

東工大メールニュース

(第149号 令和6年3月4日)

東工大在学生向けのお知らせを毎月初旬に送信しております。

バックナンバー <http://www.titech.ac.jp/enrolled/news/periodicals/>

Tokyo Tech Mail News

No.149, March 4, 2024

An email newsletter will be sent out to current Tokyo Tech students at the beginning of each month.

Past newsletters are available at the following link.

<http://www.titech.ac.jp/enrolled/news/periodicals/> (Japanese)

目次/Contents

【教務課/Student Division】

1. 令和5年度後学期の成績公開について
1. 2023 Fall Semester's Grade (Score and Result)
2. ポートフォリオへの活用
2. Using Learning Portfolio System
3. 系所属志望申告について【類・学院所属学生】
4. 2024年度1Q及び2Qの文系教養科目の履修予約について
4. "Pre-registration" of Humanities and Social Science Courses in 1Q and 2Q 2024
5. 教務Webシステムの停止について
5. The Web System for Students and Faculty will be shut down during the following period.
6. 令和6年度の授業日程について
6. 2024 Spring Semester (1st and 2nd Quarter) will begin from Apr.6(Sat)
7. 令和6年度前学期(第1・第2クォーター)時間割について
7. Timetables of 2024 Spring Semester (1st and 2nd Quarter)
8. 慶應義塾大、お茶の水女子大の授業科目の履修について【学士課程】
9. TOEFL ITP テスト実施のお知らせ【22Bの学士課程】
10. 証明書自動発行機の停止について
10. The automatic certificate machine will be suspended.
11. 学生証更新について
11. Renewal of a student ID card
12. 令和5年度3月東京工業大学学位記授与式について
12. Spring Graduation Ceremony 2023

【リーダーシップ教育院 (ToTAL) /Tokyo Tech Academy for Leadership】

- (1) 【募集! 第7期生 (6月登録)】リーダーシップ教育院 全修士課程学生向け説明会
- (1) 【CALL FOR PARTICIPANTS!】Tokyo Tech Academy for Leadership Briefing Sessions for all master's students (Enrollment of the 7th cohort starting Q2 AY2024)
- (2) 【イベント: 参加者募集】映画「Picture a Scientist」無料上映およびカジュアルディスカッション
- (2) 【Event: Call for Participants】Free screening and casual discussion of the film "Picture a Scientist"
- (3) 【参加者募集】リーダーシップ・オフキャンパスプロジェクト報告会開催
- (3) 【Call for Participants】Tokyo Tech Academy for Leadership: Leadership Off-campus Project Debrief
- (4) ToTAL/OPEN Programs
- (4) ToTAL/Open Programs:
- (5) リーダーシップ教育院開講科目
- (5) Looking for interesting courses to take?

【超スマート社会卓越教育院】

★★★超スマート社会卓越教育課程学生募集説明会&異分野融合マッチングワークショップ参加説明会開催★★★
★★★超スマート社会卓越教育課程★★★
★★★ライトレースで学ぶシステム制御基礎★★★
★★★Information Session for WISE-SSS Admissions &SSS Matching Workshop★★★
★★★WISE program for Super Smart Society★★★
★★★Try Virtual Line Tracing: Introduction to Systems and Control Engineering★★★

【超スマート社会推進コンソーシアム】
△▼△超スマート社会推進コンソーシアム設立5周年記念シンポジウム
△▼△The 5th Anniversary Symposium “What should we do now for the future human society.” △▼△

【エネルギー・情報卓越教育課程】
エネルギー・情報卓越教育課程では当教育院に興味のある学生向けに募集説明会(Q&Aセッション)を開催します。

【Tokyo Tech Academy of Energy and Informatics (ISE)】
Tokyo Tech Academy of Energy and Informatics will hold a briefing session (Q&A session) for those who might be interested in our Academy.

【学生支援課/Student Support Division】
1. 引っ越しに伴う住民票の異動手続きについて
2. 自転車・オートバイの通学・駐輪について
2. All bicycles and motorbikes brought on campus must be registered every year.

【保健管理センター / Health Support Center】
1. 令和6年度学生一般定期健康診断：4月15日（月）より実施
1. 2024 Annual Medical Checkup for Students: starting Mon. April 15

【未来人材育成部門/Student Success Support Section】
1. 【キャリアイベント】 ★留学生向け(日本語)
1. 【Career Event】 ★ for International Students!

【留学生交流課/International Student Exchange Division】
1. 東工大留学フェア2024開催します！
2. 2024年アカデミックイヤー（秋出発）の派遣交換留学、追加二次募集開始します！

【留学情報館】
1. 協定校シーズンプログラム（サマー）募集中
2. TASTE 海外短期語学学習 募集中！

【国際推進課 - International Affairs Division】
1. TAIST-Tokyo Tech Student Exchange Program in Thailand 2024 募集中！
1. [Call for participants] TAIST-Tokyo Tech Student Exchange Program in Thailand 2024

【イノベーション人材養成機構 (IIDP) /Innovator and Inventor Development Platform (IIDP)】
【修士課程学生向け：外部資金獲得のための申請書作成講座】

【イノベーションデザイン機構/Innovation Design Platform】
生成AIの今を「東工大起業家が語る」

【国際連携課/International Engagement Division】
【4/30（火）応募〆】 参加者募集：ASPIRE League Undergraduate Engineering Design Challenge 2024
Call for Participants: ASPIRE League Undergraduate Engineering Design Challenge 2024

【附属図書館/Library】

1. 2024年3月卒業・修了・離職予定の方（学生証/職員証の有効期限が2024年3月31日までの方）へ
1. To those who are expected to leave Tokyo Tech in March
2. 春休みの長期貸出のお知らせ
2. Loan Extension during Spring Break
3. 春休み期間中の図書館開館スケジュール
3. Library Hours during Spring Break
4. 「文献管理ツール」ページを公開しました
4. Web page "Reference Management Tools" released
5. トライアル：De Gruyter 電子ジャーナル、電子ブック（2024/2/16-2024/5/31）
5. Trial Access to De Gruyter's eBooks and Journals (February 16, 2024 - May 31, 2024)

【データサイエンス・AI全学教育機構】

「データサイエンス・AI全学教育機構 シンポジウム2024 ～DS・AIを社会的側面から考える～」のご案内

【Center of Data Science and Artificial Intelligence】

Center of Data Science and Artificial Intelligence will hold "Symposium 2024 of the Center of Data Science and Artificial Intelligence:

【教育革新センター/Center for Innovative Teaching and Learning】

2023年度4Qの授業学修アンケート集計結果（抜粋）の学生公開について
Release of a digest version of 4Q survey results to students

【学術国際情報センター/Global Scientific Information and Computing Center】

== 東工大Slack・Boxサービスについて ==
== About Tokyo Tech Slack/Box Service ==

【蔵前工業会】

1. 卒業される皆様へ

【教務課/Student Division】

1. 令和5年度後学期の成績公開について

・令和6年3月1日（金）

教務Webシステムで公開。

1. 2023 Fall Semester's Grade (Score and Result)

It will be seen on the Web system from 2024 March. 1 (Fri)

2. ポートフォリオへの活用

令和5年度後学期（第3クォーター～第4クォーター）の成績が3月1日（金）に

公開されますので、後学期の学修を振り返りましょう。

また、目標や活動等の記録も積極的に行いましょう。これらの様々な記録は将来、役立ちます。

学修ポートフォリオシステムへの入力は、東工大ポータルサイトからログインします。

<https://portal.titech.ac.jp/>

学修ポートフォリオについて

<http://www2.gakumu.titech.ac.jp/portfolio/data/manual/pfmstudent.pdf>

2. Using Learning Portfolio System

2023-3Q～4Q Grades will be released on Web system for S&F on March 1 (Fri)

Please review your studies in 3Q～4Q.

You can use Learning Portfolio System to record continuously your goals and activities which could be useful information for you in the future.

3. 系所属志望申告について【類・学院所属学生】

・申告期限：令和6年3月6日（水）13時（厳守）

「一時保存」では本登録になりません。必ず期間内に本登録してください。

対応する系が一つしかない場合も志望申告が必要です。

※類・学院外を希望する場合、又は希望留年となり得る志望をする場合は、事前に類・初年次担当主任の承認を得たうえで許可願を提出する必要があります。

4. 2024年度1Q及び2Qの文系教養科目の履修予約について

学士課程・修士課程・専門職学位課程学生の文系教養科目の履修について、通常の前学期の履修申告期間に先立って、1Qと2Qの「履修予約」を教務Webシステム上で実施します。

詳しくは、別途メールでご案内しますので、大学からのメール・東工大メールニュースは春休み期間中も必ず確認してください。

(メールは~@m.titech.ac.jpのアドレスに送信します)

履修予約時の希望者が定員を超え、抽選になる科目も多くあります。履修の際には、履修予約で許可された学生が優先されますので、必ず履修予約を行って下さい。

なお、300番台文系教養科目については、履修予約は実施しませんので、履修申告期間に、履修したい科目を各自申告してください。

※2024年4月に入学する学士課程及び修士課程の新入生へは、入学手続き時に履修予約方法について別途お知らせします。

4. “Pre-registration” of Humanities and Social Science Courses in 1Q and 2Q 2024

Undergraduate students and master's students (master's degree program and professional master's degree program) who are planning to take Humanities and Social Science courses in 1Q and 2Q 2024 are advised to go through the “pre-registration” procedure on the Web System for Students and Faculty prior to the course registration period.

Details will be announced by email.

Please be sure to check emails sent from the university during spring break. (Emails will be sent to “...@m.titech.ac.jp” addresses.)

There are many courses for which the number of applicants reach full capacity by pre-registration. Be sure to pre-register if you plan to take any Humanities and Social Science courses.

