東京大学大学院工学系研究科



システム創成学専攻

大学院入学試験について 【出願日程B】

2025年11月1日

出願から合格発表までの流れ

- RIMENT OF EMSINNOVATION 研究科 システム側成学専攻
- 東京大学・大学院工学系研究科への願書提出(11/28~12/4 午後3時、工学系研究科HPから)
- システム創成学専攻への書類提出(12/4 午後3時締切、工学系研究科HPから)
- 書類選考 (12/4~12/25)
- 書類選考結果・専門課題(第一志望教員の研究分野の学術論文)の通知(12/25、専攻HPにて)
- 以下、書類選考合格者のみ
- 専門課題解答書の提出(2026/1/8 午後3時締切、工学系研究科HPから)
- TOEFL公式スコアの提出(2026/1/8締切、工学系研究科HPにある指示に従ってください)
 TOEFLは申込から公式スコア入手まで数週間かかるので早めに受験手続きをしてください
- 博士口頭発表資料提出(2026/1/18締切)
- オンラインでの口述試験(2026/1/20~1/21)
 - 口述試験(一般試験):現在の研究、合格後の研究構想についての質疑応答
 - 口述試験(専門試験):専門課題解答書に関する質疑応答
- 合格発表(2026/2/12、工学系研究科HPにて)

最重要事項

出願日程B出願者は入学時期を選ぶことはできない。4 月入学のみ



- 工学系研究科HP <u>https://www.t.u=tokyo.ac.jp/study=at=utokyo/soe/apply</u>
- システム創成学専攻HP <u>https://www.sys.t.u-tokyo.ac.jp/admissions/regularadmission/</u>
- 令和8(2026)年度 東京大学大学院 工学系研究科 学生募集要項【出願日程B】
- 大学院入学試験外国語試験(英語) TOEFLスコアの提出について
- 令和8(2026)年度 東京大学大学院 工学系研究科 システム創成学専攻 入試案内書【出願日程B】
- すべての書類は工学系研究科HPのWEB出願システムのマイページからアップロードすること
- TOEFLスコアの提出方法のみ工学系研究科HPにある別の指示に従うこと
- 願書提出前に志望指導教員に連絡を取ること(博士受験者は必須、修士受験者は推奨)
- 願書提出後の志望指導教員への入試に関する連絡は禁止(質問は専攻宛に)

工学系研究科HP <u>https://www.t.u-tokyo.ac.jp/study-at-utokyo/soe/apply</u>



工学系について ~ 研究と産学連携 ~ キャンパスライフ ~ 入進学情報 ~ | JA ^ | Q

東京大学大学院工学系研究科

一般入試

東京大学大学院工学系研究科(修士課程・博士課程・専門職学位課程)に入学するために、 筆記試験、口述試験等を受験する必要がある、一般的な入学方法についてご案内します。

トップ > 入進学情報 > 工学系研究科 > 一般入試

• 東京大学大学院入試TOP

募集要項ダウンロード

WEB出願

合格発表

過去の入試問題

志願者・合格者数





合格発表







工学系研究科HP WEB出願システムのマイページ(1)

提出書類

Documents to Submit

2025/12/4 15:00 JST

Deadline:

● 検定料・卒業証明書・成績証明書はスキャナーなどによりスキャンした画像ファイルを推奨いたしますが、PC・スマートフォンなどの内蔵カメラで撮影した写真ファイルでも、内容が読み取れるのであれば許可いたします。また、ファイル形式はPDF、JPEG、PNG、BMP、GIFのいずれかといたします。

Certificate of Examination Fee Payment, Certificate of Graduation, and Academic Transcript should be scanned and uploaded as any of the following format, PDF, JPEG, PNG, BMP, GIF. Image files scanned by a scanner are recommended, but photo images taken by a camera built-in a PC/smartphone are also acceptable if the contents are readable.

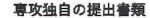
提出普類 Documents	状況 Status	アップロード Upload	注意事項 Notes
入党願書 (1ページ目) Application Form for Admission (page 1)	アップロード済 Upload Done ◆ Download		
入学願書 (2 ベージ目) Application Form for Admission (page 2)	アップロード済 Upload Done		





工学系研究科HP WEB出願システムのマイページ(2)





Additional documents required by department

下記リンクより「志望指導教員申告票」をご回答ください。
 Please answer the "Declaration of Preferred Supervisors" from the links below.

志望指導教員申告票

Declaration of Preferred Supervisors

2025/12/4 15:00 JST

以下の書類を期限内にアップロードしてください。
 Please upload the following documents before the deadline.

提出書類 Documents	期限 Deadline	状況 Status	アップロード Upload	注意事項 Notes
志望動機・希望研究內容書 Viotivation Letter with Research Proposal 必須(required)	2025/12/4	_	<u>+</u>	様式は以下からダウンロードすること。 PDF形式で提出すること。 Download the format from below. Submit as a PDF file.
	15:00 JST			https://www.sys.t.u- tokyo.ac.jp/admissions/regularadmission/
				様式はシステム創成学専攻受験生用サイトからダウンロードすること。PDF形式で提出すること。 *システム創成学専攻受験生用サイトの詳細については受験等の交付時に通知する
専門課題解答書 Answers to Technical Questions 必須(required)	2026/1/8 15:00 JST	-	1	Download the format from the web page for examinee of entrance exams of Dept. of Systems Innovations. Submit as a PDF



書類選考 口述試験 一般試験)

口述試験(専門試験)



志望指導教員の申告票 [システム創成学専攻(修士課程)]

