東工大メールニュース

(第148号 令和6年2月5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. 148, February 5, 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. 期末試験・補講について(第4クォーター)【学士課程・大学院課程】
- 1. 2023 4th Quarter Extra courses and End of term exams schedule
- 2. 系所属志望申告について
- 3. 学生証更新について
- 3. Renewal of a student ID card
- 4. 学士課程卒業生の卒業・成績証明書について
- 5. 修了生の修了・成績証明書について
- 5. Issuance of Extra Completion Certificate and Academic Transcript (Graduate School students completing in March, 2024)
- 6. 連絡先人・保証人等の情報について
- 7. 2024年度1Q及び2Qの文系教養科目の「履修予約」(3月中旬実施予定)について
- "Pre-registration" for Humanities and Social Science Courses in 1Q and 2Q 2024

(Mid-March)

- 8. 新証明書自動発行機について
- 8. About the new automated certificate issuance machines The new automated certificate issuance machines will start on February 13, 2024 (Tuesday).

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

- (1) ToTAL/OPEN Programs
- (1) ToTAL/Open Programs:

【超スマート社会卓越教育院】

- 超スマート社会卓越教育院2024年度春期登録
- ★★★超スマート社会卓越教育課程★★★

[Tokyo Tech Academy for Super Smart Society]

■ Tokyo Tech Academy for Super Smart Society will accept applications for those who wish to enroll in this program in Spring 2024

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

【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「人類の未来のた めに何をすべきか 1 △▼△

[Super Smart Society Promotion Consortium]

△▼△The 5th Anniversary Symposium "What should we do now for the future human society." $\triangle lacksquare$

【学生支援課/Student Support Division】

- 1.【大学院生向け】授業料等免除申請について 1. [For graduate students] About application for exemption from tuition for the spring semester of AY 2024

2. 【日本学生支援機構】令和5年度特に優れた業績をあげた大学院生に対する返還免除申 請について

【保健管理センター / Health Support Center】

- 1. 新型コロナウイルス
- 1. COVID-19
- 2. 花粉症 2. Hay fever(Pollen allergy)

【グローバル理工人育成コース、Global Scientists and Engineers Course (GSEC)】 1. 3月で学士課程卒業・修士課程を修了予定の所属生の方へコースの修了手続きに関する ご案内です。

2. グローバル理工人共修2・グローバル理工人特論2

【留学情報館】

- 1. 協定校シーズンプログラム(サマー)募集中
- 1. Call for Application: Seasonal Programs by Tokyo Tech Partner Universities 2024

Summer

- 2. TASTE海外短期語学学習(2024年夏)募集中!
- NAKATANI RIES 国際学生交流プログラム募集中(個人応募)

【留学生交流課】

- 1. キャンパスアジア+ 派遣学生募集中! 2. 派遣交換留学 留学報告会を開催します!

【国際推進課 - International Affairs Division】

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

【入試課/Admissions Division】

令和6年度学士課程前期日程入試実施における入構措置等について Restrictions on campus entry For the purpose of the General Entrance Examination for University Admissions

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

[Call for Participation] CAREER SUPPORT SEMINAR "Job-hunting and Job Interview in Japan[~]

【ダイバーシティ推進室 / Diversity and Inclusion Section】 「SOGIガイドライン — 性の多様性に関する基本方針—」について "SOGI Guidelines - Basic Policy on Gender Diversity"

【イノベーションデザイン機構/Innovation Design Platform】 【参加者募集】東工大発スタートアップ企業でのインターンシップで、成長しよう

【遺失物センターすずかけ台分室/Lost and Found Center at Suzukakedai Campus】 遺失物センターすずかけ台分室の移転のお知らせ Relocation of Lost and Found Center at Suzukakedai Campus

【社会連携課】

□■動画公開のご案内■□「理工系女子が活躍する12社からのメッセージ~2023女性活躍 応援フォーラムより~」

【外国語事務室 / Office of the Foreign Languages Section】 リベラルアーツ研究教育外国語セクション主催の春期集中講座を開講いたします。

【附属図書館/Library】

- 1. 春休みの長期貸出のお知らせ
- 1. Loan Extension during Spring Break

2. 大岡山図書館開館時間延長 (1/26-2/9)

- 2. Extended Ookayama Library Hours (January 26 February 9)
- 3.2024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
- 3. To those who are expected to leave Tokyo Tech in March

4. 春休み期間中の図書館開館スケジュール

4. Library Hours during Spring Break

5.「文献管理ツール」ページを公開しました

5. Web page "Reference Management Tools" released

【教育革新センター/Center for Innovative Teaching and Learning】 【回答依頼】2023年度40の授業学修アンケートの実施について

We kindly ask you to take the Course Survey of Study Effectiveness 4Q AY 2023.