Regarding 300-level Humanities and Social Science courses, pre-registration will not be held. If you plan to take 300-level course(s), just register it/them during the course registration period.

※For undergraduate and master's students of spring (April) 2024 admission, registration instructions will be given at the time of enrollment procedures.

5. 教務Webシステムの停止について

・次の期間、システム利用を停止します。

3月30日(土) 0:00~4月2日(火) 13:00まで

5. The Web System for Students and Faculty will be shut down during the following period.

From 2024 Mar. 30 (Sat) 0:00

To 2024 Apr. 2 (Tue) 13:00

6. 令和6年度の授業日程について

・4月6日(土)から授業開始
・授業日程は、下記HPに掲載しています。

詳細

<https://www.titech.ac.jp/student/students/life/schedules>

6. 2024 Spring Semester (1st and 2nd Quarter) will begin from Apr. 6(Sat)

Your class schedules are opened on the HP.

⇒<https://www.titech.ac.jp/english/student/students/life/schedules>

7. 令和6年度前学期(第1・第2クォーター)時間割について

【学部】暫定版は下記HPにて掲載中です。

確定版は3月15日(金)より掲載予定です。

詳細 <https://www.titech.ac.jp/student/students/life/undergraduate-timetables>

【大学院】暫定版は下記HPにて掲載中です。

確定版は3月15日(金)より掲載予定です。

詳細 <https://www.titech.ac.jp/student/students/life/graduate-timetables>

※各科目のシラバスは3月中旬以降にOCWで公開予定です。時間割の公開日とは異なる

可能性があります。ご了承ください。

7. Timetables of 2024 Spring Semester (1st and 2nd Quarter)

【Undergraduate School】

You can check them on HP from 2024 Mar. 15 (Fri).

⇒

<https://www.titech.ac.jp/english/student/students/life/undergraduate-timetables>

【Graduate School】

You can check them on HP from 2024 Mar. 15 (Fri).

⇒<https://www.titech.ac.jp/english/student/students/life/graduate-timetables>

Note: Course syllabi will be publicly available on Tokyo Tech OCW after Mid-March.

8. 慶應義塾大、お茶の水女子大の授業科目の履修について【学士課程】

・単位互換協定大学の授業開始予定は次のとおりです。

慶應義塾大学4月8日（月）～

お茶の水女子大学4月8日（月）～

・履修案内は、3月以降に下記HPにて順次公開予定です。

⇒<https://www.titech.ac.jp/student/students/life/other>

（履修できるのは学科・系所属している学士学生のみです。学院・類所属は不可。）

9. TOEFL ITP テスト実施のお知らせ【22Bの学士課程】

テストの実施詳細は3月中旬以降に掲示等でお知らせします。必ず確認してください。

10. 証明書自動発行機の停止について

次の期間、証明書発行を停止する予定です。

3月26日（火）午前9:00（すずかけ台8:30）～4月2日（火）午後1:30まで

10. The automatic certificate machine will be suspended.

From 2023 Mar. 26 (Tue) 9:00 a.m. (Suzukakedai 8:30) To 2023 Apr. 2 (Tue) 1:30 p.m.

11. 学生証更新について

令和6年3月に学生証の有効期限が切れる学生（令和6年3月に卒業・修了・退学しない者が対象）について、学生証の更新手続きを受付けます。

下記URLを確認のうえ、窓口、または、メールにて申請してください。

https://portal.titech.ac.jp/guide/iccard-apply.html?_gl=1*1e3a08b*_ga*MjA3ODMyODI1Ni4xNjAyNjU4MDMO*_ga_VKBJ61GEPE*MTYOMzMzMDg5NS4zMzUuMS4xNjQzMzAwOTU2LjA

手続き期限は以下のとおりです。

学士課程：3月8日（金）

大学院課程：3月8日（金）

受取可能日については、申請受付の際にお知らせします。

※手続き期間を過ぎた後でも申請は受け付けますが、受け渡し日が大幅に遅れる可能性があります。

11. Renewal of a student ID card

If your student ID card expires in March, 2024, you should apply for card renewal.

Please check the following URL.

https://portal.titech.ac.jp/guide/iccard-apply.html?_gl=1*1e3a08b*_ga*MjA3ODMyODI1Ni4xNjAyNjU4MDMO*_ga_VKBJ61GEPE*MTYOMzMzMDg5NS4zMzUuMS4xNjQzMzAwOTU2LjA

Apply by (Undergraduate student): Friday, March 8, 2024

Apply by (Graduate student): Friday, March 8, 2024

We will tell you a pick-up date when you apply.

*You may apply after the deadline, but a new student ID card might be ready after the expiration date.

12. 令和5年度3月東京工業大学学位記授与式について

令和5年度3月東京工業大学学位記授与式を以下のとおり挙ります。

日時 2024年3月26日（火）

場所 大岡山キャンパス 屋内運動場（体育館）

詳細は、以下のホームページをご覧ください。

<https://www.titech.ac.jp/event/2024/068402>

12. Spring Graduation Ceremony 2023

The Spring Graduation Ceremony 2023 will take place as follows:

Date and Time

Tuesday, March 26, 2024

Venue
Sports Center, Ookayama Campus
For details, please refer to the link below.
<https://www.titech.ac.jp/english/event/2024/068403>

【リーダーシップ教育院 (ToTAL) /Tokyo Tech Academy for Leadership】

(1) 【募集！第7期生（6月登録）】リーダーシップ教育院 全修士課程学生向け説明会
*English version below.

リーダーシップ教育院 (ToTAL) の修士課程学生向け説明会を開催します。

■リーダーシップ教育院 (ToTAL) とは：

専門のコースに加えて履修できる、リーダーシップの力を育むためのエクセレンス・プログラムです。

全学院から世界各国の学生が集まるコミュニティの中で、自他を活かし合いながら新たな価値を創出するためのリーダーシップを体得できます。

*博士後期課程授業料免除、および、約3か月の留学費用支援あり。（条件あり。2028年度以降の経済支援は調整中です。）

■説明会日程：

【第1回】2024年4月15日（月）17:30-18:30 @大岡山キャンパス 講義室調整中（日本語開催）

【第2回】2024年4月16日（火）17:30-18:30 @すずかけ台キャンパス 講義室調整中（英語開催。日本語での質疑可。）

◆対面参加の場合、事前登録は不要です。当日直接会場にお越しください。開催場所は在学生向けイベントカレンダー、来月のメールニュースおよび以下の本教育院ウェブサイトに掲載いたします。また、説明会后に、会場で現役登録生に直接話を聞ける履修相談/Q&Aの時間を設ける予定です。

◆オンライン参加の場合、以下から事前申し込みが必要です。

<https://zoom.us/join/zoom/register/tJIpfuupqDosG9NSIPFgpAEhCFIL-sJTYwrP>

◆最新情報：<http://www.total.titech.ac.jp/information/briefing/>

◆ToTAL登録対象学生：本学修士課程学生（M1、M2）

◆参考（ToTALウェブサイト）：<http://www.total.titech.ac.jp/>

◆参考（ToTAL紹介動画）：<https://youtu.be/KxETVzPE8Wc>

(1) 【CALL FOR PARTICIPANTS!】Tokyo Tech Academy for Leadership Briefing Sessions for all master's students (Enrollment of the 7th cohort starting Q2 AY2024)

Tokyo Tech Academy for Leadership (ToTAL) will hold briefing sessions for all master's students!

■What is Tokyo Tech Academy for Leadership (ToTAL)?

ToTAL is an extracurricular excellence program for students from all Schools and various backgrounds to develop leadership skills to bring out the best in one another and become innovative global citizens in a rapidly-changing era.

*Tuition exemption and financial support for 3-months off-campus project available during doctoral degree program. (*Conditions apply. Financial support after AY2028 is to be decided.)

■Briefing session schedule:

[Day 1] April 15, 2024 (Monday) 17:30-18:30, venue to be decided, Ookayama Campus (*To be held in Japanese. Questions in English are welcome!)

[Day 2] April 16, 2024 (Tuesday) 17:30-18:30, venue to be decided, Suzukakedai Campus (*To be held in English.)

◆To attend in person, please come directly to the venue. No registration

necessary. The venue will be announced on our website below, next month's monthly mail news, and the event calendar for current students on Tokyo Tech website. ToTAL students are planned to attend each session to answer questions after the briefing session.

◆To attend online, please register from the following link.

<https://zoom.us/join/zoom/register/tJIpfuupqDosG9NSIPFgpAEhCFIL-sJTYwrP>

◆For the latest information, please visit our website.

<https://www.total.titech.ac.jp/en/briefing/>

◆Eligibility for the ToTAL program: Tokyo Tech master's students (M1, M2)

◆Reference (ToTAL website): <http://www.total.titech.ac.jp/en/>

◆Reference (ToTAL introductory video): <https://youtu.be/KxETVzPE8Wc>

(2) 【イベント：参加者募集】映画「Picture a Scientist」無料上映およびカジュアルディスカッション

*English version below.

