ・ 全学ネットワーク更新に関連して通信 2
が停止します
- ・ 系推薦図書を募集中(教員対象) 2
- ・ 雑誌製本作業について 3
- ・ オープンキャンパスの図書館 8/25 3

トピックス

- ・ Springer Protocols プラットフォーム 3
Springer Nature Experimentsへ移行
- ・ JCR最新版データ公開 4

2018年 8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	

2018年 9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	7/2-4,6,8-13,17-20,23-27,30-31 8/1-3,6-8 9/18-21,25-28
13:00-17:00	7/7,14,21,28 8/4 9/22,29
なし	7/1,8,15-16,22,29 8/5,26 (特別開館あり) 9/1-2,8-9,15-17,23-24,30
12:00-20:00	7/5 ,8/9
12:00-17:15	9/6
9:00-17:15	8/10,20-24,27-31 9/3-5,7,13-14
なし	8/11-19
(特別開館なし)	9/10-12 (蔵書点検)
10:00-16:00	8/25 オープンキャンパス

■ 全学ネットワーク更新に関連して通信が停止します

全学のネットワーク更新について、情報メディア基盤センターからお知らせがありましたように、図書館のネットワークも切替作業に伴う影響があります。一部の図書館サービスもご利用いただけません。ご了承ください。

【有線・無線ネットワークの切替】

実施期間：**図書館作業日 8月10日(金)**

切替作業の影響：図書館の有線・無線ネットワーク **全ての通信が停止します**

- ・2階自動貸出装置の利用不可 → カウンターで貸出返却の対応をします
- ・館内OPAC(蔵書検索)端末の利用不可
- ・館内(1階ワークステーションエリア学生用端末含む)でのネットワーク利用不可
- ・その他ネットワークを使用する業務(複写依頼・購入依頼等)ができません。依頼文献・資料等ある場合は余裕を持って早めにご依頼ください。

【情報メディア基盤センター 基幹ネットワークの切替】

実施期間：**8月11日(土)～8月14日(火)** ※この期間、図書館は休館中です

影響範囲：全学

切替作業の影響：**学外との全通信が停止します**

- ・学内からインターネットに接続不可
 - ・学外から学内のサーバに接続不可
 - ・VPNサービスの利用不可
 - ・学認(shibboleth)で認証するサービスの利用不可
- マイライブラリ(複写貸借依頼・貸出中の図書確認・図書予約)や電子ジャーナルや電子ブック、データベースなど電子資料を学外からの利用することができません。

【参照】 情報メディア基盤センター速報(6月22日発行)

<http://www.imc.tut.ac.jp/sokuho/18159>

尚、ネットワーク更新後、無線やVPN接続方法等が変更になります。詳細は後日お知らせがあります。

■ 系推薦図書を募集中(教員対象)

各系の情報基盤委員を通じて、現在図書館に配架する学生用図書の系推薦図書を募集しています。専門分野の定本、新刊書、教養の向上に役立つもの、参考図書など(電子書籍・DVD・ビデオ・CDROMを含む)学生用図書の整備のためにご推薦いただきますようお願いいたします。

過去に購入した系推薦図書は、OPAC

<https://opac.lib.tut.ac.jp/drupal/>

の「高度な検索」項目内 系推薦図書でご覧いただけます。

図書館ホームページで御案内している

購入希望図書は学生向けですので、教員の方はこの系推薦図書でご推薦ください。

The screenshot shows the library's OPAC search page. On the left, there is a search bar and a sidebar with navigation options: 横断検索, 本学所属, 高度な検索, 詳細検索, 系推薦図書 (highlighted with a red box and an arrow), 知の泉コーナー, 林敬雄先生寄贈旧蔵図書, 貸出回数ランキング, and 新着図書. On the right, the 'カテゴリ検索' (Category Search) section is visible, with a link to 'カテゴリ検索トップ >' and a list of '系推薦図書' (Department Recommended Books) for the years 2017 through 2009.

