

2021年度

東京大学大学院工学系研究科

技術経営戦略学専攻

Guide to Entrance Examination to the 2021

Department of Technology Management for Innovation,
Graduate School of Engineering, the University of Tokyo

入試案内書

修士課程

博士課程

問い合わせ先 〒113-8656 東京都文京区本郷 7-3-1
東京大学大学院工学系研究科技術経営戦略学専攻
E-mail : nyushi@tmi.t.u-tokyo.ac.jp
TEL : 03-5841-8639
URL : <http://tmi.t.u-tokyo.ac.jp/>

1. 専攻の教育目的

本専攻は、科学技術と経営・経済を融合した教育研究により、先端的な科学技術に対する幅広い理解力と経営学・経済学に関する素養を身につけ多面的視点から戦略的構想力を発揮できる社会の中核的リーダーを育成し、科学技術を活用した新産業イノベーションの創出と持続可能な産業社会の実現に貢献することを教育研究上の目的としています。

2. 概要

この入試案内書は、東京大学大学院工学系研究科修士課程・博士課程学生募集要項を補足するかたちで、技術経営戦略学専攻を受験する際に必要な情報を記載しています。

技術経営戦略学専攻における研究教育の内容等に関する情報は、ウェブサイト具体的に記載されていますので、受験に当たってはぜひこれらを参照してください。入学試験は、広く人材を募集するため、入試科目、評価方法の工夫を行っています。皆さんのチャレンジを期待しています。

- 第1回入試説明会 日時：2020年5月25日（月） 17時30分より
場所・実施形態：オンラインで実施（詳細は専攻HPにて掲載予定）
- 第2回入試説明会 日時：2020年6月6日（土） 15時より
場所・実施形態：オンラインで実施（詳細は専攻HPにて掲載予定）

この入試説明会では、技術経営戦略学専攻における入試と各研究室での研究内容について説明します。説明会の後、個別の質問や相談にも応じます。なお、入試説明会への出席は受験するために必須ではありません。

入試について不明な点や質問があれば、下記にご照会ください。

問い合わせ先 〒113-8656 東京都文京区本郷 7-3-1

東京大学大学院工学系研究科技術経営戦略学専攻

吉田 好邦 教授

松尾 豊 教授

E-mail : nyushi@tmi.t.u-tokyo.ac.jp

TEL : 03-5841-8639

FAX : 03-5841-8713

URL : <http://tmi.t.u-tokyo.ac.jp/>

3. 修士課程出願日程 A 入学試験案内

1. 試験科目

書類選考

以下の3項目による書類選考を行う。

- (1) TOEFL iBT (インターネット版)又は TOEFL PBT (ペーパー版)の公式スコア*注
- (2) 出身大学の成績証明書
- (3) 修士課程における研究計画書(様式は専攻 HP からダウンロードすること)

筆記試験

・小論文(オンラインで実施)

・書類選考の合格者のみに実施する。

・書類選考合格者は、8月21日(金)12時までに専攻の掲示板ならびにホームページにて公表する。※電話、FAX、メール等による合否についての照会には、一切応じない。

口述試験

・基礎知識や研究意欲に関する総合面接(オンラインで実施)

(*注)

7月31日までに、TOEFL-iBT、TOEFL-PBT、TOEFL-iBT Special Home Edition のいずれかを受験し、かつ公式スコアの郵送手続きを完了すること。また8月14日までに「Test Taker Score Report」を募集要項掲載のオンライン上の指定の場所に電子データをアップロードすること。詳細は「令和3(2021)年度東京大学大学院工学系研究科大学院入学試験外国語(英語)試験について(TOEFL スコア提出)(修士課程)」を参照のこと。

TOEFL の公式スコアを持っていない人は、TOEFL iBT® Special Home Edition の受験をしてください。なお、**出願後**にやむを得ない事情で TOEFL のスコアが提出できない事情が発生した場合には、7月17日までに専攻入試担当(表紙の問い合わせ先に記載)まで連絡をしてください。やむを得ない理由で TOEFLスコアが提出できない受験者が確認された場合に限り、専攻として出願日程Bの入試を実施します。当該受験者は、出願日程Aに出願していても特例として出願日程Bの入試を受験することが可能です。なお、実際に出願日程Bの入試を実施するかどうかについては、10月1日頃に告知します。

2. 試験日程

試験科目		日時	試験場所
書類選考	TOEFL スコア	7 月 31 日までに受験し、かつ公式スコアの郵送手続きを完了すること	—
	成績証明書 研究計画書	出願時に提出	
筆記試験	小論文	8 月 23 日(日)	オンラインで実施 詳細は後日通知する
口述試験		8 月 24 日(月) 8 月 25 日(火)	オンラインで実施 詳細は後日通知する

- 8 月 22 日にオンライン受験の環境のチェックを行う。詳細は後日通知する。
- 試験日程, 試験時間帯, 場所に変更がある場合は, 事前に専攻ウェブサイトに掲載するので注意してください。