ToTALでは、環境・社会理工学院のSasipa Boonyubol先生をファシリテーターとしてお迎えし、国連が制定する毎年3月8日の「国際女性デー」に合わせて、3月22日にドキュメンタリー映画「Picture a Scientist」を無料上映し、カジュアルディスカッションを行うイベントを開催します。

「Picture a Scientist」(2020年公開)は科学の世界において、女性がキャリアを進める上で経験する不平等や差別、そして科学をより多様で平等、且つ、オープンな世界にするためにチャレンジを続ける女性科学者たちにスポットをあてた映画で、2020年のトライベッカ映画祭でも上映されました。

性別にかかわらず、全学生・教職員が対象です。奮ってご参加下さい！

■映画「Picture a Scientist」無料上映およびカジュアルディスカッション

- ・日時：2024年3月22日(金) 15:30-17:30
- ・場所：大岡山キャンパス Taki Plaza B2F Workshop Room
- ・ファシリテーター：環境・社会理工学院 Sasipa Boonyubol先生
- ・使用言語：英語
- ・申込はこちら：<https://forms.gle/W55wCSHsiTfYWWEF8>
- ・定員：40名(定員に達した場合は、上記申込フォームを締め切ります。)
- ・対象：本学学生・教職員
- ・詳細：https://www.total.titech.ac.jp/news_20240322/

(2) 【Event: Call for Participants】 Free screening and casual discussion of the film "Picture a Scientist"

This year, the International Women's Day will be celebrated on March 8 with the theme #InspireInclusion. Join us in celebrating IWD with a free screening of the 2020 film "Picture a Scientist." ToTAL is happy to welcome Professor Sasipa Boonyubol of School of Environment & Society to facilitate the event.

This film featured in the 2020 Tribeca Film Festival chronicles the journey of women scientists as they challenge science to be more diverse, equitable, and open to all. Regardless of gender, all Tokyo Tech students, faculty and staff are welcome to join!

■Free screening and casual discussion of the film "Picture a Scientist"

- Date & Time: March 22, 2024 (Friday) 15:30-17:30
- Venue: Workshop Room, Taki Plaza B2F, Ookayama Campus
- Facilitator: Professor Sasipa Boonyubol, School of Environment and Society
- Language: English
- SIGN UP HERE: <https://forms.gle/W55wCSHsiTfYWWEF8>
- Capacity: 40 seats (Registration will be closed when capacity is reached.)
- Eligibility: Tokyo Tech students and faculty
- For more information: https://www.total.titech.ac.jp/en/news_20240322/

(3) 【参加者募集】リーダーシップ・オフキャンパスプロジェクト報告会開催

リーダーシップ教育院 (ToTAL) の博士後期課程学生6名による、リーダーシップ・オフキャンパスプロジェクト報告会を以下のとおり開催いたします。
ToTALでは、中間審査に合格した博士後期課程の登録生に、約3か月の国内外での留学 (オフキャンパスプロジェクト) の費用支援を行っております。
本学学生、教職員はどなたでも傍聴可能です。ご興味がおありでしたらご参加ください。

◆日時・場所：2024年3月15日 (金) 17:00-19:00 @大岡山キャンパス 南4号館 S421講義室

◆言語：英語 (Q&Aは英語または日本語)

◆詳細：https://www.total.titech.ac.jp/news_20240315/

(3) 【Call for Participants】Tokyo Tech Academy for Leadership: Leadership Off-campus Project Debrief

Tokyo Tech Academy for Leadership (ToTAL) will hold a Leadership Off-campus Project Debrief where six doctoral degree program students will make a short presentation on their off-campus project and answer questions from the audience.

ToTAL is an extracurricular excellence program for a select group of students from all Schools and various backgrounds to develop leadership skills, and ToTAL provide financial support for an off-campus project of approximately three months for all doctoral students who pass the qualifying exam.

Anyone in the Tokyo Tech community may come and listen to their presentations. Join us if you are interested!

◆Date, time and venue: March 15, 2024 (Friday) 17:00-19:00 @S421 lecture room, South Bldg. 4, Ookayama Campus

◆Language: English (Q&A in English and Japanese)

◆Details: https://www.total.titech.ac.jp/en/news_20240315/

(4) ToTAL/OPEN Programs *English version below.

ToTAL/OPEN Programsは、本教育院 (ToTAL) が提供しているリーダーシップ・アントレプレナーシップ育成のためのイベントプログラム (ワークショップ) です。年間20種類以上のワークショップを提供しており、各ワークショップには、ToTAL登録生でなくても、学士課程学生・大学院生を問わず、興味があれば参加申し込みができます。なお、大学院生は、上記ワークショップの組合せで構成しているToTAL科目を履修申告することも可能です。その場合、単位とGAを取得できます。

●詳細・申込：<https://www.total.titech.ac.jp/news/openprogram/>

■参加者募集中の説明会・ワークショップ：

【来期 (2024年度1Q-2Q) 開催「Lean Launchpad」プログラム説明会】

●日時・場所：4/5 (金) 18:00-19:00 @大岡山キャンパス S6-309B号室またはオンライン *2/16に行った説明会と内容は同じです。

*ZoomのURLは申込者にご連絡します。

来期 (2024年度1Q-2Q) 開催予定の事業化検証プログラム「リーン・ローンチパッド」プログラムの説明会を下記の通り行います。本説明会には対面でもオンラインでも参加できます。

「リーン・ローンチパッド」は、米国シリコンバレーの連続起業家であるSteve Blank氏が提唱したもので、多くのスタートアップ企業や、日本企業含め、多くの大企業でも取り入れています。また、起業家育成・リーダーシップ育成のためのトレーニングプログラムとしても、スタンフォード大学はじめ多くの大学で提供されている、新規事業育成・起業家育成のための世界最先端のプログラムです。日本では、本学のみならず、大阪大学、早稲田大学、近畿大学などで行われており、各大学の優秀チームが集い、年間優秀チームを選出するイベントも開催されています。

本プログラムは、学部生でも大学院生でも、参加申込が可能です。大学院生の場合は、

ToTAL科目「(修士/博士)リーダーシップ・グループワーク実践 I/II (S)」を履修することにより、単位(2単位)とGAが取得できます。2024年1Q-2Qに、ToTAL科目「(修士/博士)リーダーシップ・グループワーク実践 I/II (S)」の履修を考えている方は、必ずご参加ください。

[下記の方々は、是非説明会にご参加ください]

- ・今後、ビジコン参加や資金調達を考えている方
- ・明確な事業アイデアはないが、起業に興味のある方
- ・将来、企業への就職に興味のある方
- ・新たな価値の創出に興味のある方
- ・リーダーシップ/アントレプレナーシップに興味のある方

下記ウェブサイトのGoogle Formsから参加登録の上、まずは、説明会にご参加ください。

●詳細・申込：https://www.total.titech.ac.jp/open_20240216/

【2024年度ToTAL科目(リーダーシップ・フォロワーシップ養成、合意形成科目関連)、アントレプレナーシップ科目(価値創造・リーダーシップ)およびToTAL/OPEN programs説明会】

●日時：

第1回(日本語開催)：4/9(火) 18:00-19:00

第2回(英語開催)：4/11(木) 18:00-19:00

第3回(日本語開催)：4/23(火) 17:00-18:00

第4回(英語開催)：4/23(火) 18:00-19:00

●場所：全て大岡山キャンパス S6-309B号室またはオンライン (Zoom)

*各回のZoomのURLは申込者にご連絡します。

来期、下記科目の履修を予定している方は、科目オリエンテーションを兼ねていますので、上記のいずれかの回に必ずご参加ください。

- (1) TAL. S502 プロフェッショナルと価値創造 A (0-1-0, GAOM)
- (2) TAL. S507 プロフェッショナルと価値創造 C (0-1-0, GAOM)
- (3) TAL. S505 社会課題の認知ワークショップ A (0-1-0, GA1M)
- (4) TAL. S509 社会課題の認知ワークショップ C (0-1-0, GA1M)
- (5) TAL. A501-01 修士リーダーシップ・グループワーク特論<S> (0-1-0, GA1M)
- (6) TAL. W502-01 リーダーシップ・グループワーク基礎 I<S> (0-2-0, GAOM/GA1M)
- (7) TAL. W503-01 リーダーシップ・グループワーク基礎 II<S> (0-2-0, GAOM/GA1M)
- (8) TAL. W504-01 修士リーダーシップ・グループワーク実践 I<S> (0-2-0, GAOM/GA1M)
- (9) TAL. W505-01 修士リーダーシップ・グループワーク実践 II<S> (0-2-0, GAOM/GA1M)
- (10) TAL. A601-01 博士リーダーシップ・グループワーク特論<S> (0-1-0, GA1D)
- (11) TAL. W602-01 博士リーダーシップ・グループワーク実践 I<S> (0-2-0, GAOD/GA1D)
- (12) TAL. W603-01 博士リーダーシップ・グループワーク実践 II<S> (0-2-0, GAOD/GA1D)
- (13) TAL. W612-01 リーダーシップ・グループワーク発展 I<S> (0-2-0, GAOD/GA1D)
- (14) TAL. W613-01 リーダーシップ・グループワーク発展 II<S> (0-2-0, GAOD/GA1D)
- (15) ENI. A603-01 InfoSyEnergy政策立案ワークショップ <S> (0-1-0)

上記の科目のうち、(1)-(14)は、2024年度4月入学の大学院生から対象となる「アントレプレナーシップ課程」の対象科目として活用できます。従って、特に4月より修士1年となる方は、できるだけ上記4回の説明会のうち、いずれかに参加することを強くお勧めします。

ToTAL/Open programsでは、皆さんの「リーダーシップ」「アントレプレナーシップ」を強化する目的で、年間約30種類の最先端のワークショップを提供しています。上記科目は、各ワークショップの集合体として提供します。

また、ワークショップ単体での参加申込も可能です。ワークショップ単体の参加申込は、ToTAL登録学生はもちろん、アントレプレナーシップ科目を履修する方を含め、大学院生でも学部生でも参加申込が可能です。

説明会では、各ワークショップの概要、スケジュール表、科目履修方法、ワークショップ単体での参加方法を説明します。

説明会へのご参加は、下記からご登録ください。オンライン参加希望者には、ZoomのURLをご連絡します。

◆説明会参加登録：<https://forms.gle/qG2RxEDWYhoVj8P98>

(4) ToTAL/Open Programs:

Tokyo Tech Academy for Leadership (ToTAL) offers more than 20 kinds of workshops annually for fostering and developing leadership and entrepreneurship mindset and skills. Regardless of whether you are in ToTAL or not, or whether you are an undergraduate or a graduate student, any Tokyo Tech student can apply to participate in these workshops. In addition, graduate students can register for ToTAL's courses that consist of a combination of those workshops to acquire credits and GAs.