【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】

「蔵前技術士会 第203回例会・講演会」開催

【教務課/Student Division】

1. 期末試験・補講について(第4クォーター)【学士課程・大学院課程】

2/2(金)~2/10(土)(2/3(土)は授業日) 時間割等は、本学HP(下記URL)で確認してください。

〈学士課程〉

http://www.titech.ac.jp/enrolled/life/undergraduate_exam.html

〈大学院課程〉

http://www.titech.ac.jp/enrolled/life/graduate exam.html

1. 2023 4th Quarter Extra courses and End of term exams schedule 2024 February 2 - 10

*Feb 3: Classes will be held on a regular Saturday schedule

Schedules are now updated as below. Please pay attention to revision. <Graduate school>

http://www.titech.ac.jp/english/enrolled/life/graduate_exam.html

<Undergraduate school> http://www.titech.ac.jp/english/enrolled/life/undergraduate exam.html

2. 系所属志望申告について

対象: 平成28年度以降入学で現在類・学院に所属している学生(学籍番号 16B以降)

【申告期限】3月6日 (水) 13:00 (締切厳守) 対象者は、申告期限までに教務 Web システムトップページの「系所属調査」より、 必ず志望申告を行ってください。

【注意】

・入力内容は期間内に『本登録』しないと無効になります。

『一時保存』のままでは本登録になりませんので、十分注意してください。 ・「学院外系所属」「希望留年」を希望する場合は、期間内に所定様式を 教務Webシステムよりダウンロードし、類・初年次担当主任の許可を得て教務課学務グル -プに提出する必要があります。

3. 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*MjA30DMy0D I1Ni4xNjAyNjU4MDMO*_ga_VKBJ61GEPE*MTY0MzMzMDg5NS4zMzUuMS4xNjQzMzMw0TU2LjA. 手続き期限は以下のとおりです。

学士課程:2月5日(月)~3月8日(金)(別途お知らせ予定)

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。

3. 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*MjA30DMy0D I1Ni4xNjAyNjU4MDMO*_ga_VKBJ61GEPE*MTYOMzMzMDg5NS4zMzUuMS4xNjQzMzMwOTU2LjA. Apply by (Undergraduate student): Monday, February 5~Friday, March 8, 2023

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.

4. 学士課程卒業生の卒業・成績証明書について

卒業・成績証明書(和文各1部)を学位記授与式当日交付します。

2部以上(又は英文証明書が)必要な場合の手続きは別途ご案内します。

※本学修士課程へ入学する学生は入学後,証明書自動発行機において

修士課程の学生証で 学士課程時代の「卒業証明書」「学業成績証明書」(和・英)が 発行可能です。

5. 修了生の修了・成績証明書について

令和6年3月修了の大学院生には、学位記授与式終了後、和文の「修了証明書」及び「学業 成績証明書」を各1通交付します。また、留学生には和文証明書の他、英文の「修了証 明書」及び「学業成績証明書」を各 1 通交付します。 上記の外に追加で交付を希望する場合は、

教務Web上のアンケートよりご回答ください。アンケート回答方法等については、対象者 へ別途お知らせします。 アンケート実施予定期間:2月28日(水)~3月6日(水)23:59

5. Issuance of Extra Completion Certificate and Academic Transcript (Graduate School students completing in March, 2024)

After the Conferment Ceremony, 1 copy of a Completion Certificate and an Academic Transcript in Japanese will be issued in Japanese to every graduated student. In addition to this, an English version of same documents will be issued to international

students.

If you need more than 1 copy of a Certificate/Transcript in Japanese or in English, you

requested to apply in advance through the survey form on the Kyomu Web during the periods

below.

Apply between; Wednesday, February 28, 2024 ~ 23:59 Wednesday, March 6, 2024 The way of application through the survey form will be informed at a later date

6. 連絡先人・保証人等の情報について

連絡先人・保証人、連絡先人・保証人の住所・電話番号が変わる場合は、変更後直ちに手 続

きを行ってください。 学士課程様式:

https://www.titech.ac.jp/student/pdf/certificates-submitting-forms-current-guara ntor-gak, pdf

大学院課程様式:

https://www.titech.ac.jp/student/pdf/certificates-submitting-forms-current-guara ntor-dai.pdf

7. 2024年度1Q及び2Qの文系教養科目の「履修予約」(3月中旬実施予定)について

学士課程学生及び修士課程学生(※)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,10 及び 20 の「履修予約」を教務 Web システム上で実施する予定です。実施時期は3月中旬を予定しています。詳しくは別途メールで2月下旬~3月上旬にご案内しますので,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5日まれた世代が優生されますので、必ず屋修予約5年ので下され

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、2023年度に引き続き、2024年度も履修予約は実施しません。300番台の履修については、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、履修予約方法について別途 お知らせします。

"Pre-registration" for Humanities and Social Science Courses in 10 and 20 2024

(Mid-March)

Undergraduate students and Master's degree students (*X) who are planning to take Humanities and Social Science Courses in 1Q and 2Q 2024 are advised to apply through "Pre-registration" on the Web System for Students and Faculty prior to the Course Registration

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.

