

# 図書館からのお知らせ

発行日 2022.11.16

豊橋技術科学大学附属図書館



<http://www.lib.tut.ac.jp/oshirase/20221116.pdf>

## お知らせ News

9月から10月にかけて実施しました図書館カフェアンケートには多数の方に回答いただきありがとうございました。事務職員向け・利用者向け、合わせて239件回答の回答のうち、約85%の方が、カフェが再開したら利用してみたいとのご回答でした。いただきましたご意見を参考に検討していきたいと思っております。今号では少し早いですが、2023年に関するお知らせを掲載しています。ご一読ください。



### 2023年の電子資料・外国雑誌変更予定

予算等の事情により、2023年に契約を中止する電子資料があります。ご了承ください。中止する電子ジャーナルのうち、ACMとAIPについては、中止後も契約していた期間のバックナンバーが利用可能の予定です。

#### ★2023年1月から中止

(図書館経費)

- 電子ジャーナル
- ACM Digital Library パッケージ
  - ACS Web Edition All Pubs パッケージ
  - Applied Physics Letters (AIP)
  - Journal of Applied Physics (AIP)
  - Journal of the Physical Society of Japan (AIP)

データベース

- SpringerMaterials

(講座研究費)

図書館配架雑誌

- Earthquake Engineering and Structural Dynamics

冊子購入中止、電子版はWiley Online Libraryで利用可能

#### ★2023年4月から中止

(図書館経費)

- 電子ジャーナル
- IEL (IEEE, IET) パッケージ
- データベース
- JDreamIII

#### ★2022年度に購入中止

(図書館経費)

- 2F専用端末で利用 Powder Diffraction File(PDF2)
- 現在インストールされているデータは2026年12月まで利用可

### 目次：

#### お知らせ

- 2023年の電子資料契・外国雑誌変更予定 1
- 保存年限の過ぎた雑誌の無償配布 2
- 2023年1月のILLサービス停止予定 2

#### トピックス

- Elsevierの電子ブック 期間限定利用実施中 3  
Chemical Engineering 2019/2020/2021全点
- 各出版社の講習会情報・データベース情報 4  
ScienceDirect / Scopus / Mendeley  
SciFinder<sup>®</sup>  
JDreamIII  
Web of Science 関連  
学術論文出版セミナー (Wiley)  
SpringerProtocols

#### 2022年 11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			

#### 2022年 12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

2023年1月～3月は短縮開館に変更予定

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

#### ※電子ジャーナル利用上の注意

手動またはプログラムを利用して、短時間のうちに論文フルテキストを大量にダウンロードすることは禁止です。ご注意ください。電子ジャーナルのダウンロードとは、パソコン本体やUSBメモリなどにファイルを保存することだけでなく、オンライン上で本文ファイル(PDF・HTML)を開くこともダウンロードとなります。

**★2023年1月から刊行形態変更（講座研究費）**

図書館配架雑誌 冊子刊行中止・電子版のみに変更

- Applied Physics Express
- Japanese Journal of Applied Physics

**★2022年1月から新規（教員研究費）**

データベース

- MathSciNet <https://mathscinet.ams.org/mathscinet>

MathSciNetはアメリカ数学会(AMS)が提供する世界の数学文献をカバーする包括的な書誌・レビューデータベースです。2023年1月より教員研究費による購読を予定しているのため、2022年12月末までトライアル実施中です。

同時アクセス無制限。学外からはVPN接続などが利用可能です。

**保存年限の過ぎた雑誌の無償配布**

不用になった雑誌の無償配布実施についてお知らせいたします。

【配布場所】 図書館1階 コラボレーションエリア 北側入り口付近

【配布対象者】 学内者(教職員・学生等問わず)

【配布期間】 2022年11月18日(金)9:00～12月2日(金)17:00

【配布雑誌タイトル一覧】 <http://www.lib.tut.ac.jp/oshirase/haihuzassi2022.pdf>

【その他】

- お持ち帰りの際、カウンターにお声かけは不要です。
- 冊数制限はありません。ご自由にお持ちください。
- 配布雑誌がなくなった場合、期間中でも早めに配布を終了します。
- 図書館に入館する場合、マスクの着用をお願いします。
- 利用前後には、手洗いや手指消毒をしてください。
- 閲覧の際にはソーシャルディスタンスに留意をお願いします。

**2023年1月のILLサービス停止予定**

国立情報学研究所(NII)の業務システム更新に伴い、関連する本学の図書館システムの一部が利用不可となるため、ILLサービス業務を一時休止する予定です。

このNIIのシステム更新は、全国の大学図書館等に影響を及ぼすものですので、停止前・再開後も業務集中により文献到着までに日数を要することが予想されます。入手したい文献がある場合は、早めにご依頼ください。

【休止する業務】 ILL(複写依頼受付・現物貸借依頼受付)

