



新入生オリエンテーション 2020年9月

附属図書館の利用と学術情報の入手

 Twitter
<https://twitter.com/TokyoTechLib>

 Facebook
<https://www.facebook.com/tokyotech.lib>

 東京工業大学附属図書館 すずかけ台分館
Tokyo Institute of Technology Suzukakedai Library
<https://www.libra.titech.ac.jp/>



 東京工業大学 附属図書館
Tokyo Institute of Technology Library

2020年4月～2021年6月（予定） すずかけ台分館全面改修工事中

船のような外観

蔵書数約15万冊

リベラルアーツ資料、
語学・留学用資料、
留学生用資料があります

ペリパトス文庫（小説、新書、ガイドブックなど
気軽に読める本を集めた文庫）があります

現在、施設老朽化への対応、研究・学修・就職支援機能高度化のために
分館は改修工事中です。改修中は仮設分館でサービスを提供しています

詳細はこちらをご覧ください →



すずかけ台分館 外観

仮設分館（2020年6月～2021年6月・予定）

場所 R3-D棟1階 103

開館時間

平日 8:45 ～ 17:00

図書 約1万冊

雑誌（紙） 107タイトル
(2019年以降の巻号)

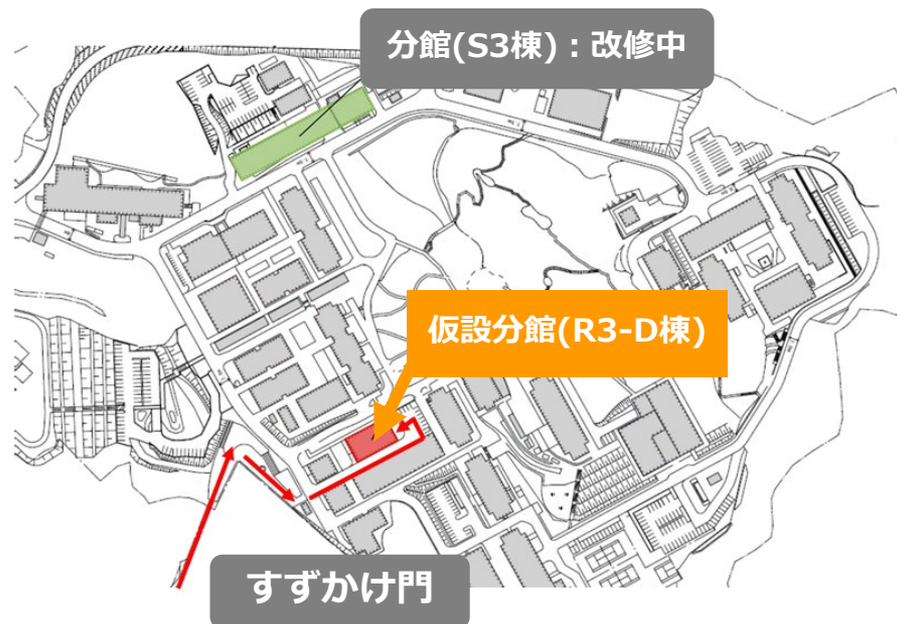
電子ジャーナル **電子ブック**
(タイトル数) (タイトル数)

洋: 12,341
和: 126
計: 12,467

洋: 24,998
和: 525
計: 25,523

全国国立大学平均の2.5倍！

(いずれも2019年度)



貸出

大岡山本館とすすかけ台分館の所蔵資料を合わせて15冊まで4週間借りられます。

- ・ 学生証とPINコードを忘れないでください。
- ・ 雑誌や一部の辞書は借りられません。



仮設分館カウンター

初期PINコードはここに
記載されています

東工大 IC カード発行通知書

東工大 IC カードの利用に際して
(以下の注意事項を必ずお読みください)

東工大 IC カ
で本学の情
なります。
さらに一部
東工大 IC カ
間違えやすい英文字()内は小文字)を以下に示します。
C(c), I(i), J(j), K(k), L(l), O(o),
U(u), V(v), W(w), X(x), Z(z)
●パスワードが ***** の場合は、現在ご使用中のパス
ワードと同じものです。
●初期 PIN コードは、すべて数字です。