"Pre-registration" will be held in mid-March.

Details will be announced at the end of February or at the beginning of March by email. Please be sure to check emails sent from the university during spring break. (Emails will be sent to "...@m. titech. ac. ip" addresses.)

Regarding Humanities and Social Science Courses of 300-level, pre-registration will not be held in 2024. When you take 300-level course(s), just register it/them in the Course Registration

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

8. 新証明書自動発行機について

2024年2月13日 (火) から新しい証明書自動発行機が稼働します。

2/7(水)9:00(すずかけ8:30)~2/13(火)13:00の間で入れ替え作業を行いますので、この 間は利用不可となります。

大岡山キャンパスにおいては、東京工業大学蔵前会館(TTF)2階アートメディアルームに 設置されていた4台は廃止となり、TakiPlaza地下1階の2機に加え、新たに地下2階に2機 が新設されます。

(すずかけ台キャンパスにおいては、設置場所の変更はありません。) 詳細は以下ホームページをご確認ください。

https://www.titech.ac.jp/student/students/certificates/automatic

8. About the new automated certificate issuance machines The new automated certificate issuance machines will start on February 13, 2024 (Tuesday).

The machines are not available from 9:00 (Suzukake 8:30) Feb. 7 (Wed) to 13:00 Feb. 13 (Tue) due to replacement work.

At the Ookayama Campus, the four machines located in Tokyo Tech Front (TTF or Kuramae Kaikan). Art Media Room. Floor 2 will be discontinued, and two new machines will be installed on floor B2 in addition to the two machines on the floor B1 of

TakiPlaza.

(At Suzukakedai Campus, there will be no change in the installation location.) Please visit the following website for further

information.https://www.titech.ac.jp/english/student/students/certificates/autom

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

(1) 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/

■参加者募集中のワークショップ:

【リーダーシップ探求ブックダイアローグ】

(殻を破るぞ!越境型理工系博士人材育成プロジェクト「イベント」カテゴリー) <日本語開催>

日時・場所: 2/22(木) 18:00-20:30 @大岡山キャンパス S6-305号室

リーダーシップの開発に役立つ、未来社会への洞察力を高める本を題材に、ワークショップ形式で勉強会を開催します。「アクティブ・ブック・ダイアローグ」と呼ばれるユニークな読書会手法で、短時間で密度の濃い読書と参加者同士の深いディスカッションを実現します。

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

[Idea-Thon: New business idea creation]

(殻を破るぞ!越境型理工系博士人材育成プロジェクト「イベント」カテゴリー) 日時・場所:2/14(水)10:00-18:00 @大岡山キャンパス S4-202講義室

日時・場所:2/14 (水) 10:00-16:00 @人岡田ギヤンバス 34-202講義至 ファシリテーター:堤孝志/スタートアップ・ブレイン(株) 代表取締役

本講義では、一日で「デザイン思考」の方法論を活用して、事業アイデアを作るトレーニングを行います。来期2024年度10-20に行う以下のLean Launchpadプログラムへの参加を検討している方はできるだけご参加ください。Lean Launchpadプログラムに参加しない方も歓迎します。

●詳細・申込:https://www.total.titech.ac.jp/open 20240214/

【来期(2024年度1Q-2Q) 開催「Lean Launchpad」プログラム説明会】 日時・場所:2/16(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 *Z00M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も提供されている、新事業育成・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、本学はじめ、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。

〔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/

なお、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。

(1) 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!!

[Book dialogue for leadership]

(Ān event of "Cross The Border (Ekkyo)" Tokyo Tech pioneering doctoral research program)

<Japanese Class>

Date & venue: 22/FEB (Thu) 18:00-20:30 @Room S6-305, Ookayama Campus

Students will read books on leadership development or insights on future society following a unique book club style called "Active book Dialogue". In this class, students grasp the main idea of the book quickly and discuss ideas with other students intensively. It can be a language training for students who would like to improve Japanese skills.

• Details & registration: https://www.total.titech.ac.jp/en/news/openprogram/

[Idea-Thon -new business idea creation-]

(Ån event of "Cross The Border (Ekkyo)" Tokyo Tech pioneering doctoral research program)

Date & venue: 14/FEB (Wed) 10:00-18:00 @Lecture room S4-202, Ookayama Campus Facilitator: T. Tsutsumi/CEO, Startup Brain Co., Ltd.