●List of Open Program workshops and application:

<https://www.total.titech.ac.jp/en/news/openprogram/>

■Call for participants!!

【Briefing session for "2024 Lean Launchpad" (LLP) program】

●Date & venue: 5/APR (Fri) 18:00–19:00 @Room 309B, South Bldg. 6, Ookayama Campus and online

*The contents are the same as the briefing session held on 16/FEB.

*The Zoom link will be informed to registrants who wish to participate online.

A briefing session for the commercialization verification program "Lean Launchpad" scheduled to be held next term (Q1 & Q2, AY2024) will be held on 5/APR (Fri) 18:00–19:00 both in-person and online.

"Lean Launchpad" program was originally proposed by Steve Blank, a serial entrepreneur in Silicon Valley in the US, and has been adopted by not only in startup companies, but also in many large companies. It is also offered as a training program to enhance entrepreneurship and leadership skills at many universities, including Stanford University. It is the world's most advanced program for nurturing new businesses and entrepreneurs. In Japan, the program has been offered in Tokyo Tech since 2014. In addition, it is now offered in Osaka University, Waseda University, Kinki University, and others as well, and an event for selecting the most outstanding team among them is held annually.

Both undergraduate and graduate students can apply to participate in this program. Especially, graduate students can earn credits (2 credits) and GAs by taking the ToTAL's course "(Master's/Doctoral) Practical Group Work for Leadership I/II (S)". If you are thinking of taking the course in AY2024, please be sure to participate.

Lean Launchpad is suitable for:

-those who are thinking about participating in business contests or raising funds in the future

-those who do not have a clear business idea yet but are interested in entrepreneurship

-those who are interested in working in a company in the future

-those who are interested in creating new values

-those who are interested in leadership/entrepreneurship

The briefing session will be held both in person and online. Please register on Google Forms below to participate.

◆Details & registration: https://www.total.titech.ac.jp/en/open_20240216/

【Orientations on AY2024-1Q2Q ToTAL's Leadership, Followership, and Consensus Building Courses, Entrepreneurship Courses (Value Creation & Leadership), and ToTAL/OPEN Programs】

●Date & Time:

[Day 1] (in Japanese): 9/Apr (Tue) 18:00-19:00

[Day 2] (in English): 11/Apr (Thu) 18:00-19:00

[Day 3] (in Japanese): 23/Apr (Tue) 17:00-18:00

[Day 4] (in English): 23/Apr (Tue) 18:00-19:00

●Venue: Room S6-309B, Ookayama Campus or online (Zoom)

*Zoom link for online participation will be informed to registrants.

For those who are planning to register for the following courses in AY2024-1Q2Q, please be sure to attend one of the above sessions as this will also serve as an orientation for each course.

(1) TAL.S502 Professionals and Value Creation A (0-1-0, GAOM)

(2) TAL.S507 Professionals and Value Creation C (0-1-0, GAOM)

(3) TAL.S505 Recognition of Social Issues Workshop A (0-1-0, GA1M)

(4) TAL.S509 Recognition of Social Issues Workshop C (0-1-0, GA1M)

(5) TAL.A501-01 Master's Essential Group Workshops for Leadership <S> (0-1-0, GA1M)

(6) TAL.W502-01 Fundamental Group Work for Leadership I<S> (0-2-0, GAOM/GA1M)

(7) TAL.W503-01 Fundamental Group Work for Leadership II<S> (0-2-0, GAOM/GA1M)

(8) TAL.W504-01 Master's Practical Group Work for Leadership I<S> (0-2-0, GAOM/GA1M)

(9) TAL.W505-01 Master's Practical Group Work for Leadership II<S> (0-2-0, GAOM/GA1M)

(10) TAL.A601-01 Doctoral Essential Group Work for Leadership <S> (0-1-0, GA1D)

(11) TAL.W602-01 Doctoral Practical Group Work for Leadership I<S> (0-2-0, GAOD/GA1D)

(12) TAL.W603-01 Doctoral Practical Group Work for Leadership I<S> (0-2-0, GAOD/GA1D)

(13) TAL.W612-01 Advanced Group Work for Leadership I<S> (0-2-0, GAOD/GA1D)

(14) TAL.W613-01 Advanced Group Work for Leadership II<S> (0-2-0, GAOD/GA1D)

(15) ENI.A603-01 InfoSyEnergy Policy-making Workshop <S> (0-1-0)

Out of the above courses, (1) to (14) can be applied as "Entrepreneurship Courses" for graduate students enrolling in April 2024. Therefore, especially those who will be starting their first year of Master's degree from this April, please attend one of the above sessions as much as possible.

ToTAL offer around 30 leading-edge workshops as "ToTAL/Open Programs" every year, with the aim of strengthening your leadership and entrepreneurship skills. The above courses are offered as a collection of each workshop.

You can also apply to participate in a single workshop. Applications to participate in a workshop are open to any Tokyo Tech student regardless of study level, including ToTAL students or those taking entrepreneurship courses.

At the orientation, we will explain the outline of each workshop, schedule, how to register for the courses, and how to participate in a single workshop.

To apply for participation in the orientation, please register below. The Zoom link will be informed to registrants who wish to attend online.

Registration: <https://forms.gle/qG2RxEDWYhoVj8P98>

(5) リーダーシップ教育院開講科目 *English version below.

リーダーシップ教育院の開講科目は、一部の科目を除き、本教育課程に登録していない学生も受講することが可能です。ぜひ履修してみてください。
1Qに開講予定のToTALの科目の一部を以下にご紹介します。

■TAL.W401 Introduction to Leadership A (リーダーシップ入門A)

-使用言語: 英語

-開講曜日・時限、場所：1Q 金曜日3-4時限、J2-304、すずかけ台キャンパス *すずかけ台キャンパスでの開講は1Qのみです。

-科目内容：本講義ではリーダーシップのコンセプトを定義し、多様な文化的背景や専門分野の人々と協働する際に必要となる様々なコミュニケーションテクニックを学ぶ。体験しながら学ぶことを重視し、学生同士のグループワークなどを通し、円滑な協働の鍵となるスキルを体得する。

■TAL.S603 Leadership Facilitation Practicum (リーダーシップ・ファシリテーション演習)

-使用言語：英語

-開講曜日・時限、場所：1-2Q 月曜日5-6時限、S6-305A、大岡山キャンパス および J3-309B、すずかけ台キャンパス

-科目内容：この講義では、リーダーシップを発揮して社会課題の解決に取り組む人々から学ぶイベントを学生が企画する。さらに、講演者と参加者の効果的な対話から、社会課題に取り組む実践について学ぶ。

(参考) ToTALの全開講科目：<https://www.total.titech.ac.jp/aboutus/curriculum/>
注：履修者多数の場合は本教育課程登録学生が優先。詳しくは、本教育院ホームページ、時間割表、東工大OCWをご覧ください。

(5) Looking for interesting courses to take?

ToTAL offers ALL students (including non-ToTAL students) various kinds of courses which enhance your abilities, and those curricula must be worthwhile to experience. Join us if you are interested!

The following are some of the courses to be offered in Q1 at ToTAL.

■TAL.W401 Introduction to Leadership A

-Language: English

-Class day/period and venue: 1st quarter, Friday, Period 3-4, J2-304, Suzukakedai campus (*This course is offered at Suzukakedai Campus in the 1st quarter only.)

-Course description: This course is designed to help students define the concept of leadership and they will also be introduced to a variety of communication techniques that are essential for working with people from different cultural or professional backgrounds. A strong emphasis is put on learning by doing; students will be asked to do group activities, in which they get to develop the skills that are the key to successful co-creation.

■TAL.S603 Leadership Facilitation Practicum

-Language: English

-Class day/period and venue: 1st & 2nd quarter, Monday, Period 5-6, S6-305A, Ookayama campus and J3-309B, Suzukakedai Campus

-Course description: This course invites students to become aware of social issues and to plan events where we can all learn from people who are exercising leadership in grappling with these problems. Moreover, students will learn the practicalities of engaging in discourse on social issues through effective dialogue among participants.

(Reference) Entire course syllabi of ToTAL:

<https://www.total.titech.ac.jp/en/aboutus/curriculum>

*Note: ToTAL students take precedence when the seats are being allocated. For more information and latest information, please check our website, Graduate Course Timetables and TOKYO TECH OCW.

