

平成28年4月入学
東京工業大学
大学院博士後期課程
学生募集要項

Application for Admission to
Doctoral Degree Program Commencing in April 2016
Tokyo Institute of Technology

理学院
工学院
物質理工学院
情報理工学院
生命理工学院
環境・社会理工学院

School of Science
School of Engineering
School of Materials and Chemical Technology
School of Computing
School of Life Science and Technology
School of Environment and Society

【選考】

一般選考

社会人大学院プログラム選考

【Selection】

General Program

Graduate Program for Working Adults



出願期間 平成28年1月18日（月）から1月20日（水）
Application Period is From Monday, January 18 until Wednesday, January 20, 2016

1 学院・系及び募集人員

学院名	募集人員	系名	備考
理学院	52人	数学系	
		物理学系	
		※化学系	
		地球惑星科学系	
工学院	169人	機械系	
		システム制御系	
		※電気電子系	
		情報通信系	
		※経営工学系	
物質理工学院	129人	※材料系	
		※応用化学系	
情報理工学院	50人	数理・計算科学系	
		情報工学系	
生命理工学院	52人	※生命理工学系	
環境・社会理工学院	115人	建築学系	
		※土木・環境工学系	
		融合理工学系	
		※社会・人間科学系	
		イノベーション科学系	
合 計	567人		

〔注1〕 上記募集人員については、平成28年4月入学大学院博士後期課程入学試験と学内進学者と合わせた人数となっています。

〔注2〕 上記の全学院・系で「社会人大学院プログラム」による募集を併せて行います。詳細は、志望する指導教員に問い合わせてください。

〔注3〕 上記表中で※印の付いている学院・系は「清華大学との大学院合同プログラム」による募集を併せて行います。詳細は、志望する指導教員に問い合わせてください。

2 出願資格

出願資格者は、次の各号のいずれかに該当する者です。

なお、「社会人大学院プログラム」による社会人とは、入学時において、学院・系の定める年数以上、同一企業等に正規職員として勤務している者のことです。

- (1) 修士の学位又は専門職学位を有する者及び平成28年3月31日までに取得見込みの者
- (2) 外国において修士の学位又は専門職学位に相当する学位を授与された者及び平成28年3月31日までに授与される見込みの者
- (3) 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修し、修士の学位又は専門職学位に相当する学位を授与された者及び平成28年3月31日までに授与される見込みの者
- (4) 我が国において、外国の大学院の課程を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了し、修士の学位又は専門職学位に相当する学位を授与された者及び平成28年3月31日までに授与される見込みの者
- (5) 国際連合大学本部に関する国際連合と日本国との間の協定の実施に伴う特別措置法（昭和51年法律第72号）第1条第2項に規定する1972年12月11日の国際連合総会決議に基づき設立された国際連合大学の課程を修了し、修士の学位に相当する学位を授与された者及び平成28年3月31日までに授与される見込みの者
- (6) 文部科学大臣の指定した者
 - ① 大学を卒業し、大学、研究所等において、2年以上研究に従事した者で、本学大学院において、当該研究の成果等により、修士の学位又は専門職学位を有する者と同等以上の学力があると認めた者
 - ② 外国において学校教育における16年の課程を修了した後、又は外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国の学校教育における16年の課程を修了した後、大学、研究所等において、2年以上研究に従事した者で、本学大学院において、当該研究の成果等により、修士の学位又は専門職学位を有する者と同等以上の学力があると認めた者
- (7) 本学大学院において、個別の入学資格審査により、修士の学位又は専門職学位を有する者と同等以上の学力があると認めた者で、平成28年3月31日までに24歳に達するもの

※上記（7）の出願資格に該当すると思われる方は確認を行いますので、事前に入試課までご相談ください。

〔注1〕 出願資格（6）及び（7）による出願者は、出願資格審査を行いますので、下記の書類を一括して平成27年12月3日（木）17時までに入試課に提出してください。

郵送による場合も12月3日（木）までに必着とします。

出願資格審査の結果通知は、平成27年12月16日（水）頃本人宛に発送します。12月24日（木）までに届かない場合は、入試課へ確認してください。（TEL.03-5734-3990 平日 9:00～17:15[12:15～13:15 除く]）

出願資格（6）及び（7）の場合の事前審査に必要な書類

提出書類	備考
①入学者選抜試験出願資格審査申請書	別添のもの
②業績調書	別添のもの
③出願資格審査に係る推薦書（大学又は研究所等の直接の所属長が作成したもの）	別添のもの
④最終出身学校の卒業証明書 ※必ず原本を提出してください（コピーは不可）。	
⑤これまでに行った研究の概要（2,000字程度）	様式随意
⑥学術論文等の写し（発表した学術論文がある者）	
⑦入学志願票の写し	

〔注2〕 出願者は、願書提出の前に、あらかじめ志望指導教員に相談してください。

〔注3〕 「社会人大学院プログラム」の詳細（学院・系の定める年数等）については、志望指導教員に問い合わせてください。

3 願書受付

(1) 受付期間

平成28年1月18日(月)から1月20日(水) 必着

(2) 出願方法

出願窓口は、入試課(大岡山キャンパス西8号館E棟212号室)となります。すずかけ台キャンパスでは受け付けませんので注意してください。

窓口受付時間は、平成28年1月18日(月)～1月20日(水)の10時～12時、13時～15時までとします。この時間外は一切受け付けません。 郵送の場合は必ず**速達書留郵便**とし、1月20日(水)必着とします。