This is a 1-day training for creating business ideas using the Design Thinking methodology. If you are considering to take the "Lean Launchpad" class in Q1 & Q2 in AY 2024, please join this class. Not only those students, but any student is welcome to join.

● Details & registration: https://www.total.titech.ac.jp/en/open_20240214/

[Briefing session for "2024 Lean Launchpad" (LLP) program"]
Date & venue: 16/FEB (Fri) 18:00-19:00 @Room 309B, South Bldg. 6, Ookayama Campus and online

*The ZOOM link will be informed to registrants.

A briefing session for the commercialization verification program "Lean Launchpad" scheduled to be held next term (Q1 & Q2 AY2024) will be held on 16/Feb (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 for 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 to our university, 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.

First, please attend this briefing session. Online participation is possible. Please register using the Google Forms on the website below.

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

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 of "(Master's/Doctoral) Practical Group Work for Leadership I/II (S)". If you are thinking of taking the course in Q1-Q2 AY2024, please be sure to participate.

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院2024年度春期登録

超スマート社会卓越教育院では2024年度春期登録生を募集します。 登録申請書提出期間 2024年2月12日(月)~2024年2月26日(月)正午 参加学生の声:https://www.wise-sss.titech.ac.jp/registration/interview/

★★★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

[Tokyo Tech Academy for Super Smart Society] https://www.wise-sss.titech.ac.jp/en

■ Tokyo Tech Academy for Super Smart Society will accept applications for those who wish to enroll in this program in Spring 2024

Application period: February 12 to February 26 at noon, 2024

Students' voice: https://www.wise-sss.titech.ac.jp/en/registration/interview/

★★★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-ss@jim.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」 △▼△ 益学長をはじめとする第一線の研究者による豪華講演、コンソーシアムの教育研究フィー ルドの紹介を行います。

開催日時: 2024年 3月13日 (水) 13:00 - 17:40 開催形式:対面(大岡山キャンパス)+Zoom お申込み:Webよりお申し込みください。

https://www.sss.e.titech.ac.jp/event/sss-sympo-20240313/

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 $\triangle \nabla \triangle$

The event will feature sumptuous lectures by President Masu and other leading researchers, as well as an introduction to the SSS Consortium's Research and Education

fields.

Date and time: March 13, 2024 13:00 - 17:40 Method: In-person (Ookayama Campus) +Zoom

Application: Please visit

https://www.sss.e.titech.ac.jp/en/event/sss-sympo-20240313/

<Contact> Super Smart Society Promotion Consortium Secretariat

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

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

【学生支援課/Student Support Division】

1. 【大学院生向け】授業料等免除申請について

2024年度前期の大学院生向け授業料等免除について2月末を目途に次のURLに掲載予定で

す。 在学生は3月、新入生は4月に手続きが必要になりますので、申請予定者は必ずご確認く

- ださい。 ※申請は東工大ポータルシステムから行い、書類の原本は別途提出する必要があります。
- ※新入生の入学料については、入学手続き時に免除または徴収猶予の登録が必要です。 ※4月に東工大学士課程から修士課程または専門職学位課程へ入学、又は同修士課程及び

専門職学位課程から博士後期課程に進学する学生は、新入生として扱われます。 システム申請は4月です。

https://www.titech.ac.jp/student-support/students/tuition/exemptions

1. [For graduate students] About application for exemption from tuition for the spring semester of AY 2024

Detailed information and documents required for application will be available on the following website by the end of February. Current students are required to apply in March, and new students in April, so please be sure to check the application schedule if you plan to apply.

*Applications must be submitted through the Tokyo Tech Portal system, and

original documents must be submitted separately.

*For enrollment fees for new students, registration for exemption or postponement of enrollment fee payment is required at the time of the

enrollment procedure.

*The students who enter a doctoral program from master's or professional degree program or enroll master's or professional degree program from undergraduate program at Tokyo Tech, will be treated as new students. Please proceed with system application in

https://www.titech.ac.jp/english/student-support/students/tuition/exemptions

2. 【日本学生支援機構】令和5年度特に優れた業績をあげた大学院生に対する返還免除申 請について

今月の中旬が締切となっております。 申請を希望する方は次のリンクから詳細をご確認ください

https://www.titech.ac.jp/student-support/students/news/2023/068085

【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. 新型コロナウイルス

全国的に患者数が増えていますが、昨年12月より学内でも増加傾向です。

混雑した場所でのマスクの着用や換気をこころがけ、体調が悪い場合は無理せず自宅で療 養しましょう。

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunva/kansentaisaku.html

1. COVID-19

The number of new cases of COVID-19 infection is increasing.

Take preventive measures such as ventilation and washing hands, wearing a mask at risk of

infection.