(注意事項) (問い合わせ先など)

000047096-1 0000#

○アカウント (Account)
○初期パスワード (Initial Password)
○初期 PIN コード (Initial PIN Code)

返却



(仮設分館カウンター)



(R3-D棟入口ブックポスト)

- ブックポストに返却してください。
開館時はカウンターでも返却可能です。
- 返却期日を過ぎると、遅れた日数分だけ貸出、更新、予約ができなくなります。

その他のサービス

・予約

貸出中の図書を予約することができます。

・貸出更新

他の利用者の予約がなければ、返却期限を延長できます。

・文献複写、貸借依頼（ILL）

実費で学外機関から図書、他キャンパスの図書館/
学外機関から論文のコピーを取り寄せできます。

カウンターや、図書館Webサイトからお申込みください。

・在宅で利用できるサービス

電子資料の利用やオンラインリクエスト等、自宅から
利用できるサービスがあります。
詳細はこちらをご覧ください→



図書館Webサイト

オンラインリクエスト
(借りている図書の確認、
学外機関からの論文コピー取寄、
メールアドレス登録など)

オンラインリクエスト

English

東京工業大学

アクセス ▶ サイトマップ

サイト内検索



検索

学修サポート

お問い合わせ

蔵書検索

本、雑誌などの図書館資料を検索します

検索

蔵書検索

電子ジャーナル・電子ブック

データベース

電子ジャーナル・電子ブック
(学内ネットワーク経由で利用)

【学内の方へ】附属図書館（大岡山本館）の開館について（8月18日更新）

【学外の方へ】学外者向けサービス休止の継続について

データベース
(学内ネットワーク経由で利用)



本日の開館時間

2020/9/9 (水)

大岡山 8:45 - 17:00

すずかけ台 8:45 - 17:00

館カレンダー

<https://www.libra.titech.ac.jp>



蔵書検索



ブックマーク登録

テキスト出力

BibTex

Refer/BibIX

RefWorks

EndNote

読書記録

メール(UTF-8)

メール(SJIS)

印刷用画面表示

Homogeneous catalysis / edited by Robert H. Crabtree

資料種別: 図書

出版情報: Weinheim : Wiley-VCH, c2009

形態: xvii, 414 p. ; 25 cm

シリーズ名: [Handbook of green chemistry / Paul T. Anastas, editor ; v. 1 . Green catalysis <BA89374263>](#)

著者名: [Crabtree, Robert H., 1948- <DA02181325>](#)

ISBN: 9783527324965 [3527324968]

書誌ID: BA8937430X



図書情報

(この図書はどのようなものか)

所蔵情報

状態	巻	所在	請求記号	返却予定日(予約数)	図書ID	注記
貸出可		すずかけ台 仮設分館	519/A/1		300158285	

予約・取寄

所蔵情報
(この図書がどこにあるか)

予約、他館から取寄せる
(要メール登録)

オンラインリクエスト

さんオンラインリクエストへようこそ！

▼English ▼ヘルプ ▼Ask(お問合せ) ▼FAQ(よくある質問) ▼オンラインリクエスト

利用者情報

図書館からのお知らせ

確認・変更する

★図書のリクエスト（一般購入希望）について：今年度はオンラインでの授業・研究実施のための電子資料の整備や、授業関連図書等の購入を優先的に行っているため、リクエストされた図書の購入決定に時間がかかっている場合がございます。

貸出・予約状況/貸出延長

★貸出中の図書の返却期限を10月7日に延長しました。図書の返却のためだけに来学する必要はありません。

在学期間を延長された
ask@libra.titech.ac.jp

確認・延長する

あなたへのお知らせ

貸出履歴

確認する

【メールアドレス】
本サービスで利用
するメールアドレスを
登録してください。

予約・図書取寄

【貸出・延滞状況】
貸出中：1冊 うち延滞資料：0冊
詳細は貸出・予約状況にて確認できます。

蔵書検索(簡易検索から)

蔵書検索(詳細検索から)