Declaration of Preferred Supervisors [Master's Program, Department of Systems Innovation]

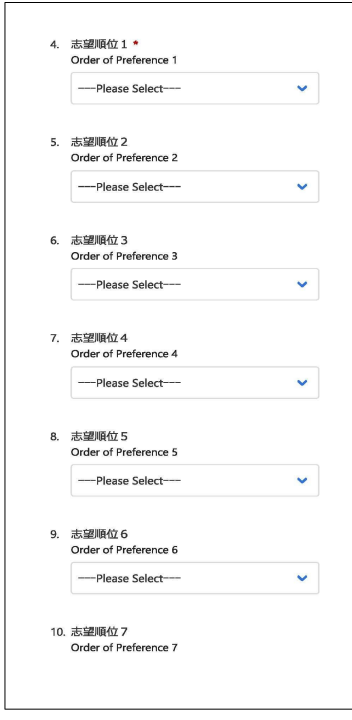
システム創成学関連科目(専門科目)は第一志望指導教員の課題を解きます。 第一志望指導教員等登録内容は必ず控えておいてください。

You have to solve Problems Related to Systems Innovation which assigned to your first-choice supervisor. Please be sure to keep a copy of your selection including your first-choice supervisor.

* 必須 Required

1.	受付番号*
	Receipt Number
	氏名*
	Name in Full
	姓と名の間にスペースを入力してください。
	メールアドレス*
	E-Mail







修士課程受験者は 志望順位10位の教員まで選択できます

博士課程受験者は 志望順位1位の教員のみを選択します



12. 志望順位 9

Order of Preference 9



13. 志望順位10

Order of Preference 10



14. 記入した教員番号の指導教員に配属されない場合、合格を辞退したものとして扱う。ただし、志望しない指導教員に配属された場合も入学を希望する場合は以下にチェックを記入すること。

If you are not assigned to your preferred supervisors, your admission will be treated as declined. However, if you wish to enroll even if you are assigned to a supervisor not included in your preferred supervisor list, check the box below.

- □ 記入した教員番号以外の指導教員に配属される場合でも、入学を希望する I wish to enroll even if I am not assigned to a supervisor not included in my preferred supervisor list
- 尚、ご記入頂いた情報に関しましては本学工学部のサイトポリシーに従い取扱うものとしま す。

確認画面の表示はありませんので、内容をよくご確認のうえ、送信ボタンを押してください。

The handling of the information conforms to the site policy of the faculty of engineering. There is no display on the confirmation screen, so please check the contents and press the submit button.

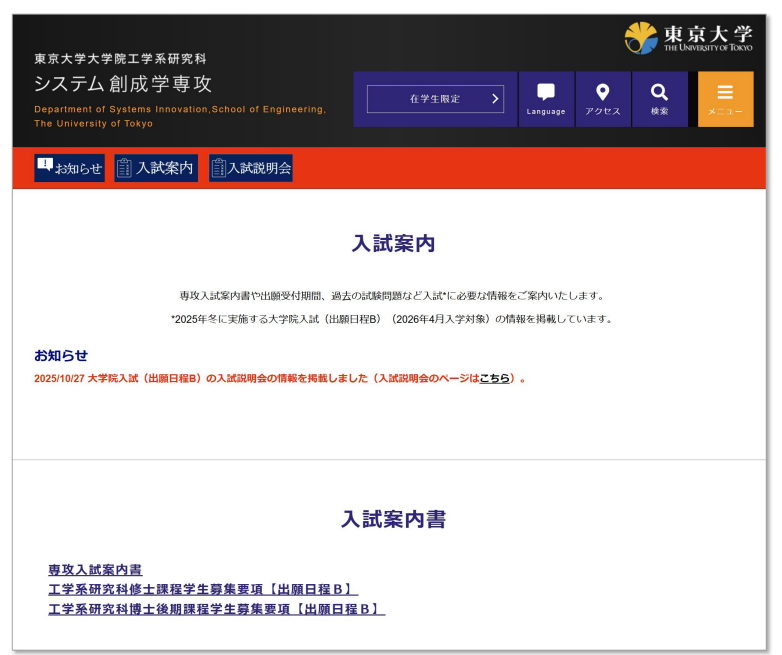
送信 Submit



教員ごとの 受入可能人数は 非公開です

ここをチェックしていないと不合格となる場合があるので志望順位も含めて慎重に検討してください

システム創成学専攻HP https://www.sys.t.u-tokyo.ac.jp/admissions/regularadmission/





経済的サポート等について



- 大学院に進みたいが、家庭の事情が...
- 博士課程学生のほぼ全員が何らかの経済的支援(返還不要)を受けられます (研究奨励金:月額最高23万円 + 研究費:年額最高150万円)
- 修士課程学生も応募可能な奨学金制度が多数あり、また、学力基準及び家計 基準により授業料・入学金が全額・半額免除になります
- 日本学生支援機構の奨学金(返還必要)も、成績優秀者に対しては修士・博士とも返還免除の制度があります
- 留学支援制度も充実しています

質問・連絡先:システム創成学専攻事務室



- 電話(03)5841−6533
- Email: admission@sys.t.u-tokyo.ac.jp
- メールでの問い合わせでは下記の5項目を記載してください
 - 1. お名前(漢字・フリガナ/全 角)
 - 2. メールアドレス
 - 3. 所属(〇〇大学〇〇学部・〇年)
 - 4. 出願課程(修士課程/博士課程)
 - 5. お問い合わせ内容