If you are not feeling well, do not come to campus and rest at home. https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000164708 00079.html

2. 花粉症

2月上旬より花粉の飛散が予測されています。早めに対策を始めるとよいでしょう。 花粉を取り込まないためには、

外出時にマスクやメガネを着用する。

- ・帰宅したら衣類に付着した花粉をよく払い、洗顔やうがいをする。 ・規則正しい生活(十分な睡眠、バランスのとれた食事など)
- 症状がひどい場合は受診しましょう。

https://www.mhlw.go.jp/new-info/kobetu/kenkou/ryumachi/kafun/ippan-qa.html

2. Hav fever (Pollen allergy)

Hay fever (Pollen allergy) is expected to start spreading from the beginning of February.

It would be better to start taking action as soon as possible.

To avoid taking in pollen.

• Wear masks and glasses when going outside

• After arriving home, brush off the pollen from clothing, wash face and gargle

• Get enough sleep and eat a healthy, balanced meals, etc.

If symptoms are severe, consult a doctor.

https://www.cdc.gov/climateandhealth/effects/pollen-health.htm

【グローバル理工人育成コース、Global Scientists and Engineers Course (GSEC)】

1. 3月で学士課程卒業・修士課程を修了予定の所属生の方へコースの修了手続きに関する ご案内です。コースの修了判定は、学士課程の卒業時または修士課程の修了時に行います。

修了のための要件を満たしているかご確認いただき、もし修了のための申請をしていない場合は、2月13日までに支援室にご連絡ください。

Email (支援室) :ghrd.info@jim.titech.ac.jp

2. グローバル理工人共修2・グローバル理工人特論2

日時: 2月23日(金)・26日(月)・2月28日(水)

【Zoom開講】

対象:学士課程2年生以上

詳細 http://www.ghrd.titech.ac.jp/2023/10/spring-intensive/

【留学情報館】

1. 協定校シーズンプログラム(サマー)募集中

今年の夏、海外の大学が開催するサマープログラムに参加し、英語で専門授業の履修/研 究を体験してみませんか?

授業料免除になるプログラムの締切は2月8日または3月8日です!

<https://www.titech.ac.jp/students/abroad/pdf/9f625f79ed1c53b8c7e3a4b3cbf927ea-1</p> 2. pdf>

1. Call for Application: Seasonal Programs by Tokyo Tech Partner Universities 2024

Summer

Study Abroad Information Center suports students who participate in summer programs of our partners

abraod.

Obtaining scholarship and credits is possible and some universities offer tuition waiver for Tokyo Tech

students!

https://www.titech.ac.jp/english/students/abroad/pdf/62f7bd6a5b9b9f6628d7f5a9ce7 2bc12-8. pdf

2. TASTE海外短期語学学習(2024年夏)募集中! 今年の夏は語学を集中的に勉強してみませんか?

英語、フランス語、ドイツ語、中国語が対象です。

<https://www.titech.ac.jp/students/abroad/pdf/e8b7acd8baef8c991334b095d33e79e7-7</pre> . pdf>

NAKATANI RIES 国際学生交流プログラム募集中(個人応募)

米国ジョージア工科大学の研究室に所属して研究活動を体験できます。

費用のほとんどを中谷医工計測技術振興財団が負担します。

締切 2024年2月24日

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

【留学生交流課】

1. キャンパスアジア+ 派遣学生募集中!

(1) 【2/19(月)正午締切】NTU(シンガポール)の2024年度Fall Semester派遣学生募集 を開始しました。

航空券支給など フルサポートでの留学が可能です。夏休みを利用して留学ができます! 是非ご検討ください。

詳細 http://www.ipo.titech.ac.jp/campusasia/japanese/dispatch/

【2/9 (金) 正午締切】KAIST (韓国) のSpring Program派遣学生募集を開始しまし

た。 2024年4月~6月に、最短1ヵ月~最長3ヵ月の研究留学が可能です。韓国文化体験のフィー ルドトリップや韓国語レッスン、KAIST学生との交流イベントにも参加することができま

詳細 http://www.ipo.titech.ac.jp/campusasia/japanese/dispatch/

2. 派遣交換留学 留学報告会を開催します! 【日時】2/13(火)15:00~16:00 @Zoom

【登壇予定学生】

★ベルギー・ゲント大学 環境・社会理工学院 土木環境工学系 修士1年 ★アメリカ・ジョージア工科大学 情報理工学院 数理・計算化学系 学士3年

【登録はこちら】

https://zoom.us/meeting/register/tJwkcOGrqjgjGdVVPs1CzF7iUwHF5xf6m-mg

皆様のご参加お待ちしております!