ブックレビュー

投稿する・履歴を見る
レビュー一覧

利用者情報[確認・変更する]から
メールアドレスの登録ができます。

今借りている図書の確認、貸出更新
(1冊につき1度だけ)ができます。

文献複写・貸借依頼

【文献複写・貸借依頼】
受け取り待ちのもの
があります。

依頼する

【文献複写・貸借依頼】
あなたの利用期限は10/10/2025
までです。

グループ研究室(北岡
山)

当面の間、休止します。

【その他の連絡事項】
よくありません。

ゼミ・プレゼンテーション
ルーム(すずかけ台)

改修期間中のため予約で
きません

図書の推薦・リクエスト

依頼する

読書記録リスト

他キャンパスの図書館/学外機関から
論文コピー、学外機関から図書の取寄せ
ができます。 [有料]

電子ジャーナル・電子ブック

東京工業大学 電子ジャーナル・電子ブックリスト 日本語

お知らせ 購読しているサービス Citation Linker 電子ジャーナル・電子ブックリストの使い方 Library Top

Title Subject Search Ebooks

0-9 [A](#) [B](#) [C](#) [D](#) [E](#) [F](#) [G](#) [H](#) [I](#) [J](#) [K](#) [L](#) [M](#) [N](#) [O](#) [P](#) [Q](#) [R](#) [S](#) [T](#) [U](#) [V](#) [W](#) [X](#) [Y](#) [Z](#) [Others](#)
あ [い](#) [う](#) [え](#) [お](#) [か](#) [き](#) [く](#) [け](#) [こ](#) [さ](#) [し](#) [す](#) [せ](#) [そ](#) [た](#) [ち](#) [つ](#) [て](#) [と](#) [な](#) [に](#) [ぬ](#) [ね](#) [の](#)
は [ひ](#) [ふ](#) [へ](#) [ほ](#) [ま](#) [み](#) [む](#) [め](#) [も](#) [や](#) [ゆ](#) [よ](#) [ら](#) [り](#) [る](#) [れ](#) [ろ](#) [わ](#) [Others](#)

タイトル: で始まる を含む Reset Go

※このタブは電子ジャーナルを検索することができます。
電子ブックの検索は、“Ebooks”タブをご利用ください。

Click!!

nature biotechnology
等と入力して検索

- : 雑誌タイトルで検索
- × : 論文タイトルで検索



<https://sfx.usaco.co.jp/titech/az>

データベース

データベース

検索キーワード

分野で絞りこみ（複数選択可）

- すべてを選択
- 総合分野
- 自然科学
 - 化学
 - 工学・物理学・原子力
 - 数学
 - 生物学・医学・生命科学
- 人文・社会科学

検索

web of science 等、
データベース名を入力して検索

お知らせ

2018.02.09 大岡山

すずかけ台 データベース

データベース一覧へのアクセス一時停止について
(2/27 9:00-15:00)

一覧

Find it @ 東工大

クリックして出てきた
このウィンドウを使っ
てチェック！



bibliographic items

Title: A new pH-sensitive fluorescent probe for visualization of endoplasmic reticulum acidification during stress
Author: Xiao Haibin
Source: Sensors and actuators. B, Chemical [0925-4005]
yr: 2018 vol:273 pg:1754 -1761

Basic Services

Search for other information

[Holdings information]

<Full Text>

[Elsevier ScienceDirect Journals Complete](#)

Year: Volume: Issue: Start Page:

Available from 1990/01 volume: 1 issue: 1

<Link to Library Catalog>

Search [Tokyo Institute of Technology Library holdings](#)

<Link to ILL>

Order Articles or Interlibrary Loan

① 電子ジャーナルで全文入手

できないときは…
紙の掲載誌が

② 図書館にあるかどうか確認

所属キャンパスに
なければ…

③ コピーを取り寄せる

学外からのアクセス

SSL-VPN接続

Tokyo Tech Portal 東工大ポータル(学内者専用情報基盤サービス) | サイトマップ | ENGLISH |

お知らせ	利用案内	操作・設定ガイド	よくある質問	お問い合わせ
------	------	----------	--------	--------

東京工業大学情報基盤利用承諾

東京工業大学の情報基盤を利用するにあたり、本学の「情報倫理とセキュリティのためのブックガイド」に記載の本学情報倫理ポリシー及び情報セキュリティポリシーならびに下記の「東工大情報基盤利用ガイドライン」、「通信記録の取り扱い」をよく理解し、情報環境を乱すことのないよう良識に基づいた節度ある利用を行うことに同意します。