【本教育院問い合わせ先/Contact】
リーダーシップ教育院事務室/ToTAL Office

e-mail:total.jim@total.titech.ac.jp

【超スマート社会卓越教育院】<https://www.wise-sss.titech.ac.jp/>

★★★超スマート社会卓越教育課程学生募集説明会&異分野融合マッチングワークショップ参加説明会開催★★★

◎日時：2024年4月24日（水）
17:15-18:15（英語による説明）
18:15-19:15（日本語による説明）

◎開催方法：Zoomによるオンライン開催

※Zoom会議情報は、お申込みくださった方に後日お知らせいたします。

<https://www.wise-sss.titech.ac.jp/event/event-1984/>

★★★超スマート社会卓越教育課程★★★

修士・博士後期課程を一貫した学位プログラムにより、フィジカル空間技術とサイバー空間技術の融合にとどまらず、量子科学や人工知能などの最先端の科学技術を融合できる知のプロフェッショナルを養成しています。

<https://www.wise-sss.titech.ac.jp/>

お問い合わせ：超スマート社会卓越教育院事務室

wise-sss@jim.titech.ac.jp

★★★ライントレースで学ぶシステム制御基礎★★★

世界へ向けて発信する「ライントレースで学ぶシステム制御基礎」の学内限定公開版オンデマンドコースの受講登録を開始します！自動運転の基礎となるライントレースを、MATLABを使ったシミュレーション体験と仮想実験を通して楽しんでみませんか？質問にはMATLAB TAが随時お答えします。

コース詳細・ご登録（東工大メールアドレスで登録）：

<https://edge.edx.org/courses/course-v1:TokyoTech+SYC101+2024/about>

提供元：超スマート社会卓越教育院オンライン教育

受講料：無料

受講目安：120分/週、5週間（オンデマンド）

配信期間：3月27日（水）～6月30日（日）

最終登録日：5月29日（水）

問い合わせ先：超スマート社会卓越教育院オンライン教育

sss-online@wise-sss.titech.ac.jp

★★★Information Session for WISE-SSS Admissions &SSS Matching Workshop★★★

◎Date: Wednesday, April 24, 2024

◎Time: 5:15 p.m.-6:15 p.m. (in English)

6:15 p.m.-7:15 p.m. (in Japanese)

◎Target audience: Tokyo Tech students

*Zoom meeting information will be provided to those who have registered at a later date.

<https://www.wise-sss.titech.ac.jp/en/event/event-1677/>

★★★WISE program for Super Smart Society★★★

The program's objective is to help students develop competencies and skills they will need to become "knowledge professionals" ("super PhDs") integrating physical space technologies with cyberspace technologies as well as combining advanced sciences and technologies, such as quantum science and artificial intelligence.

Participant's Voice: <https://www.wise-sss.titech.ac.jp/en>

Contact: Office of Tokyo Tech Academy for Super Smart Society

E-mail: wise-sss@jim.titech.ac.jp

★★★Try Virtual Line Tracing: Introduction to Systems and Control Engineering★★★

We are pleased to announce that registration is now open for "Try Virtual Line Tracing: Introduction to Systems and Control Engineering"! Enjoy line tracing,

the basis of automated driving, through the simulation experience using MATLAB and viewing virtual experiments. MATLAB TAs will assist you with any questions you may have.

Course About/ Registration (Tokyo Tech e-mail address only):

<https://edge.edx.org/courses/course-v1:TokyoTech+SYC101+2024/about>

Fee: Free of charge

Approximate duration: 120 minutes/week for 5 weeks (On-demand)

Delivery Period: Wednesday, March 27 – June 30

Final registration: Wednesday, May 29

Registration (Tokyo Tech e-mail address only):

<https://edge.edx.org/courses/course-v1:TokyoTech+SYC101+2024/about>

Contact: Online Education, Office of Tokyo Tech Academy for Super Smart Society
sss-online@wise-sss.titech.ac.jp

【超スマート社会推進コンソーシアム】<https://www.sss.e.titech.ac.jp/>

△▼△超スマート社会推進コンソーシアム設立5周年記念シンポジウム

「人類の未来のために何をすべきか」 △▼△

益学長、NTT、NEC、理研など各界キーパーソンによる未来に向けた視座を語っていただきます。最先端の研究を行う超スマート社会推進教育研究フィールド展示もあり。つばめテラスでの懇親会は学生無料！

開催日時：2024年 3月13日（水）13:00 – 17:40（懇親会は17:50～19:30）

開催形式：対面（大岡山キャンパス）+Zoom

イベントWeb：<https://www.sss.e.titech.ac.jp/event/sss-sympo-20240313/>

現地申込：<https://forms.office.com/r/jBkEzwA1BC>

Zoom申込：

https://zoom.us/webinar/register/WN_jBvgq0ZXSK-ae8kwQ7270Q#/registration

お問い合わせ：超スマート社会推進コンソーシアム事務局

E-mail：sss-secretariat@sss.e.titech.ac.jp

【Super Smart Society Promotion Consortium】<https://www.sss.e.titech.ac.jp/en>

△▼△The 5th Anniversary Symposium “What should we do now for the future human society.” △▼△

President Masu, NTT, NEC, RIKEN, and other key persons from various fields will share their perspectives for the future. There will also be an exhibition of educational and research fields for promoting a super-smart society where cutting-edge research is conducted. The reception at Tsubame Terrace is free for students!

Date and time: March 13, 2024 13:00 – 17:40

Method: In-person(Ookayama Campus)+Zoom

Event details：<https://www.sss.e.titech.ac.jp/event/sss-sympo-20240313/>

Application(in-person)：<https://forms.office.com/r/jBkEzwA1BC>

Zoom：

https://zoom.us/webinar/register/WN_jBvgq0ZXSK-ae8kwQ7270Q#/registration

<Contact> Super Smart Society Promotion Consortium Secretariat

E-mail：sss-secretariat@sss.e.titech.ac.jp

<https://www.sss.e.titech.ac.jp/>

【エネルギー・情報卓越教育課程】<https://www.infosyenergy.titech.ac.jp/Academy/>

エネルギー・情報卓越教育課程では当教育院に興味のある学生向けに募集説明会(Q&Aセッション)を開催します。参加登録方法は、日程が近くなりましたら当教育院のHPにてご案内いたします。

【開催日時】

2024年4月23日（火）17:00～18:00 日本語及び英語

【対象】

- ・ 学士課程学生及び
- ・ 修士課程及び専門職学位課程在籍中に第3-4Q開講の科目「エネルギーイノベーション協創プロジェクト」での最終審査が可能な学生（具体的には2024.4時点でM1前期, M1後期, M2前期の学生）

【開催方法】

Zoomによるオンライン開催

【募集説明会(Q&Aセッション)内容】

学生募集説明会の録画動画は当教育院のHPでいつでもご覧頂けます。
ご都合が良い時には是非ご覧ください。

■エネルギー・情報卓越教育院 ～ ISEに応募を考えている学生の皆さんへ

<https://www.infosyenergy.titech.ac.jp/Academy/apply/>

応募を考えている方は、説明会の録画動画をあらかじめ視聴頂いた上でご参加ください。
当日は、より深くQ&Aにフォーカスして皆様のご質問にお答え致します。

皆様のご参加を心よりお待ちしております。

【お問い合わせ】

エネルギー・情報卓越教育院 マネジメント業務統括室

E-mail: management_office@infosyenergy.titech.ac.jp

【Tokyo Tech Academy of Energy and Informatics (ISE)】

<https://www.infosyenergy.titech.ac.jp/Academy/en/>

Tokyo Tech Academy of Energy and Informatics will hold a briefing session (Q&A session)

for those who might be interested in our Academy.

Information for registration to the briefing session (Q&A session) will be announced on our

HP

when time approaches.

【Date】

April 23, 2024 (Tue) 17:00 ~ 18:00pm

Japanese Language and English Language

【Who can attend】

- ・ Undergraduate students and
- ・ Master's students and professional master's students who can take final exam of 3-4Q class

Energy

Innovation Co-creative Project” during master's and professional master's program.

(In particular, M1 first semester students, M1 2nd semester students and M2 first semester students)

【Venue】

Online Zoom Meeting

【Contents of the Briefing Session (Q&A session)】

Recorded video of Enrollment briefing session can be watched from our HP at any time of your convenience.

Please check it out when you have time.

■Academy of Energy and Informatics(ISE) ～To all students who are considering

to apply for

ISE

<https://www.infosyenergy.titech.ac.jp/Academy/en/apply/>

Please join us after you have watched recorded briefing session video in advance.

We will more deeply focus on Q&A session to answer all of your questions.

We look forward of your attendance.

[Contact]

Academy of Energy and Informatics/ Management operation office

E-mail : management_office@infosyenergy.titech.ac.jp

【学生支援課/Student Support Division】

1. 引っ越しに伴う住民票の異動手続きについて

進学にあたり引っ越しをされた皆さんは、原則これから住む、寮・アパートなどが新しい住所になります。

忘れずに住民票を移しましょう。

住民票は、行政サービスや選挙人名簿への登録等につながる大切な情報です。

https://www.soumu.go.jp/main_content/000731262.pdf

2. 自転車・オートバイの通学・駐輪について

本学に自転車・オートバイで通学するには年度ごとに利用登録が必要です。

すみやかに登録の申請をして、駐輪登録シールを自転車に貼ってください。

未登録（駐輪登録シールのない）自転車は撤去の対象となります。

■利用登録申請

東工大ポータルから教務Webシステムにアクセスして申請します。

・東工大ポータル: <http://portal.titech.ac.jp/>

※新年度の申請開始は4月2日(火)13時(予定)から。

■登録シール受け取り

申請の翌営業日13時30分以降、次の窓口で交付。

※新年度のシール交付開始は4月5日(金)13時30分から。

・大岡山キャンパス: 学生支援課支援企画グループ

* 4月5日(金)~4月12日(金)まで Taki Plaza地下1階

* 4月15日(月)以降 Taki Plaza1階 総合案内窓口

いずれも平日 9:00~17:15まで (ただし、4月5日は13:30~17:15)

・すずかけ台キャンパス: 学生支援課すずかけ台学生支援グループ (J1棟1階)

* 開室時間は時期によって異なります。下記サイトをご覧ください。

<https://www.titech.ac.jp/student/students/certificates/submitting/offices>

■詳細

・自転車 http://www.gsmc.titech.ac.jp/koutu/jitensya/jitensya_j.pdf

・オートバイ http://www.gsmc.titech.ac.jp/koutu/motorcycle/motorcycle_j.pdf

■自転車損害賠償保険等への加入

東京都・神奈川県 of 自転車安全利用条例により、都内・神奈川県内で自転車を利用する場合は、自転車損害賠償保険等への加入が義務化されました。

自転車損害賠償保険等とは、自転車で走行中、他人に怪我をさせたりした場合の賠償請求に対応できる保険です。自身の保険加入状況を確認し、

未加入の場合は必ず加入するようにしてください。

参考: 自転車保険義務化チラシ・保険加入状況確認シート

(東京都)

https://www.seikatubunka.metro.tokyo.lg.jp/tomin_anzen/poster-leafret/files/0000002104/chirashi_riyousha_newqr.pdf

(神奈川県)

<https://www.pref.kanagawa.jp/docs/f5g/documents/01webyellow.pdf>

2. All bicycles and motorbikes brought on campus must be registered every year. Apply for a registration as soon as possible and affix a bike parking registration sticker on your bike to complete the registration.