【国際推進課 - International Affairs Division】

1. TAIST-Tokyo Tech Student Exchange Program in Thailand 2024 募集開始! ◇バンコク近郊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の募集が開始されました!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2次応募締切:2024年2月13日(火)

※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, January 15, 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

【入試課/Admissions Division】

令和6年度学士課程前期日程入試実施における入構措置等について 2月25日(日)・26日(月)は前期日程試験のため、真にやむを得ない理由により、 事前に許可された者を除き、全ての学生の大岡山キャンパスへの入構を禁止します。

Restrictions on campus entry For the purpose of the General Entrance Examination for University Admissions on February 25 (Sun.) and February 26 (Mon.), all students, except those who permitted in advance to enter the Ookayama campus due to emergent matters, are prohibited from entering the campus on the above days.

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

【Call for Participation】 CAREER SUPPORT SEMINAR ~Job-hunting and Job Interview in

Japan~

Innovator and Inventor Development Platform (IIDP) organizes a ZOOM seminar for international doctoral students to learn about job-hunting in Japan.

Day1 in English covers comprehensive information on job-hunting in Japan and career path trends at Tokyo Tech. In addition, Tokyo Tech alumni, who have been working in Japan, will share their job-hunting and working experiences in Japan. All international doctoral students are welcome to participate in these sessions.

We also hold Japanese-language interview trainings on the Day2. International students who can speak Japanese and would like to experience Japanese-language job interviews training are encouraged to participate.

International doctoral students who wish to get a job in Japan should not miss this

seminar.

About Day1, master's students who are considering proceeding to the doctoral course are also welcome.

The details are as follows.

[Day 1]

February 6th, Tuesday, 2024, 14:00-15:50 (online by Zoom, in English) *Open to all international doctoral students.

- ■Career Path Trends of International Doctoral Students at Tokyo Tech
- ■Career Support Services at Tokyo Tech
- ■Unique Hiring System in Japan
- Job-hunting Method for International Doctoral Students
- ■The Requirement for Japanese Language Ability
- Job-hunting and Working Experiences by Tokyo Tech Alumni

[Dav2]

February 15th, Thursday, 2024, or February 16th, Friday, 2024 14:00-16:15 (online by Zoom)

*either one day you wish

- Japanese-language Job-interview Training for Individual Students ※Requirements for participation (maximum number of people : 20)
- Participation in Day 1 on Feb. 6th
- JLPT N1/N2 holder
- To be able to surely participate and promise not to cancel without notice For those who would like to participate(Day1/Day2), please apply using the form below by February 2nd

https://www.t2form.titech.ac.jp/sv/831856?lang=en

【ダイバーシティ推進室 / Diversity and Inclusion Section】

「SOGIガイドライン ―性の多様性に関する基本方針―」について

東工大の学生 各位

東京工業大学は、令和5(2023)年12月に、「SOGI ガイドライン — 性の多様性に関する基本方針—」(以下、単にガイドラインといいます)を作成いたしました。ガイドラインにも記述しておりますが、本学は、誰もが隔てなく、学び、働く場を創造し 知的活力に溢れた環境のもと、本学の目的及び使命である文化の進展及び人類の福祉へ の貢献を目指し、ダイバーシティ &インクルージョンを強力に推進することを宣言して おります。

また、その教育における使命に世界に通用する「倫理観の教授」を掲げています。学生・ 教職員の多様性を尊重し、文化的背景や性差、性自認又は性的指向を理由とする不適切な 言動を許さず、生まれた時に割り振られた性別にかかわらず、性自認を尊重し、修学・服 務の妨げになるものを、出来るだけ取り除くことで、多様性を認め、誰もが健全さと自由 な発想をもち、イノベーションにあふれたキャンパスを目指しております。 本学の学生すべての皆様におかれましては、このガイドラインをご覧になっていただき、

内容をご理解いただき、それぞれの行動の指針としてください。 なお、このガイドラインは、本学の学生・教職員のために作成されたものです。取り扱い についてはご留意くださるようお願い致します。

URL: https://www.gec.jim.titech.ac.jp/dais/news/intra/SOGIguideline_jp.pdf

本件事務担当

ダイバーシティ推進室事務室 dei. office@jim. titech. ac. jp

"SOGI Guidelines - Basic Policy on Gender Diversity"

To All students:

In December 2023, Tokyo Institute of Technology created the "SOGI Guidelines -Basic Policy on Gender Diversity" (hereinafter referred to as the Guidelines).

As stated in the Guidelines, Tokyo Institute of Technology will create a place where everyone can learn and work without discrimination, and in an environment full of intellectual vitality, we will pursue the advancement of culture, which is the university's purpose and mission. We have declared that we will strongly promote diversity and inclusion, aiming to contribute to the welfare of humanity.

In addition, it expresses Tokyo Tech's mission in education to impart a globally recognized proficiency in ethics. Tokyo Tech values diversity among its students, staff, and faculty, respecting cultural backgrounds, gender differences, gender identity, and sexual orientation.