同意 (証明書認証) ICカードリーダー(設定必要)とICカードでログイン

同意 (マトリクス/OTP認証) マトリクスコードまたはワンタイムパスワードでログイン

※マトリクス認証のパスワードを忘れた方は[こちらをご参照下さい](#)。

東工大情報基盤利用ガイドライン

次の事項の違反者に対しては、東工大情報基盤の利用を一時停止し、その後の対応は全学または郵局等の情報倫理委員会に委ねる。

1. 自分自身のログイン・アカウントのみを使用する。
(ログイン・アカウントの貸借をしない。)
2. 端末を東工大情報基盤に接続する際に、**セキュリティ上の問題**がないか十分確認する。
3. 著作権を侵害しない。
4. 公序良俗に反した行為を行わない。
5. ネズミ講等の詐欺行為を行わない。
6. 名誉毀損・ハラスメントになる行為を行わない。
7. 不正な攻撃は行わない。
8. 例示するP2Pソフトウェアおよびそれと同等の通信を行うソフトウェアを利用しない。

通信記録の取り扱い

重要なお知らせ

19/03/05 教務Webシステム
第4Q成績公開のためアクセスの集中が予想されます。接続が安定しない場合、時間を空けてから試して頂くようご協力をお願いします。

19/02/28 東工大ソフトウェア提供サービス
個人所有PC用Office 365 ProPlusを利用するためのOffice 365アカウント作成サービスを開始しました。

お知らせ

19/02/01 ワンタイムパスワード認証の正式公開
18/10/16 **[重要]** Adobe 包括ソフトウェア製品のアップデートに伴うトラブルについて
18/10/09 学内ネットワークアクセス(SSL-VPN)更新
18/09/19 Safari(バージョン12)の不具合について

操作・設定ガイド

ポータルの操作、各種設定について

よくある質問(FAQ)
トラブルなどのよくある問い合わせ
お問い合わせ
お問い合わせ先一覧

利用上の注意

Warning

⊘ 大量ダウンロード

提供元が大量であるとみなすような行為、例えば雑誌1号分を全部ダウンロードすることなどは避けてください。全学からのアクセスがブロックされるおそれがあります。必要な論文のみ、その都度ご利用ください。



その場忍(そのぼしのび)

⊘ 個人の学術研究 および 教育目的以外の利用

⊘ 複製や第三者への配布

詳しくは・・・

https://www.libra.titech.ac.jp/ej_notice

東工大で利用できる主な 電子ジャーナル・電子ブック

ここに載っている以外にも、たくさん
のジャーナル、ブック、データ
ベースが利用できるんじゃ！

しらべんない
調迎 源内

LiDance(Library Guidance)キャラクター



■ 電子ジャーナル

電子ジャーナルサービス	提供出版者・学会	利用可能な範囲	備考
ACS Web Editions	American Chemical Society	創刊号から	ACS発行の全ての雑誌が利用可能です。
AIP Scitation	The American Institute of Physics	1930年以降	AIP発行の雑誌、会議録が利用可能です。
APS	American Physical Society	創刊号から	APS発行の全ての雑誌が利用可能です。
ASME	American Society of Mechanical Engineers	雑誌：1960年以降 会議録：2000年以降	ASME発行の全ての雑誌、会議録が利用可能です。
IEL Online	Institute of Electrical and Electronics Engineers	1988年以降	IEEEおよびIETが1988年以降に発行した全ての雑誌、会議録、IEEE規格が利用可能です。
IOPscience	Institute of Physics	創刊号から	IOP発行のほぼ全ての雑誌について利用可能です。
JSTOR	JSTOR	創刊号から	以下のコレクションが利用可能です。 最新の1-5年分は収録されていません。 ・ Arts & Sciences I-IV, VI-VII (人文社会系) ・ Business I-II (経済、経営、マーケティング分野) ・ Life Sciences
Nature	Springer Nature	Natureは創刊号から	Nature本誌と姉妹誌の一部が利用可能です。
Proc. IMechE	Institution of Mechanical Engineers / SAGE Publications	創刊号から	IMechEの全ての論文集が利用可能です。
RSC Journal	Royal Society of Chemistry	1841年以降	RSC発行の全ての雑誌が利用可能です。
Science	AAAS	創刊号から	創刊号から利用可能です。 速報版のFirst Releaseも利用可能です。
ScienceDirect	Elsevier	創刊号から	大半の雑誌が創刊号から利用可能です。
SpringerLINK	Springer Nature	創刊号から	大半の雑誌が創刊号から利用可能です。
Wiley Online Library	John Wiley & Sons	1997年以降	ほぼ全ての雑誌が利用可能です。