Bikes without a Sticker will be moved to temporary storage.

■How to Apply for Registration

Access the Tokyo Tech Portal and proceed to the Web System for Students and Faculty and click "Bicycle and Motorbike Registration" from the menu to apply for the registration.

- Tokyo Tech Portal: <http://portal.titech.ac.jp/>
- Registration for AY2024 will be available from 1:00 p.m. on Tuesday, April 2.

■How to Pick Up Sticker

- Stickers for AY2024 can be picked up after 1:30 p.m. on Friday, April 5. You can pick up your Sticker after 1:30 p.m. on the next business day following the application on the Web System.
- Location and office hours to pick up Sticker:
<Ookayama Campus> Support Planning Group, Student Support Division
From April 5 to 12; BF1 of Taki Plaza
On and after April 15; General Information Desk on 1F of Taki Plaza
Open between 9:00 a.m. to 5:15 p.m. weekdays
(April 5 only 1:30 p.m. -5:15 p.m.)

<Suzukakedai Campus>

Suzukakedai Student Support Group, Student Support Division
Suzukakedai J1 Bldg. 1F

Note: Office hours vary depending on the time of year.

Please refer to the website below.

<https://www.titech.ac.jp/english/student/students/certificates/submitting/offices>

■For further information:

- Bicycle http://www.gsmc.titech.ac.jp/koutu/jitensya/jitensya_e.pdf
- Motorbike http://www.gsmc.titech.ac.jp/koutu/motorcycle/motorcycle_e.pdf

■Bicycle Liability Insurance

In order to enforce the "Ordinance on Promotion of Safe and Appropriate Use of Bicycles" in Tokyo and Kanagawa, anyone who rides a bicycle in these areas is obliged to take out bicycle liability insurance in Tokyo and in Kanagawa.

Bicycle liability insurance covers accidents caused while riding a bicycle, including compensation claims for damage or injury to third parties.

Please check whether your own insurance coverage includes bicycle liability and, if not, obtain separate bicycle liability insurance as soon as possible.

Reference:

Information on bicycle liability insurance with a chart for checking your insurance coverage

[Tokyo Metropolitan Government (Japanese only)]

https://www.seikatubunka.metro.tokyo.lg.jp/tomin_anzen/poster-leafret/files/0000002104/chirashi_riyousha_newqr.pdf

[Kanagawa Prefectural Government]

<https://www.pref.kanagawa.jp/docs/f5g/documents/english.pdf>

【保健管理センター / Health Support Center】大岡山(Ookayama) : 03-5734-2065, すずかけ台(Suzukakedai) :

045-924-5107

e-mail: hokenkanri@jim.titech.ac.jp

1. 令和6年度学生一般定期健康診断：4月15日（月）より実施

詳細はこちら：

<https://www.titech.ac.jp/student-support/pdf/student-support-medical.pdf>

*尿検査の容器は3/25（月）～4/25（木）に設置します。

*事前にWEB予約・問診が必要です。4/1（月）～予約開始

※WEB予約・問診はこちら：

<https://www.titech.ac.jp/student-support/pdf/reservaton-questionnaire.pdf>

1. 2024 Annual Medical Checkup for Students: starting Mon. April 15

<https://www.titech.ac.jp/english/student-support/pdf/englishstudent-support-medical-eng.pdf>

*Urine test containers will be placed on 3/25 (Mon) - 4/25 (Thu)

*Make a reservation and answer the questionnaire online in advance starting April

1.

※How to complete the reservation & questionnaire online.

<https://www.titech.ac.jp/english/student-support/pdf/reservation-questionnaire-eng.pdf>

【未来人材育成部門/Student Success Support Section】

1. 【キャリアイベント】 ★留学生向け(日本語)

3月12日&19日開催！

「留学生向けミニキャリアセミナー ～エントリーシートの「ガクチカ」を書いてみよう～」

学生支援センター未来人材育成部門では、

「留学生向けミニキャリアセミナー ～「ガクチカ」を書いてみよう～」を開催いたします。

日本での就職を考えて採用選考を受けたい／受けているけれど、どうやってアピールするのかわからない、なかなかエントリーシートが通過しないという留学生の皆さんへ、実際にエントリーシートでよく聞かれる「学生時代に力を入れたこと」を書きながら、日本企業の視点や実際のアピール方法を理解していただきます。

【日時】

1日目：

2024年3月12日（火） 15：30～16：30

2日目：

2024年3月19日（火） 15：30～16：00 or 16:15～16：45※

※どちらかの枠に参加。割り振りは1日目に決定

【実施場所】

Taki Plaza B2F ワークショップルーム2

(1日目、2日目 両日とも同室)

【言語】

日本語

【参加対象・要件】

- ・東工大 学士／修士 留学生（学年不問）。
 - ・1日目と2日目、両日とも参加できる方に限ります。
 - ・1日目に与えられる宿題（「ガクチカ」日本語・300字作成）に対応できる方に限ります。
 - ・2日目は、30分程度で宿題の内容確認を行います。所属グループによっては、終了時間が15分程度延長する可能性がありますので、その対応ができる方。
 - ・セミナーは日本語で行われるため、日本語で聞く／話せる／書けることが必要条件となります。
- 目安の日本語レベルはJLPTのN1～N2としますが、資格を有していない場合でも日本語を聞く

- ／話す／書くことが出来れば参加可能です。
・セミナー受講後、アンケートにご協力いただける方に限ります。

【募集人数】

12名

*先着12名となります。

*3月5日（火）時点の応募者が4名未満となった場合は、開催を中止とします。その場合、希望者には個別のキャリア相談の時間をご案内します。開催中止の場合は、3月7日（木）にメール連絡をします。各自メールをチェックするようにして下さい。

【参加登録URL】

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSduqCy-rIzRL780BTpyrKATJ5hqigGCKcGSdt003a3LQVHUcw/viewform?usp=sf_link

【開催概要】

1日目：座学&演習

- ・エントリーシートとは
- ・企業がエントリーシートに求めること
- ・エントリーシート作成のポイント
- ・ワーク：「ガクチカ」作成方法

（宿題：「ガクチカ」（日本語・300字）の作成）

2日目：「ガクチカ」の添削&共有

- ・キャリアアドバイザーによる「ガクチカ」確認
- ・「ガクチカ」改善点の共有

お問い合わせ先：

東京工業大学 学生支援センター 未来人材育成部門（キャリア支援窓口）

Email：career2@jim.titech.ac.jp

1. 【Career Event】★ for International Students!

March, 12th & 19th, " Mini-Career Support Seminar for International Students ~
Let's write your GAKUHIKA of Entry Sheet ~

To Tokyo Tech international students who are interested in job and job-hunting in Japan.

We are holding a mini-seminar that you can learn about the tips how to write 'Entry Sheet' of recruitment exam for companies in Japan.

Through exercises of writing 'GAKUCHIKA', a frequently asked question at Entry Sheet, you will be able to recognize how to appeal to a Japanese company effectively.

[Date & Time]

DAY 1

Tuesday, March 12th, 2024, 15:30-16:30

DAY 2

Tuesday, March 19th, 2024, 15:30-16:00 or 16:15-16:45*

*Time is set by grouping organized on DAY1

[Venues]

Workshop Room 2, Taki Plaza B2F

*The same room will be used for both DAY 1 & DAY 2

[Language]

Japanese

[Participation Requirements]

- ・ For undergraduate and master's international students at Tokyo Tech (any grade level is acceptable)
- ・ For those who can attend both DAY 1 and Day 2.
- ・ For those who can do the homework of writing 'GAKUCHIKA' with 300 words in Japanese after DAY 1 before DAY 2 .
- ・ For those who are able to attend the session by 16:45 on DAY 2 due to the delay in group work. Unless otherwise required, the session should end with a 30-minute check of your homework.
- ・ For those who can participate a seminar and do exercise in Japanese. It is preferable, but not essential, to have JLPT N1 or N2.
- ・ For those who can submit Questionnaires after the seminar.

[Seminar topics]

DAY 1 : Seminar & Exercise

- ・ General Information of Entry Sheet
- ・ Viewpoints of Japanese company
- ・ Tips for preparation of Entry Sheet
- ・ How to write 'GAKUCHIKA'

(Homework : write 'GAKUCHIKA' with 300 words in Japanese)

DAY 2 : Review your GAKUCHIKA

- ・ Review and feedback to your homework by Career Advisor
- ・ Sharing improvements of GAKUCHIKA

[Number of persons to be accepted]

12 International Students

※Maximum 12 students. The application will be closed when the number of applicants reaches 12.

※Seminar will be cancelled, if the number of registrations is less than 4 as of 5th March 2024. Individual career counselling may be introduced for rejected applicants. If the event is cancelled, Student Support Center will send an e-mail on 7th March, so please check your e-mail.

[Registration]

Please register for participation from here.

