

2021年度  
東京大学大学院工学系研究科  
機械工学専攻

修士課程（博士前期課程プログラム）【日程B】  
博士後期課程【日程B】

入学試験案内

【本入試案内に関する問い合わせ先】

〒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機械系事務室  
電話 03-5841-6301  
E-mail : [kyoumu@office.mech.t.u-tokyo.ac.jp](mailto:kyoumu@office.mech.t.u-tokyo.ac.jp)

この案内書は2021年度東京大学大学院工学系研究科修士課程学生募集要項および同博士後期課程学生募集要項の説明を補うものであり、受験者は前記の募集要項とともにこの入試案内を必ず熟読のこと。

## 1. 入学時期

### 【日程B】

- ・入学時期は2021年4月のみである。

## 2. 指導教員等

「教員一覧」に記載されている教員のうち、※印のある教員はいずれの出願者も指導教員として志望することはできない。◇印のある教員は修士課程（博士前期課程プログラム）の指導教員として志望することはできない。また、◎印のある教員は、博士後期課程の指導教員として志望することはできない。本教員一覧は、2020年8月現在のもので、今後変更になる可能性がある。

### (1) 修士課程（博士前期課程プログラム）

修士課程（博士前期課程プログラム）に入学を希望する者は、学部等の「成績証明書」を願書とともに提出しなければならない。指導教員の決定は、試験の成績と受験者の希望を総合的に勘案して行うので必ずしも第一志望通りにはならない。

### (2) 博士後期課程

博士後期課程に入学を希望する者は、願書提出の前に志望する指導教員をあらかじめ訪ね、合格した場合の指導の許可を得るとともに、希望する研究課題等について相談しておかなければならない。なお、指導教員の選択に関しては下記の大学院主任教授と相談することも可能である。

大学院主任： 大宮司 啓文 教授 電話03-5841-6971

## 3. 修士課程（博士前期課程プログラム）

### (1) 入学試験について

提出された出願書類に基づき一次選抜を行う場合がある。一次選抜結果は1月上旬に専攻HPで公表予定。一次選抜に合格した者に対して、下記の筆記試験及び口述試験を実施する。

#### (イ) 筆記試験

修士課程（博士前期課程プログラム）における筆記試験は、外国語（英語 TOEFL のスコア提出※1）、専門学術（各自の専門分野に関連する学術）について行う。

専門学術（各自の専門分野に関連する学術）については、留学生および試験時に希望した者には、試験問題と併せて、試験問題の英文説明書も配付する。

なお、本年度の筆記試験はオンラインで実施する可能性がある※2。

#### (ロ) 口述試験

卒業研究についてのプレゼンテーションおよび質疑応答、基礎学力（機械工学、英語、数学）、希望する専門分野、研究課題、指導教員などについて試問する。口述試験は指定する時間内に行なうが、その時に連絡がとれない受験者は、口述試験について不合格となるので注意すること。

(2) 出願日程

2021年度東京大学大学院工学系研究科修士課程学生募集要項のとおり。

※本学（工学部）卒業（見込み）者も成績証明書を出願書類と一緒に提出すること。

4. 博士後期課程

(1) 入学試験について

(イ) 筆記試験

博士後期課程第1次試験における筆記試験は、外国語（英語 TOEFL のスコア提出※1）および博士専門学術（数学および力学、各自の専門分野に関連する学術）について行う。

ただし、本学工学系研究科の修士課程を修了した者、または修了見込みの者については、外国語と博士専門学術（数学および力学）の試験を省略し、博士専門学術（各自の専門分野に関連する学術）の試験のみ行う。

博士専門学術（数学および力学、各自の専門分野に関連する学術）については、留学生および試験時に希望した者には、試験問題と併せて、試験問題の英文説明書も配付する。

(ロ) 口述試験

完成した修士論文またはこれに代わる研究についてのプレゼンテーションおよび質疑応答、修士論文またはこれに代わる研究の経過状況、希望する研究課題についての構想、それらに関する機械工学上の知識について試問を行う。

なお、本年度の口述試験はオンラインで実施する可能性がある※2。

(2) 出願日程について

2021年度東京大学大学院工学系研究科博士後期課程学生募集要項のとおり。

5. その他

入学者選抜に用いた試験成績は、今後の本専攻の入試及び教育の改善に向けた検討のために利用することがある。

入学試験に関するお知らせについて個別に案内する可能性があるため、必ず確認すること。

※1) 1月7日までに、TOEFL-iBT、TOEFL-PBT、TOEFL-iBT Special Home Edition のいずれかの公式スコアが提出されていること。大学院入学試験場での TOEFL-ITP は実施しない。TOEFL 公式スコアが提出できない特別な事情がある者については、機械系事務室に必ず問い合わせること（問い合わせの締め切り12月24日）。詳細は別紙「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）に関するお知らせ」を参照すること。

※2) オンライン試験実施の準備の方法等については、機械工学専攻のホームページに記載するので注意すること。