# 入学試験

# 受験生の皆さんへ

本理工学研究科では、学生が自主的に学び、自らの進むべき道を自らの手により開いていくことを奨励し、それを支援して いきます。特に、修士課程、後期博士課程については、そのディプロマ・ポリシー(学位授与の方針)を明確にし、学生自身 が、修了に値する学業業績を自ら判断できるようにしています。これにより、学生諸君の能力や努力により、早期に修了でき ることも私たちが期待しているところです。

在職ドクターを希望する社会人にも本理工学研究科の門戸を広く開放しています。社会において仕事をもつ一方で、自らの 学業計画を立てて大学院で学んでください。学部卒業見込み、修士課程修了見込みの学生諸君をはじめ、留学生、社会人等多 くの方々の入学をお待ちしています。

### 入学試験要項と所定用紙について

### 修士課程

http://www.gakuji.keio.ac.jp/academic/shingaku/rikou-m.html

### 後期博士課程

http://www.gakuji.keio.ac.jp/academic/shingaku/rikou-d.html

はじめに、入学試験要項と所定用紙を上記ウェブサイトからダウンロードし印刷してください(入学試験要項の販売は行い ません)。次に Web 上で出願のためのエントリー(Web エントリー)を行ってください。Web エントリーの入力内容を所定 の方法で印刷し、所定用紙やその他の全ての必要提出書類と合わせて、郵送することで出願が完了します。詳細については、 入学試験要項を必ず確認してください。

### ●入学試験(修士課程)

修士課程の入学試験には、6月入学試験・8月入学試験と飛び級入学試験があります。飛び級入学試験は他大学を含む 大学 3 年生に限定されますが、6 月入学試験・8 月入学試験は、本大学在学生と卒業生だけでなく、外国の大学を含めた 他大学の在学生と卒業生にも門戸が開かれています。また、それ以外の方でも出願資格が認定されれば受験することがで きます。さらに、日本以外の大学を卒業した方には、留学生入学試験もあります。

6月入学試験は書類審査と口述試問で選考する試験です。慶應義塾大学大学院理工学研究科で学ぶことを強く希望する 方々に、早期に進路を決めて卒業研究等に安心して励んでいただきたいと考えて取り入れた試験です。その趣旨を十分理 解して受験して欲しいと思います。

8月入学試験は記述試問ならびに口述試問を行います。6月入学試験と関係なくこの試験だけを受験することもできます。 また、残念ながら6月入学試験で合格を決めることができなかった方も所定の手続きを行うことによって、新たに考査料を 納めることなく受験することができます。

飛び級入学試験は大学3年次に在籍する方が受験する試験です。在学時の成績が非常に優れている方、理工学に関する 特定の分野で特に優れた能力を有する少数の方への入口です。合格した場合には大学を卒業するより 1 年早く大学院に進 学できますが、大学は中退になってしまいます。このことを十分理解し、自身の将来の進路をきちんと考えて受験するこ とをお勧めします。

## **●**入学試験(後期博士課程)

後期博士課程の入学試験は、年に2回、7月と2月に同じ方法で行います。選考は書類審査を原則としますが、必要に 応じて口述試問を課すことがあります。

既に修士の学位を有する方、あるいはそれと同等の学力があると認定された方はどちらの試験も受けることができます。 修士課程在籍者が受験する場合、7月入学試験は、9月または翌年3月に修了見込みの方が対象となります。また、2月 入学試験は、3月に修了見込みの方が対象となります。入学時期は、7月入学試験合格者は9月あるいは翌年4月、2月 入学試験合格者は4月となります。企業や官公庁等に在職のまま後期博士課程に在学することも可能です。

さらに、外国において修士の学位を取得または取得見込みの方には、留学生入学試験もあります。



# **Admissions for International Students**

# A letter to prospective students

In the Graduate School of Science and Technology, students are encouraged to take the initiative in learning and discovering their own unique direction in academic advancements. The role of the university is to create a system that will assist our students in doing so. Our doors are also open to those who are already actively employed, so that they may continue their studies in the Graduate School of Science and Technology while remaining employed. We hope that those who are already actively engaged in various professions can also design their study plans and continue on to a higher education at our graduate school. Those expecting to earn their Master's degree, those expecting to complete undergraduate program in the near future, foreign students, and those in employment are all welcome to apply.

Here at Keio University's Graduate School of Science and Technology, we offer Master's and Ph.D. Programs both in Japanese and in English.

## Japanese-based Master's Program

Degree to be awarded: Master of Science in Engineering or Master of Science

This program is intended for international students with high level of Japanese language proficiency. For Japanese-based Master's program, there is an application procedure designed specifically for international students. For more information, visit: http://www.st.keio.ac.jp/english/admissions/masters\_program/japanese\_based\_program\_j.html

Alternatively, an international student may pursue the application procedure designed mainly for domestic students. For information, visit:

http://www.gakuji.keio.ac.jp/academic/shingaku/rikou-m.html

## English-based Master's Program: International Graduate Programs on Advanced Science and Technology (IGP)

Degree to be awarded: Master of Science in Engineering or Master of Science

This course is designed for international students who do not have any background in Japanese to study at Keio. All course work and thesis assignment are conducted in English. Japanese lessons are also available for those who would like to study Japanese. For more information, visit:

http://www.st.keio.ac.jp/english/admissions/masters\_program/

### Ph.D. Program

### Language Options: Japanese or English

Degree to be awarded: Ph.D. in Engineering or Ph.D. in Science

Students enrolled in the Ph.D. program are expected to have the ability to independently plan and implement research that will result in new academic findings. Interdisciplinary research projects are especially encouraged to promote and develop a more openminded perspective, better communication skills, and strong leadership skills.

For more information, visit:

http://www.st.keio.ac.jp/english/admissions/ph\_d\_program/

### Scholarships

The Graduate School of Science and Technology has a program that offers scholarships to those who have successfully passed the entrance examination.

### A. University Recommendation Scholarship

(From the list of students who have successfully passed the entrance exam, the University will select outstanding students and recommend them to a scholarship program. These students will be the recipients of the scholarship they have been recommended to.)

- 1. Japanese Government (MONBUKAGAKUSHO:MEXT) Scholarship through University Recommendation : Master's Program (IGP), Ph.D. Program.
- 2. ADB Scholarship: Master's Program (IGP).

For more information, visit: http://www.st.keio.ac.jp/english/admissions/scholarship

### B. Other Scholarships

1. Scholarships you need to apply to before enrolling in Graduate School.

Japanese Government (MONBUKAGAKUSHO: MEXT) Scholarship (Embassy Nominated Students): Available for Japanese and English-based Master's and Ph.D. program students.

2. Scholarships you need to apply to after enrolling in Graduate School.

Scholarships from private and regional public organizations, etc.

For more information, visit: http://www.ic.keio.ac.jp/en/life/scholarship/intl\_student.html