It does not tolerate inappropriate behavior based on these factors and seeks to eliminate any obstacles related to gender identity, regardless of the gender assigned at birth. By acknowledging diversity, the Institute aims to create a campus where everyone can have

healthy mindset, foster free thinking, and strive for innovation. We ask that all students, faculty and staff members (including non-regular staff) read the Guidelines, understand its contents, and use it as a guide for their own

actions.

Note that the Guidelines were created specifically for student, faculty and staff of Tokyo

Tech

Therefore, please handle the material with appropriate care.

URL: https://www.gec.jim.titech.ac.jp/dais/news/intra/SOGIguideline_en.pdf

Administrative Office of DEI dei. office@jim. titech. ac. jp

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

東工大発ベンチャーのインターン募集を 東工大生限定でご紹介するプログラムをスタートしました。

会録すると、複数の東工大発ベンチャー企業のインターンシップの情報が得られます。 ネットワークやインターン生へのバックアッププログラムにも参加可能になります。 まずは、登録してみてください!

詳細は以下。

https://www.idp.ori.titech.ac.jp/event-news/4355/

【参加者募集】東工大発スタートアップ企業でのインターンシップで、成長しよう

(報酬: 職務によりますが1600~1700円/時) ●対象: 本学学生

大学発スタートアップに興味のある皆さん、 スタートアップ経営に関心のある皆さん、

強力な就活のPRポイントを身に付けたい皆さん、

●概要:「東工大発ベンチャー企業と東工大生との インターンシップマッチングサービ ス」

(報酬あり) が始まります。

東工大の先輩と、東工大の研究者と、ゼロイチの新しい価値創出で社会を 変えるチャレン ジに参加してみませんか?

今しかできない絶好の成長機会。 まずは、登録して、機会をゲットし

よう!

登録=応募ではありません。

登録すると、
●無料のオンライン講座(起業やビジネスの知識を得る)の参加可能

●オンラインコミュニティ(新着求人情報入手や相談、交流)に参加可能

●登録方法/詳細:下記にアクセス https://linked.startupside.jp/tit/

●問い合わせ先 研究・産学連携本部 イノベーションデザイン機構 インターンシップ担当 E-mail: venture@sangaku.titech.ac.jp

【遺失物センターすずかけ台分室/Lost and Found Center at Suzukakedai Campus】

遺失物センターすずかけ台分室の移転のお知らせ

遺失物センターすずかけ台分室は、以下のとおり移転しましたのでお知らせいたします。

移転先:G5棟5階509号室 移転日:令和6年1月30日(火)

連絡先:tel. 045-924-5986

Email: suzu. ishitsubutsu@jim. titech. ac. jp

学内便ポスト番号:G5-16

受付時間:月曜日から金曜日8:30~12:15, 13:15~17:15

(祝日・年末年始・夏季一斉休業期間は除く)

Relocation of Lost and Found Center at Suzukakedai Campus

The Lost and Found Center at the Suzukakedai Campus relocated to the following location.

Location: G5 Bldg., Floor 5, Rm 509

Date Tuesday, January 30, 2024 Contact Tel. 045-924-5986

Email:suzu.ishitsubutsu@jim.titech.ac.jp

Mailbox:G5-16

Opening Hours:8:30am to 12:15pm, 1:15pm to 5:15pm

Monday through Friday (excluding national holidays, year-end and New Year

holidays, and summer

closure)

【社会連携課】

□■動画公開のご案内■□

「理工系女子が活躍する12社からのメッセージ

~2023女性活躍応援フォーラムより~」

<動画の内容>

女性の活躍を積極的に支援している企業12社が、理系女性社員の職場での活躍の様子やダイバーシティの取り組みを紹介した動画を公開しています。2023年11月25日開催の「女性活躍応援フォーム」のために各社が作成した動画12本を繋げた、計約14分の動画です。就活やキャリアビジョンの参考になれば幸いです。

<対象>

東工大の学生・教職員

く視聴方法>

https://t2gate.citl.titech.ac.jp/course/view.php?id=12 ※「T2GATE」を利用しています。ログインしてご覧ください。

※「T2GATE」利用がはじめての方は、新しいアカウントを作成登録してください。その際に登録するメールアドレスは、東工大のmアドレス(koudai.h.ac@m.titech.ac.jpのようなアドレス)にして下さい。登録の翌日から東工大の学生・教職員とみなされ、コースが受講できるようになります。

【外国語事務室 / Office of the Foreign Languages Section】 リベラルアーツ研究教育外国語セクション主催の春期集中講座を開講いたします。 授業ではなく特別講座ですので、1年生や院生も参加可能です。

- ■ロシア語春期集中講座 / Spring Russian courses 開講予定(準備中)
- ■中国語春期集中講座 / Spring Chinese courses

初級基礎会話クラス

日程 …03月07日(木)・08日(金)

時間 …10:40~17:00

中級実用会話クラス

日程 …03月09日(土)・10日(日)

時間 …10:40~17:00

申込・質問はGoogleフォームにて受け付けています。

https://forms.gle/2Gh4hqcBmuKHv2Qr9 皆さまのご参加をお待ちしています!