■ 雑誌製本作業について

現在 2階新着雑誌のうち、一部が製本作業中です。8月初旬より9月20日頃までは、製本業者に出しますのでご利用できません。詳細は書架の掲示を御参照ください。

■ オープンキャンパスの図書館 8/25

8月25日(土)に開催される本学オープンキャンパスに図書館も参加します。図書館1階・2階のフロアで、「多面体折り紙」「スタンプラリー」「図書館ツアー」「絵本の読み聞かせ会」を実施する予定です。ぜひご来館ください。



尚、オープンキャンパス実施中の 10:00-16:00 は貸出などの通常業務も行っていきます。

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。

■ Springer Protocols プラットフォーム

Springer Nature Experimentsへ移行

Springer Protocols springerprotocols.comのプラットフォームが、2018年7月25日に閉鎖されます。SpringerProtocolsのコンテンツは、新しい検索プラットフォーム、Springer Nature Experiments で検索可能です。

フルテキストは従来登載していたSpringerLinkでの利用になります。本学で利用できるフルテキストは、購入していた2014年発行分全15分野のみです。

Springer Nature Experiments は

最大で最も包括的なプロトコルおよびメソッドのコレクション・プラットフォームで、**抄録までは無料でご利用が可能です**。シュプリンガー・ネイチャーが提供するプロトコルとメソッドを横断検索することができます。具体的には、以下のコンテンツが検索できます。

【URL】 <https://experiments.springernature.com/>

★ Springer Protocols

ブックシリーズMethods in Molecular Biologyをすべて収載。
テーマごとに15-20の標準的な関連プロトコルを提供

★ Nature Methods

厳格な査読を経た最先端のメソッドを提供するジャーナル

★ Nature Protocols

一流誌に掲載された論文で使用されたプロトコルをいち早く提供するジャーナル

★ Protocol Exchange

オープンアクセスで利用できる研究用プロトコルのリポジトリ

JCR最新版 2017データ公開

【URL】 <https://jcr.incites.thomsonreuters.com/>

先月号でエルゼビア社のジャーナル評価資料 CiteScore をご紹介しましたが、6月26日にはJournal Citation Reports (JCR)の最新版もリリースされ、**インパクトファクター**の最新データ(2017年)が公表されました。JCRは Web of Scienceの引用・被引用データを統計的に分析することにより、ジャーナルの影響力に関する客観的かつ多様な指標を提供しています。世界80か国から234分野、11,655誌が収録されています。

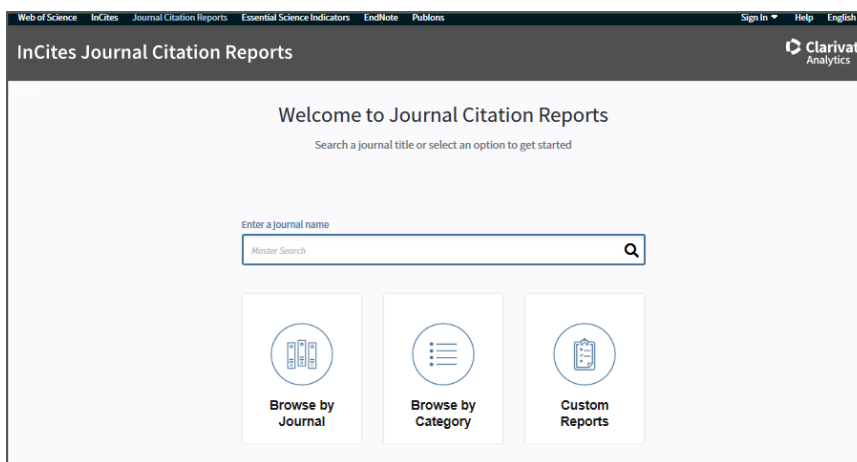
インパクトファクター値は以下の方法などで検索できます。

- ①上のURLをクリックして、[JCRのデータベース](#)で検索

インパクトファクター値以外にも各種指標を提供し、主要な学術誌を客観的に評価したり、比較参照することができます。詳しくは下記マニュアルを参照ください。

【マニュアル】「Journal of Citation Reports インパクトファクターの調べ方」(2018.1改訂)

https://clarivate.jp/wp-content/uploads/2018/05/QRC_JCR_ImpactFactor_jp.pdf



- ② Web of Science データベース

<http://webofknowledge.com/wos> の検索結果 **ジャーナルインパクトを表示** をクリック
そのジャーナルのインパクトファクター値やJCR分野内の順位などが確認できます。

- ③ 本学RAC の学内専用ページで検索 <http://rac.tut.ac.jp/gakunai/jif.html>

本学に関係ある分野ごとにインパクトファクター値の高いジャーナルを100誌ずつ掲載しています。

※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6564
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>
ブクログサイト PC版 <https://booklog.jp/users/tutlibrary>