■ 電子ブック

電子ブックサービス	提供出版者	利用可能な範囲	利用可能なタイトル
SpringerLINK	Springer Nature	1973年以降	"Lecture Notes in Computer Science"
		2005年以降	情報科学分野の電子ブック
		2011年～2013年※1	化学・材料科学、物理学・天文学、数学・統計学分野の電子ブック
ScienceDirect	Elsevier	概ね2012年～2014年	エネルギー、化学、化学工学、工学、物質科学、物理学・天文学分野の電子ブック
Maruzen eBook Library	丸善雄松堂	タイトルにより異なります	学習用和書、多読リーダーなど約430タイトル 同時アクセス数は1人まで

■ アクセス方法

東京工業大学附属図書館Webサイト (<https://www.libra.titech.ac.jp/>) 内の「電子ジャーナル・電子ブックリスト」からアクセス、または、東工大蔵書検索の検索結果に表示される  をクリックしてください。

データベースは附属図書館Webサイトの「データベース」からアクセスできます。

東工大のネットワーク内から利用できます※2。

ご質問等は「Askサービス」※3にお問い合わせください。

※1 化学・材料科学、数学・統計学分野は2014-2016年発行分も利用可能です。

※2 SSL-VPN経由でも利用可能です。(詳細：<https://portal.titech.ac.jp/ezguide/sslvpn-journal.html>)

※3 附属図書館Webサイト > お問い合わせ > Askサービス

電子資料は正しく利用
しましょう！
詳細は<利用上の注意>
をチェック！

ちょっとおまち
ちょっと小町



2020.7

東京工業大学附属図書館

〈利用上の注意〉

電子ジャーナル 電子ブック・データベースは 正しく利用しましょう！

データベースや電子ジャーナル、電子ブックを利用する際は、著作権法や提供元の利用規約・利用条件等を厳守し、適正な利用を行う必要があります。

利用規約等に違反する利用がなされた場合、**一個人の違反行為であったとしても、大学全体に対して利用停止等のペナルティが科せられ**、本学の学術研究・教育活動に重大な損失を与える可能性があります。

個人利用の範囲を超えた大量のデータをダウンロードすることは禁止されています

- ・ 機械的にダウンロードすることは契約違反です。
- ・ 手動であっても、長時間にわたりダウンロードを繰り返すような利用は、機械的とみなされる場合があります。
- ・ 研究・学習上、本当に必要な箇所のみを利用してください。

提供元は、不正な利用が行われていないかを常に監視しています。意図的な行為でなくとも、提供元が適正ではないと判断した場合には、アクセスを遮断する等の措置がとられます。実際、過去に本学の教員・学生が大量の文献をダウンロードしたため、提供元から本学全体の利用が停止されたことが何度もありました。

大量ダウンロードの他、以下のことも禁止されています。

- ・ 個人の学術研究および教育以外の目的で使用する
- ・ 複製や第三者に再配布すること
- ・ その他著作権法に違反すること

電子ジャーナルの適切な利用について、詳しくは下記のページをご参照ください。

https://www.libra.titech.ac.jp/ej_notice ※右のQRコードからもアクセスできます

お問い合わせ先

附属図書館Webサイト > お問い合わせ > Askサービス

