発行日

2023.4.20

豊橋技術科学大学附属図書館



 $\mathbf{2}$ 

3

http://www.lib.tut.ac.jp/oshirase/20230420.pdf

# お知らせ News

新年度が始まり、はや4月も後半です。新しく大学へ来られたみなさん、 豊橋での生活に慣れましたでしょうか。

4月から図書館は、再び学生アルバイトの方を迎え、平日 9:00-20:00の 開館に戻りました。本を借りる、学修する場としてだけでなく、授業の合間 のリフレッシュ空間としても図書館をご活用ください。

## 図書館利用ガイダンス開講中

2023年度新規利用者向けの図書館利用ガイダンスは、Moodleシステムを利用したe-Learningで実施しています。新入生・編入生・新規教職員並びにこれまで受講したことのない方が対象です。

【Moodle URL】 <a href="https://lms.imc.tut.ac.jp">https://lms.imc.tut.ac.jp</a> コースカテゴリ「事務局」 >

「2023図書館利用ガイダンス」

\*小テスト合格(80%以上正解) の場合

図書館2・3階(特別開館時間帯)および学生は

図書館ワークステーションエリア(終日)の利用が可能になります。 受講後の利用可能開始日は利用登録確認ページで確認してください。(メールでのお知らせから変更しました。)

【図書館利用ガイダンスのお知らせ】

http://www.lib.tut.ac.jp/oshirase/guidance2023\_1.html

【利用登録確認ページ】

http://www.lib.tut.ac.jp/oshirase/guidance\_available.html

## ■ 館内施設 利用時間等の変更

館内1階・2階に、グループ学修やオンライン面接に利用可能な<u>ミーティングルームやグループ研究室</u>、3階に、DVD鑑賞が可能、ひとりで集中して学修もできる<u>個室</u>を設置しています。次のサービス内容を変更しましたのでお知らせします。

【利用可能時間】 平日 9:00-19:30 に延長

前日16:00まで予約サイト https://lib.tut.ac.jp/res/

で予約可能です。当日の空き状況はカウンターでお尋ねください。

【最大利用席数】 ミーティングルーム1・2 各6名まで

グループ研究室1 10名まで

グループ研究室2 8名まで

利用の際は手洗い・手指消毒,また空気清浄機やエアコン稼働・窓を開けるなど,換気にも注意してご利用ください。

### 目次:

#### お知らせ

- ・ 図書館利用ガイダンス開講中
- ・ 館内施設 利用時間等の変更
- ・大判プリンター利用申込方法の変更
- ・ 1階にメタバース関連施設設置

#### トピックス

- ・ 各出版社の講習会情報
- ・ 企画展示 「働くこと・お金のこと」/ 「Welcome to 技科大 Library」
- Elsevier電子ブック Chemical Engineering分野 4 58冊利用可能

#### 知って得する利用ガイド

・ 図書館の利用案内

2023年 4月							
日	月	火	水	木	金	土	
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							

2023年 5月						
日	月	火	水	木	金	<b>±</b>
	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			

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

### <年間開館カレンダー>

台風接近時など事情により、臨時に 変更する場合があります。ご了承ください。



## 大判プリンター利用申込方法の変更

1階ワークステーションエリアに、ポスター印刷などが可能な大判プリンターを設置しています。

(学内者校費利用のみ可。)大判プリンターの利用申請はWebフォームから可能です。申請用紙提出の方式から変更しました。

教職員は初回のみ申請が必要です。異動等による変更があった場合「変更」を選択して、申請をしてください。 学生の利用申請は毎年度必要です。 支払責任者の教員宛に、前年度利用があった学生の更新用利用申請 書をメールで送信し確認しています。

【詳細】 http://www.lib.tut.ac.jp/guidance/printer.html

### 【大判プリンター利用申請フォーム】

日本語版 https://forms.gle/sTjvrRgqer9sC7WPA ...

English ver. https://forms.gle/N1cLfwgGo1poM7oc9

【入力例】

日本語版 <a href="http://www.lib.tut.ac.jp/guidance/Lsizeprint\_form\_rei.pdf">http://www.lib.tut.ac.jp/guidance/Lsizeprint\_form\_rei.pdf</a></a>
<a href="http://www.lib.tut.ac.jp/guidance/Lsizeprint\_form\_rei.pdf">http://www.lib.tut.ac.jp/guidance/Lsizeprint\_form\_rei.pdf</a></a>

学生で課外活動団体(サークル)の利用目的の場合は、利用者本人の確認が必要です。平日9:00~17:00の間に図書館1階カウンターへお越しください。

## 1階にメタバース関連施設設置

図書館1階旧小グループエリア(女性支援エリアの前)に「メタバースVRラボ」,スタディサポートエリアに「テック交流スペース」が設置されました。利用公開に向けて準備が進んでいます。



# 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。

## 各出版社の講習会情報

各出版社のオンライン講習会が開催されます。参加希望の方は各社の申込サイトから各自お申し込みください。 無料です。本学では,文献情報を収集するためのデータベースとして,全分野をカバーするScopus(スコーパス) や化学情報などが検索可能なCAS SciFinder<sup>n</sup>(サイファインダー・エヌ)が利用可能です。この機会に文献収集の 仕方を習得しましょう。