【附属図書館/Library】

1. 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

1. 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

2. 大岡山図書館開館時間延長(1/26-2/9)

大岡山図書館は第4クォーター期末試験期間に伴い、1月26日(金)~2月9日(金)の間 開館時間を延長します。

開館時間:平日 8:45-23:00 / 土日祝 9:00-20:00

※すずかけ台図書館の開館時間は通常通りです。 https://www.libra.titech.ac.jp/info/news/20240110

2. Extended Ookayama Library Hours (January 26 - February 9)

Ookayama Library hours will be extended from January 26 to February 9 due to the 4th quarter examination period.

[Opening Hours]Weekdays 8:45 a.m. - 11 p.m. / Saturdays and Sundays 9 a.m. -

p.m.

*No change in opening hours of the Suzukakedai Library. https://www.libra.titech.ac.jp/en/info/news/20240110

3. 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。

(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くださるようお願いします。 https://www.libra.titech.ac.jp/info/news/20240122-0

- 3. 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
- 4. 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
- 4. 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
- 5. 「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
- 5. 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

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

【回答依頼】2023年度40の授業学修アンケートの実施について

2023年度4Qの授業学修アンケート実施内容についてお知らせします。 本学の授業学修アンケートは、担当教員が授業改善のための教育データを収集するだけでなく、学生の皆さんが自分自身の学修を振り返る機会を提供するために実施されています。一人でも多くの皆さんが授業学修アンケートにご回答いただき、日々の学修にお役立て いただければと存じます。

【4Qアンケート回答方法について】

回答期間:2023年12月12日(火)~2024年2月18日(日)まで ■アンケートは通常授業時間中に担当教員が回答時間を設けて行うこととしています。担 当教員から回答するように指示がありましたら、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。アンケート回答開始画面が表示されますので、そちらよりご回答ください。

■皆さんの回答結果は、教員に対しては集計結果のみ共有され、特定の個人を識別可能な個人情報として利用されることはありません。従いまして、このアンケートの回答内容が、成績や単位取得に影響することはありませんので、安心してご回答ください。

【4Qアンケート集計結果(抜粋)の公開について】

集計結果の公開日:2024年3月28日(木)午前10:00~

- * 2022年30より2023年30までの集計結果も引続き閲覧できます。
 ■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

- -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)
- -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
- -Q12内容理解、Q13興味・関心、Q14目標達成、Q16成績予想、Q17満足度の平均点をレー 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。

【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 We kindly ask you to take the Course Survey of Study Effectiveness 4Q AY 2023. ______

This is to inform you about the contents of Tokyo Tech's Course Survey of Study Effectiveness 4Q AY 2023. It is conducted not only for the teachers in charge to collect educational data to improve their teaching, but also to provide students with an opportunity to reflect on their own learning. We hope that as many people as possible will take the survey and find it useful for their daily learning.

- How to take the 4Q survey
- Survey period: from Tuesday, December 12, 2023 to Sunday, February 18, 2024 ■The survey is to be conducted during regular class hours by the teacher in charge. If your teacher instructs you to take it, click "Course Survey of Study Effectiveness" on the page for your course (subject) at T2SCHOLA. After the survey start screen appears, please
- ■Teachers will only be able to view the survey results and will not use them to identify personal information of specific individuals. Therefore, your responses will not affect your grades or credits, so please feel at ease when taking the survev.
- 2. Release of a digest version of 4Q survey results to students Release date of 40 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
- ■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

-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

-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.

[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】

「蔵前技術士会 第203回例会・講演会」開催

2024年2月17日 (土) 15:00 - 18:15 日時:

東工大蔵前会館・ロイアルブルーホールまたはZoomによるオンライン会議 会場:

講演1:「空気圧の基礎と応用」 東京工業大学名誉教授、空気圧工学研究所 代表 香川利春氏 (S49制)

講演2:「水道水で物を動かす」

東京工業大学名誉教授、(一社)配管技術研究協会 代表理事 北川能氏 (

\$45制)

交流会:会場参加の希望者のみ

参加費: 講演会 1000円 (蔵前工業会正会員及び東工大の学生は無料)

交流会 500円 (東工大の学生は無料)

申込み及び詳細は蔵前技術士会ホームページのイベント案内(下記リンク)から、2月 14日(水)まで。

https://www.kuramae.ne.jp/krpe/topics_detail29/id=7198