3. その他

研究内容についての相談

修士課程における研究内容について質問がある場合は, 関連する教員に問い合わせることができます(研究指導教員一覧はウェブサイトに掲載)。ただし出願後にコンタクトをすることはできません。

※本専攻においては, 4月入学のほかに9月入学を認めている。

4. 博士課程出願日程A入学試験案内

I 第一次試験

1. 試験科目

筆記試験

(1) 一般学術

・英語

TOEFL iBT (インターネット版)又は TOEFL PBT (ペーパー版)の公式スコアを提出することによって、外国語(英語)試験の代替とする*注。

ただし、本学大学院修士課程又は専門職学位課程を修了した者又は修了見込みの者については、この試験を省略します。

(2) 専門学術

・小論文(オンラインで実施)

ただし、本専攻修士課程を修了した者又は修了見込みの者については、この試験を省略します。

(*注)

8月7日までに、TOEFL-iBT、TOEFL-PBT、TOEFL-iBT Special Home Edition のいずれかを受験し、かつ公式スコアの郵送手続きを完了すること。また8月21日までに「Test Taker Score Report」を募集要項掲載のオンライン上の指定の場所に電子データをアップロードすること。詳細は「令和 3(2021)年度東京大学大学院工学系研究科大学院入学試験外国語(英語)試験について(TOEFL スコア提出)(博士後期課程)」を参照のこと。

TOEFL の公式スコアを持っていない人は、TOEFL iBT® Special Home Edition の受験をしてください。なお、**出願後に**やむを得ない事情で TOEFL のスコアが提出できない事情が発生した場合には、7月24日までに専攻入試担当(表紙の問い合わせ先に記載)まで連絡をしてください。やむを得ない理由で TOEFLスコアが提出できない受験者が確認された場合に限り、専攻として出願日程Bの入試を実施します。当該受験者は、出願日程Aに出願していても特例として出願日程Bの入試を受験することが可能です。なお、実際に出願日程Bの入試を実施するかどうかについては、10月1日頃に告知します。

口述試験(オンラインで実施)

(1) 修士論文またはそれに代わる研究成果、ならびに博士課程での研究構想についての発表(報告15分と質疑)を行い、専門分野の学術知識、博士課程への準備状況、研究遂行能力等について試問を行います。

(2) 修士の学位を有する者、または、2020年9月23日までに取得見込みでありかつ2020年9月入学を希望する者については、口述試験を第二次試験と兼ねたものとして実施します

(3) 口述試験に際して提出が必要な資料については後日通知します。

(4) 博士課程における研究構想については、出願前に必ず、研究指導を希望する教員と打ち合わ

せを行って下さい。

2. 試験日程

試験科目		日時	試験場所	
筆記試験	一般学術	英語 (TOEFL 公式スコア)	8月7日までに受験し、 かつ公式スコアの郵送手 続きを完了すること	—
	専門学術	小論文	8月23日(日)	オンラインで実施 詳細は後日通知する
口述試験		8月27日(木) 予備日:8月28日(金)	オンラインで実施 詳細は後日通知する	

- 8月22日にオンライン受験の環境のチェックを行う。詳細は後日通知する。
- 試験日程, 試験時間帯, 場所に変更がある場合は, 事前に専攻ウェブサイトに掲載するので注意して下さい。

II 第二次試験

第一次試験合格者について, 修士論文またはそれに代わる研究成果に関する試問を行います。原則として2月上旬から中旬とし, 期日・場所は追って通知します。

III その他

社会人受入れ

本博士課程では, 教育・研究機関, 会社等に正規職員として在職している社会人の方々が, 入学後もその身分を有したまま, 在学することができます。

※本専攻においては, 4月入学のほかに9月入学を認めている。

※博士課程を希望する者は巻末の「研究指導を希望する教員調査票」を願書と一緒に提出すること。

(博士課程を希望する者は、このページを切り取って、願書等とともに提出して下さい。)

(Applicants for the doctoral course are required to submit this form; Please cut off this form and submit with other required materials).

東京大学大学院工学系研究科技術経営戦略学専攻
博士課程入学試験 研究指導を希望する教員調査票

(Inquiry form concerning applicant's preferred faculty supervisor at the
Department of Technology Management for Innovation, School of Engineering,
The University of Tokyo)

氏名(Name of Applicant): _____

在学(または出身)大学(Home University): _____

修士課程の専攻(Major Field of Master's Degree): _____

研究指導を希望する教員

記入にあたっては、希望する教員(指導教員一覧はウェブサイトに掲載)に必ず相談し、指導の可否について了解を得てください。(Each applicant should contact his/her preferred faculty supervisor (See our website) prior to submission of this form, and consult with the supervisor about his/her research plan and application).

希望教員氏名(Preferred Faculty Supervisor): _____