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSduqCy-rIzRL780BTpyrKATJ5hqigGckcGSdt003a3LQVHUcw/viewform?usp=sf_link

Email : career2@jim.titech.ac.jp

【留学生交流課/International Student Exchange Division】

1. 東工大留学フェア2024開催します！

日時：2024年4月24日(水)PM

場所:Taki Plaza B1F(グローバルラウンジ) & B2F

詳細は決まり次第アップデートします！

詳細

<https://www.titech.ac.jp/international-student-exchange/students/abroad/events>

2. 2024年アカデミックイヤー(秋出発)の派遣交換留学、追加二次募集開始します！

応募締切：2024年4月2日23:59アップロード

2024年4月2日17:00原本持参

2024年秋学期からの留学の募集は今回で最後となります。

留学先は限定されてしまいますが、今年秋学期からの留学を希望の方はお見逃しなく！

詳細 <https://www.titech.ac.jp/students/abroad/programs/tuitionwaiver>

【留学情報館】

1. 協定校シーズンプログラム（サマー）募集中

海外の大学が開催するサマープログラムに参加し、英語で専門の授業を受けてみませんか？

授業料免除になるプログラムの締切りは3月8日です！

詳細

<<https://www.titech.ac.jp/students/abroad/pdf/89c57c77b93754dfdf1be10e3bb88fe2-4.pdf>>

2. TASTE 海外短期語学学習 募集中！

海外の大学付属語学学校でこの夏、集中的に語学を学習してみませんか？

英語、ドイツ語、フランス語、中国語が対象です。

詳細

<<https://www.titech.ac.jp/students/abroad/pdf/d921979405d280886a8843a93aa93b2b.pdf>>

【国際推進課 - International Affairs Division】

1. TAIST-Tokyo Tech Student Exchange Program in Thailand 2024 募集中！

◇タイ国立科学技術開発庁（NSTDA）でインターンシップ（研究研修）◇

3プログラムのうち、A2TEとSEREが参加者募集中です。

渡航期間と研究テーマを自由に決められる上に、現地の東工大支部のサポートも万全です。

ぜひHPをチェックしていただき、奮ってご応募ください！

・A2TEプログラム

日程：2024年5月1日（水）～2025年3月21日（金）のうち1か月程度

募集締切：希望する研修開始日の4か月前までに申し込むこと

詳細：<https://www.titech.ac.jp/students/abroad/programs/taist-a2te>

・SEREプログラム

日程：2024年5月～2025年3月の1～2ヶ月間

第3次応募締切：2024年3月11日（月）

※渡航開始月によって締切日が異なります。人数に達し次第募集を終了します。

詳細：<https://www.titech.ac.jp/students/abroad/programs/taist-sere>

1. [Call for participants] TAIST-Tokyo Tech Student Exchange Program in Thailand 2024

◇Internships at NSTDA (Thailand National Science and Technology Development Agency)◇

We are accepting applications for A2TE and SERE programs.

・A2TE Program

Date: Participants will design individual programs for approximately 1 month* between May 1, 2024 and March 21, 2025

Deadline: Four months before the start date of the desired participation period

Details: <https://www.titech.ac.jp/english/students/abroad/programs/taist-a2te>

・SERE Program

Date: lasting 1 to 2 months between May 2024 and March 2025

First Application Deadline: Monday, March 11, 2024

*A total of 5 slots are available for this program. As recruitment will close once the slots have been

filled, students interested in the program are encouraged to apply early.

Details: <https://s-www.jim.titech.ac.jp/students/abroad/programs/taist-sere>

【イノベーション人材養成機構（IIDP）/Innovator and Inventor Development

Platform (IIDP)】

【修士課程学生向け：外部資金獲得のための申請書作成講座】
イノベーション人材養成機構 (IIDP) では、修士課程学生を対象に、外部資金獲得のために必要な申請書作成について、そのポイントやコツを学ぶ講座を開催します。学振サンプル申請書を用いたグループワークもありますので、ポイントやコツを実践的に身に付けることができる貴重な機会です。講師には、豊富な審査実績を持ち、既に博士後期課程向けキャリア科目で申請書作成についてご指導いただいているお二方をお迎えします。学術振興会特別研究員の申請を予定している方、申請できる外部資金について知りたい方、博士後期課程進学を検討している方は、是非ご参加ください。

日時：2024年3月15日（金）13：30～16：30

形式：オンライン（Zoom）

対象：修士課程在籍学生

講師：小泉 周 先生（大学共同利用機関法人 自然科学研究機構 特任教授）
小林 義和 先生（東工大 国際先駆研究機構 研究戦略部門 特任准教授（URA））

内容：・申請書作成のポイント
・グループワーク（学振サンプル申請書の内容検討）
・学生が申請できる外部資金（ACT-X等）に関する説明

申込み：参加を希望される方は、3月12日（火）までに、以下T2Formからお申込みください。

講座前日までにZoom URL等をお知らせします。

<https://www.t2form.titech.ac.jp/sv/868238?lang=ja>

本件問い合わせ先：イノベーション人材養成機構 iidpinfo@jim.titech.ac.jp

【イノベーションデザイン機構/Innovation Design Platform】

CIC東京@虎ノ門のVenture Cafe Tokyoにて
東工大生起業家×生成AIで、生成AI活用の東工大学生起業家4名が登壇します。
ハイブリットですが、ネットワークが広がる、リアル参加がおすすめです。

記

生成AIの今を「東工大起業家が語る」

CIC東京@虎ノ門のVenture Cafe Tokyo Tuesday Gathering (2024/3/7) のお知らせ

.....
「生成AI の可能性2024

産学連携から生まれる学生テック起業家に聞く」

Powerd by 東京工業大学Idp

MARCH 7, 2024 | 16:30 - 18:00

ROOM: VCT SPACE *THIS IS A HYBRID SESSION (IN-PERSON + ONLINE)

主催：東京工業大学 研究・産学連携本部 イノベーションデザイン機構

現地会場：CIC Tokyo (東京都港区虎之門1-17-1、虎ノ門ビジネスタワー15F)

詳細は以下になります。

セッションページ：

<https://venturecafetokyo.org/sessions/generative-ai-2024-student-entrepreneur/>

◆申し込み

Peatix：<https://thursdaygathering-20240307.peatix.com/>

他にも、同日開催のJETOROの海外起業家派遣プログラム参加者討論会

Global Startup Acceleration Program (GSAP) Bio/HealthcareDEMODOY

などが開催予定で、テッ系スタートアップ、印度等海外エコシステム他のプログラムもお薦めです。

【国際連携課/International Engagement Division】

【4/30（火）応募〆】 参加者募集：ASPIRE League Undergraduate Engineering Design Challenge
2024

ASPIRE リーグ加盟大学（東工大、KAIST、清華大学、南洋理工大学、香港科技大学）の学

部生を対象に、エンジニアリングデザインの基礎を学べるワークショッププログラムを開催します。
国際交流に興味のある人、エンジニアリングデザインに興味がある人、所属問わず参加する本学学生を広く募集します。
参加者はASPIREリーグ加盟大学から参加する学生たちとの混成チームを組み、英語でグループワークと発表を行います。
本学参加者は、履修申告を行い受講することで2単位が取得できます。(国際エンジニアリングデザインプロジェクト基礎S 2単位)

アジアの理工系トップ大学の学生たちとの熱い1週間！将来の本格的な留学の準備にもピッタリです！

皆様からのご応募、お問い合わせをお待ちしております。

記

○ASPIRE League Undergraduate Engineering Design Challenge 2024

【開催期間】2024年6月24日(月)～6月28日(金)

【応募資格】本学所属の学部2年～4年生(2024年4月1日時点)

【使用言語】英語

【内容】講義、グループワーク、発表

【募集人数】東京工業大学から10名程度(全体では最大30名参加予定)

【募集〆切】2024年4月30日(火)午後5時 厳守

【募集ホームページ】<https://www.titech.ac.jp/students/abroad/programs/aspire-ug>

問い合わせ・申請書提出先：

企画・国際部 国際連携課 企画・調整グループ 鶴島・渡辺

Email: aspiretokyotech@jim.titech.ac.jp

電話 :03-5734-2982 (内線2982)

Call for Participants: ASPIRE League Undergraduate Engineering Design Challenge 2024

We are pleased to announce the call for undergraduate student participants for “ASPIRE League Undergraduate Engineering Design Challenge 2024”, to be held from June 24 (Mon) to June 28 (Fri) 2024.

It is a 5-day workshop for undergraduate students from ASPIRE League member universities

(Tokyo Tech, KAIST, Tsinghua University, Nanyang Technological University, and Hong Kong University of Science and Technology) to learn the basics of engineering design.

We are calling for a wide range of students who are interested in international exchange and engineering design, regardless of their affiliation, to participate.

Participants will form mixed teams with students from ASPIRE League universities and conduct group work and give presentations in English.

Tokyo Tech participants can earn 2 credits* by registering for and attending the program.

*International Engineering Design Experiences (Spring Semester): 2 credits

Consider this great opportunity to build your global network and collaborate with peers from world's leading science and technology universities.

We would be excited to hear back from you!