【休止期間】 2023年1月中旬～1月末予定

休止期間中もマイライブラリから依頼入力は可能ですが、依頼された文献等は、原則、休止期間後に所蔵する他機関へ依頼します。ご了承ください。

## 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。

### Elsevierの電子ブック 期間限定利用実施中

#### Chemical Engineering 2019/2020/2021 全点

2023年2月まで、Chemical Engineeringパッケージ2019年～2021年発行の全タイトルが期間限定で利用可能となっています。2023年3月以降は、この中から利用の多いものを中心に選択して継続利用となりますので、ぜひ全タイトル利用可能な期間内にご活用ください。

【Chemical Engineering 2019/2020/2021 タイトルリスト】

[http://www.lib.tut.ac.jp/search/SDebook\\_CE2019\\_21.xlsx](http://www.lib.tut.ac.jp/search/SDebook_CE2019_21.xlsx)

上を含む Elsevier全電子ブック購入リストはこちら



【同時アクセス】 無制限

【学外からの利用】学認マニュアル <http://www.lib.tut.ac.jp/ejournal/gakuninSD.pdf>

### 各出版社の講習会情報・データベース情報

各出版社の電子資料利用方法や論文作成の講習会、データベースの案内です。講習会の参加や視聴は無料です。参加申込を登録すると、当日参加できなくてもアーカイブ動画を視聴できる場合があります。気になる講習会は参加申込をしましょう。

利用ガイドは、各出版社のWebサイトに掲載されているほか、図書館玄関横のパンフレット棚にも配架しています。ご自由にお持ちください。電子資料の内容は、主なサイト一覧のページ <http://www.lib.tut.ac.jp/ejournal/site.html> をご参照ください。

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

2023年以降も利用可能な電子資料です。

【概要・申込登録はこちら】

[https://www.elsevier.com/ja-jp/events/japan\\_event/sd\\_sc\\_md\\_ws](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】2022年11月28日(月)15:00～16:00
- Scopusのご紹介 -基本操作解説-  
【日時】2022年11月28日(月)16:30～17:30
- Mendeleyの紹介 文献情報の収集, 整理, 活用, 共有について  
【日時】2022年11月29日(火)15:00～16:00



Mendeleyセットアップ編・実践編 (セットアップ編は前半約30分)

こちらを事前視聴の上セットアップを済ませて参加することをおすすめします。

<https://view.highspot.com/viewer/623bc62b9712ea2de0f29b4d>

### ★SciFinder<sup>n</sup>(化学情報協会)

【概要・申込】 <https://www.jaici.or.jp/workshop-events/cas-sf-webinar/>  
<https://www.jaici.or.jp/schedule/2022/cas-scifinder-forum-2022/>

- CAS SciFinder<sup>n</sup> トピック(ライフサイエンス)  
【日時】 2022年11月22日(火) 10:30-12:00
- CAS SciFinder<sup>n</sup> 入門  
【日時】 2022年12月13日(火) 10:30-11:45
- CAS SciFinder フォーラム  
【日時】 2022年11月29日(火)9:30-12:00



### ★JDreamIII(ジー・サーチ)

【概要・申込】 <https://jdream3.com/seminar/>

- 大学図書館様向け文献検索サービス「JDreamIII」活用セミナー  
【日時】2022年11月25日(金) 14:00-14:40
- JDreamIIIの基本操作オンラインセミナー  
(導入編)【日時】2022年11月25日(金) 14:00-15:00 (応用編)【日時】11月30日(水) 14:00-15:30
- JDream Users Day 2022【日時】2022年11月17日(木)・18日(金)・22日(火) 14:00-15:30 各日同内容



### ★Web of Science 関連(クラリベイト・アナリティクス)

【概要・申込】

<https://clarivate.com/ja/products/scientific-and-academic-research/web-of-science-webinars-schedule/>

- 『第一線の研究者とコラボ 論文作成に必要な研究メソッド  
～Web of Scienceを活用して～』  
【日時】 2022年12月20日(火) 14:00-15:00



### ★学術論文出版セミナー(Wiley)

【概要・申込】 <https://apac.wiley.com/webinar/authorwebinar7-2022jpn>

- 出版論文のプロモート方法 論文著者が知っておくべきポイント  
【日時】2022年11月24日(木) 16:30-17:30



### ★SpringerProtocols(SpringerNature) プロトコル無料キャンペーン

【概要】 <https://www.springernature.com/jp/campaign/springerprotocols-fts>

SpringerProtocolsのうち、最近最も注目を集めているプロトコルが期間限定で毎月10点無料公開されています。プロトコルはダウンロードいただき、無料公開終了後もオフラインで利用可能です。ただし、Webサイトや共有サーバには保存せず、個人利用に留めてください。



※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 学術情報課 情報図書係 内線6564  
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 <https://booklog.jp/users/tutlibrary>



図書館HP