本学で契約している電子資料の一覧はこちらを参照ください。 <a href="http://www.lib.tut.ac.jp/ejournal/site.html">http://www.lib.tut.ac.jp/ejournal/site.html</a> 印刷版のユーザーガイドマニュアル等は図書館玄関横のパンフレット棚に置いてあります。



### ★ScienceDirect/Scopus/Mendeley (Elsevier社)

【各講習会概要・登録はこちら】

https://www.elsevier.com/ja-jp/events/japan\_event/sd\_sc\_md\_ws

•ScienceDirectのご紹介 - 基本操作解説 -

【日時】2023年4月24日 (月) 15:00 ~ 16:00 (Q&Aを含む)

・Scopusのご紹介 - 基本操作解説 -

【日時】2023年4月24日 (月) 16:30 ~ 17:30 (Q&Aを含む)

Mendeleyのご紹介 ~ 文献情報の収集、整理、活用、共有について~
 【日時】2023年4月25日(火) 15:00 ~ 16:00(Q&Aを含む)

※Mendeleyは無料版が利用できます。インストール方法は

動画(2022年3月開催Mendeley講習会-セットアップ編-)

https://view.highspot.com/viewer/623bc62b9712ea2de0f29b4d をご視聴ください。

### ★CAS SciFinder<sup>n</sup>(化学情報協会)

・CAS SciFinder<sup>n</sup>入門 大学向け

【日時】2023年4月25日(火)10:30 ~ 11:30

【講習会概要・申込登録はこちら】 https://seminar.jaici.or.jp/g/single.php?



#### ※CAS SciFinder<sup>n</sup> 利用上の注意

- ・利用にはユーザー登録が必要です。
- ・IDは一人ひとつしか登録できません。大学院進学などによりメールアドレスが変更になった場合は、新しくIDを作成するのではなく、登録情報の変更でご対応ください。
- ・各ユーザーが保存できる検索結果件数は常に5,000件までです。

### 【ユーザマニュアル】

https://www.jaici.or.jp/cas-scifinder-discovery-platform/cas-scifinder-n/documents/

## ■ 企画展示「働くこと・お金のこと」/「Welcome to 技科大 Library」

2階階段あがった正面と、階段横の展示書架で企画展示を行っています。今年度もさまざまなテーマの企画を考えています。ぜひ図書館へ来館した際は2階へお越しください。

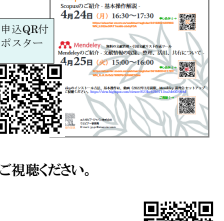
### ★ 働くこと・お金のこと

意外と知らないお金のことや仕事・働くことへの疑問、働く上で必要なスキルに関しての本を集めました。 学生の方はもちろん、教職員の方もぜひお立ち寄りください。就活本もまとめてあります。電子ブックも要チェックです。

### 【展示図書リスト】

- ·Web面接完全突破法
- ・就活のための「四季報」活用法
- ・誰も教えてくれないお金と経済のしくみ
- ・投資の基本ゆる図鑑
- ・理系女性の人生設計ガイド など





Elsevier Webinarのお知らせ 大学・研究側はよける行列表す。学生・同時間のご用当存録 州北高温制権水生や方氏によるWebinarをご紹介いたします 2023

Economic Cience Direct Cience Direct Cience Direct ConceDirect Cience Direct のご紹介 - 基本操作解説

4月24日 (月) 15:00~16:00



### ★ Welcome to 技科大 Library

2階階段あがった正面の書架では、「Welcome to 技科大 Library |の企画展示を行っています。

館内の図書は、主として、図書の背ラベルに記載されている 分類番号(日本十進分類法<NDC>で分類した数字)の 順番に配架しています。各分野から数冊ずつ比較的新しい本を 中心にピックアップしました。ぜひご覧ください。



NDC分類 0:総記(情報科学含む)

2:歴史 1: 哲学 3:社会科学 4:自然科学

5: 技術·工学 6:產業 7:芸術·美術 8:言語 9:文学



# Elsevier 電子ブック Chemical Engineering 分野 58冊利用可能

2023年2月まで期間限定で利用していた、Chemical Engineeringパッケージ2019年~2021年発行のうち、58タイトルを 継続利用可能としました。ご活用ください。ScienceDirectのサイトで利用できます。

【継続利用になったタイトルリスト】 http://www.lib.tut.ac.jp/search/SDebook\_CE202303.pdf 【同時アクセス】無制限

【学外からの利用】学認マニュアルを参照ください http://www.lib.tut.ac.jp/ejournal/gakuninSD.pdf

# 知って得する利用ガイド User Guide

## 図書館の利用案内

図書館の各種利用案内やガイドを作成しています。Webページからダウンロード可能です。印刷版は館内で配布 しています。ご自由にお持ちください。

【利用案内(学内者用)】 主に2階/3階図書館エリアの案内

http://www.lib.tut.ac.jp/guidance/annai\_gakunai2023.pdf

【マルチプラザ利用ガイド】 1階の案内

http://www.lib.tut.ac.jp/guidance/annai\_multiplaza2023.pdf

【館内機器利用パンフレット】

http://www.lib.tut.ac.jp/guidance/usageguide2.pdf

そのほか 利用ガイドのページもご参照ください。

http://www.lib.tut.ac.jp/guide/userguide.html



※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 学術情報課 情報図書係 tosho@office.tut.ac.jp 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 ブクログサイト

https://repo.lib.tut.ac.jp https://booklog.jp/users/tutlibrary 図書館HP