ASPIRE League Undergraduate Engineering Design Challenge 2024

Date: June 24 (Mon) to June 28 (Fri.), 2024

Eligibility: Tokyo Tech 2nd-to 4th-year undergraduate students (As of April 1, 2024)

Deadline: Tuesday, April 30, 2024 at 17:00

Application URL:

<https://www.titech.ac.jp/english/students/abroad/programs/aspire-ug>

Contact & Application Submission :
International Engagement Division
Email: aspiretokyotech@jim.titech.ac.jp
Tel : 03-5734-2982

【附属図書館/Library】

1. 2024年3月卒業・修了・離職予定の方（学生証/職員証の有効期限が2024年3月31日までの方）へ

学生証の有効期限が「2024年3月31日」の方は、図書の返却期限日が「2024年3月17日（日）」です。

職員証の有効期限が「2024年3月31日」の方は、図書の返却期限日が「2024年3月31日（日）」です。

借りている図書は、期限内に図書館へ必ず返却して下さるようお願いいたします。

<https://www.libra.titech.ac.jp/info/news/20240122-0>

1. To those who are expected to leave Tokyo Tech in March
If the expiration date of your IC card is “2024年3月31日” ,
[Student] due date is Sunday, March 17, 2024.
[Faculty and Staff] due date is Sunday, March 31, 2024.
Please be sure to return all borrowed books by the due date.
<https://www.libra.titech.ac.jp/en/info/news/20240122-0>

2. 春休みの長期貸出のお知らせ

春休みに伴い、附属図書館では図書の長期貸出を行います。

この期間に貸出または貸出延長手続きをした図書の返却期限日は、2024年4月11日（木）です。

学士課程 2024年1月26日（金）～3月27日（水）

大学院生・教職員 2024年1月12日（金）～3月13日（水）

<https://www.libra.titech.ac.jp/info/news/20231222>

2. Loan Extension during Spring Break

The library extends the loan periods during spring break.

All items borrowed or renewed in the term below will be due on Thursday, April 11, 2024.

Loan Date for Undergraduates

Friday, January 26, 2024 – Wednesday, March 27, 2024

Loan Date for Graduate Students, Faculty and Staff

Friday, January 12, 2024 – Wednesday, March 13, 2024

<https://www.libra.titech.ac.jp/en/info/news/20231222>

3. 春休み期間中の図書館開館スケジュール

春休み期間中の大岡山図書館、すずかけ台図書館の開館スケジュールのお知らせです。

<https://www.libra.titech.ac.jp/info/news/20240122>

3. Library Hours during Spring Break

For information on library hours during spring break, please see below.

<https://www.libra.titech.ac.jp/en/info/news/20240122>

4. 「文献管理ツール」ページを公開しました

文献管理ツールについて説明するページを公開しました。ご活用ください。

※文献管理ツールとは、論文作成のために集めた文献情報を一元的に管理し、参考文献リストの作成に役立つソフトウェア・ツールです。

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

4. Web page “Reference Management Tools” released

The web page explaining reference management tools has been released. Please use those tools for your study/research.

*Reference management tools help you organize your reference information and

make citation lists for your academic writing.

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

5. トライアル : De Gruyter 電子ジャーナル、電子ブック (2024/2/16-2024/5/31)
De Gruyter社およびパートナー出版社の160,000以上の電子ブック、450タイトルの電子ジャーナルを含むコレクションを利用可能です。
<https://www.libra.titech.ac.jp/info/online/20240216>

5. Trial Access to De Gruyter's eBooks and Journals (February 16, 2024 - May 31, 2024)

You can access to a collection of more than 160,000 eBooks and 450 eJournal titles from De Gruyter and partner publishers.

<https://www.libra.titech.ac.jp/en/info/online/20240216>

【データサイエンス・AI全学教育機構】

「データサイエンス・AI全学教育機構 シンポジウム2024 ～DS・AIを社会的側面から考える～」のご案内

生成AIの出現によってますます進化する社会が、今後どのように変わっていくのか、倫理・法規制・政策面から捉え、世界動向の観点も加えて、経産省とソニーの研究職で活躍する、本学の2名の先生が講演します。また、そのような状況下を生き抜くために求められる人材像について、学生と教員、企業関係者も交えたパネルディスカッションを実施します。さらにプログラム終了後には、DXで日本をリードする企業の方々と交流できる懇親会（立食形式）を開催します！メーカー、商社、印刷会社、建設会社、銀行、IT会社、エネルギー会社など、多岐にわたる企業が参加予定です。学生の皆様は、懇親会に無料でご参加頂けます（先着50名）。楽しく飲食しながら、DX部門の仕事内容や将来のキャリア設計など気軽に相談できる絶好のチャンスです！シンポジウムと合わせて是非ご参加ください。

■日時：2024年3月8日（金）
15：00～17：40：シンポジウム
17：50～19：20：懇親会

■会場：大岡山キャンパス TAKI PLAZA B2F イベントスペース・ワークショップルーム

■参加費：無料（先着50名）

■参加申込：プログラム詳細&参加申込は、以下のページからお願い致します。
<https://www.dsai.titech.ac.jp/news/symposium202403/>

【Center of Data Science and Artificial Intelligence】

Center of Data Science and Artificial Intelligence will hold "Symposium 2024 of the Center of Data Science and Artificial Intelligence: Considering DS and AI from a Social Aspect" at Taki Plaza on Friday, March 8, 2024.

Lectures and panel discussions will be held from various perspectives from industry, government and academia. After the program, a social gathering will be held where students and companies can directly interact.

In today's fast-paced digital transformation (DX) world, data science and AI constitute indispensable knowledge and technologies in diverse areas

such as social dynamics, industry, and R&D.

We look forward to your active participation, whether you are already studying DS・AI in depth, are interested in acquiring knowledge in the future, or are simply interested in employment-related information.

Date: Friday, March 8, 2024

15:00-17:40: Symposium

17:50-19:20: Reception

Venue: Event Space and Workshop Room, TAKI PLAZA B2F, Ookayama Campus

Admission: Free of charge (first 50 registrants)

Registration: Please visit the following page.

<https://www.dsai.titech.ac.jp/news/symposium202403/>

【教育革新センター/Center for Innovative Teaching and Learning】

=====
教育革新センターよりお知らせ

2023年度4Qの授業学修アンケート集計結果（抜粋）の学生公開について
=====

■集計結果の公開日：2024年3月28日（木）午前10:00～

* 2022年3Qより2023年3Qまでの集計結果も引き続き閲覧できます。

■担当教員が公開を許可した科目について、アンケートに回答した履修学生は当該科目の集計結果（抜粋）をT2SCHOLA上で閲覧できます。

■T2SCHOLAの各コース（科目）のページより、「授業学修アンケート Course Survey of Study Effectiveness」をクリックしてください。集計結果が表示されます。

■公開内容

一科目の情報（科目名、教員名、履修者数、回答者数、科目の回答率）

一Q11難易度およびQ15授業外学修時間の設問ごとの選択割合を横棒グラフで表示

一Q12内容理解、Q13興味・関心、Q14目標達成、Q16成績予想、Q17満足度の平均点をリーダーチャートで表示

一授業タイプ別の設問や自由記述欄の回答結果は公開されません。

■授業への取り組みを振り返る機会として、ぜひご活用ください。

【お問い合わせ】

教育革新センター

E-mail: csse@citl.titech.ac.jp

=====
Notice from Center for Innovative Teaching and Learning

Release of a digest version of 4Q survey results to students
=====

■Release date of 4Q survey results: from 10:00 a.m. on Thursday, March 28, 2024

* Students can continue to view a digest version of survey results from 3Q AY 2022 to 3Q AY 2023.

■Students who take the survey will be able to view a digest version of the results for the relevant courses on T2SCHOLA if the course instructor approves release.

■From each course page on T2SCHOLA, please click “授業学修アンケート Course Survey of Study Effectiveness,” and the summarized survey results will be displayed.

■Contents open to students

一Course details: course name, course instructor, number of students enrolled in the course, number of students who responded to the survey, and response rate for the course

—Horizontal bar chart showing percentage of choice for each option in Q11 (level of difficulty for the course) and Q15 (study hours outside of classes)
—Radar chart showing the mean of the responses for Q12 (level of understanding), Q13 (interests), Q14 (achievements), Q16 (grade estimation), and Q17 (course satisfaction)
—Free description field and results of questions particular to lecture types will not be displayed.

■Please use this as an opportunity to reflect on your own learning in class.

【Contact information】
Center for Innovative Teaching and Learning
E-mail : csse@citl.titech.ac.jp

【学術国際情報センター/Global Scientific Information and Computing Center】

== 東工大Slack・Boxサービスについて ==

本学ではコミュニケーションツール「Slack」とストレージサービス「Box」を大学全体で法人契約し、その有償ライセンスに基づくアカウントを本学の全ての課程学生等に提供しています。

令和5年10月より、大学からの学生の皆さんへの一斉通知等をメールからSlack/Boxを中心に切り替えて行きます。メールの持つ脆弱性等を避け、安全なコミュニケーションを実現するために、Slack/Boxを含む情報基盤サービスの積極的な活用に何卒ご協力頂けますようよろしくお願いいたします。

アカウントの付与には、事前に利用に関する同意を行う必要があります。下記URLより詳細を確認し、登録を行ってください。

https://www.dx.titech.ac.jp/fresh_st/

利用にあたっての「ポリシー・ルール」も上記に用意されておりますので、必ず事前に確認の上利用してください。

* T2SCHOLAは、授業におけるコミュニケーションツールとして今後も提供されます。

== About Tokyo Tech Slack/Box Service ==

Tokyo Tech has a university-wide corporate contract for the communication tool "Slack" and the storage service "Box," and provides accounts based on these paid licenses to all course students and others.

From October 2023, the university will gradually switch from e-mail to Slack and Box for mass notification to students and others. In order to avoid the vulnerabilities of email and realize secure communication, we would appreciate your cooperation in proactively utilizing information infrastructure services including Slack/Box.

Prior consent for use is required to be granted an account. From the following URL for details and to register.

https://www.dx.titech.ac.jp/fresh_st/en/

Please be sure to read the "Policies and Rules" before using the service.

* T2SCHOLA will continue to be provided as a communication tool in the classes.

【蔵前工業会】

1. 卒業される皆様へ

この度はご卒業おめでとうございます。
今後東京支部より講演会・セミナー等のご案内を希望される方は、
卒業後もご使用になられますメールアドレスをご登録ください。

「東京支部からのお知らせ」などにてご案内いたします。

→「東京支部案内用メールアドレス」検索

(https://www.kuramae.ne.jp/tokyo_mail_reg/)