願書記入事項及び提出書類の不備なものは受理できませんので、郵送・提出前には書類が揃っていること、記入漏れのないことを必ず確認してください。(受付期間を十分考慮して、できるだけ1月18日(月)に到着・提出するように心がけてください。)

また、願書受理後の提出書類の内容変更はできませんので注意してください。

郵送・提出先

〒152-8550

東京都目黒区大岡山2-12-1-W8-103

東京工業大学 学務部入試課

4 出願書類等

(1) 出願者全員が提出する書類等

出願書類等	備考
①入学志願票	別添のもの
②入学検定料 30,000円を別添の払込取扱票にて全国の金融機関・ゆうちょ銀行又は郵便局(三井住友銀行を利用した場合手数料無料)で払い込み、「振替払込受付証明書(お客さま用)」を志願票の所定の貼り付け欄に貼付してください。 ※ 国費外国人留学生は不要なので、国費外国人留学生であることを証明できる書類を提出してください。 ※ 入学を希望する者又は主たる家計支持者が居住する地域の自然災害により災し、災害救助法(昭和22年法律第118号)の適用を入学願書の提出時に受けており、検定料の納付が著しく困難であると認められる場合には、入学検定料を免除することがあります。下記のような場合に免除となりますが、詳しくは出願期間前に入試課までお問い合わせください。 ①主たる家計支持者が所有する自宅家屋が全壊、大規模半壊、半壊、流出した場合 ②主たる家計支持者が死亡又は行方不明の場合	
③写真票・受験票	別添のもの
④成績証明書(学部) ⑤成績証明書(大学院) ⑥修了証明書又は修了見込み証明書(大学院) ※ ④～⑥の証明書は、必ず原本を提出してください(コピーは不可)。	出身学校が作成したもの
⑦修士学位論文の概要(2,000字程度)	様式随意
⑧修士学位論文 出願書類とともに提出してください。	様式随意
⑨受験票送付用封筒(住所・氏名等を記入し、372円分の切手を貼付してください。) なお、 受験票は2月4日(木)頃速達郵便で発送 します。2月10日(水)までに届かない場合は、入試課へ確認してください。 (TEL. 03-5734-3990 平日 9:00～17:15[12:15～13:15 除く])	別添のもの

(注) 出願資格(6)及び(7)で出願する者(2頁参照)は⑤～⑧は提出する必要はありません。

(2) 該当する出願者のみ提出する必要がある書類

出願書類	該当する志願者	備考
<p>○外部テストのスコアシート（原本） ※外部テストとは、 ① TOEFL-iBT ② TOEFL-PBT ③ TOEIC ④ IELTS ACADEMIC MODULE 以上の4つを意味します。 提出するスコアシートの種類については、 TOEFLはExaminee Score Report (ETSから直接本学に送付されるOfficial Score Reportは利用できません)、 TOEICはOfficial Score Certificate、 IELTSはTest Report Form(British Councilから直接本学への送付は受け付けません)とします。</p> <p>なお、スコアシートは、当該試験願書提出期限からさかのぼって2年以内に受験したものに限り有効とします。</p> <p>ただし、<u>TOEFL-ITP及びTOEIC-IP等の団体特別受験制度によるスコアシート(成績証明書)の利用はできません。</u></p> <p>※7頁別表1(受験する必要がある外国語科目等・外国語試験内容等)、8頁別表2(外部テストを利用する学院・系と利用方法)に留意事項の記載がありますので、必ず確認してください。</p> <p>英語を母国語とする国の国籍を有する者、英語による授業・教育指導等により高等教育機関にて学位を取得した者は、英語試験が免除される場合があります。詳細は5頁の「5選抜試験(2)外国語試験について」を参照してください。</p>	<p>物理学系、 化学系、 地球惑星科学系、 機械系、 システム制御系、 電気電子系、 情報通信系、 経営工学系、 材料系、 応用化学系、 情報工学系、 生命理工学系、 建築学系、 土木・環境工学系、 融合理工学系、 社会・人間科学系、 イノベーション科学系</p> <p>※上記以外の学院・系の志願者についても、学院・系の定める点数以上のスコアシートを提出した者について、筆答試験のうち英語試験が免除される場合があります。(8頁別表2(外部テストを利用する学院・系と利用方法)を参照。)</p>	
<p>○住民票(又は在留資格、滞在期間の確認ができるもの、在留カードの写し表面と裏面等) ※ただし、住民票をコピーしたものは不可とします。</p>	外国人志願者	
<p>○研究経験証明書(所属機関等の代表者又は所属長発行のもの)</p>	社会人大学院プログラム志願者	別添のもの
<p>○派遣承諾書(所属機関等の代表者又は人事担当責任者等発行のもの)</p>	社会人大学院プログラム志願者	別添のもの
<p>○業績調書(出願資格(6)又は(7)で出願する者は提出する必要はありません)</p>	社会人大学院プログラム志願者	別添のもの
<p>○本学が発行した認定通知書(出願資格審査の結果通知)</p>	出願資格(6)又は(7)に該当する者(2頁参照)	

※ 障害等がある者で、その障害の種類、程度に応じて受験上及び修学上の配慮を必要とすることがありますので、あらかじめ(出願期間前)入試課に申し出てください。

5 選抜試験

外国語試験、学位論文（又はこれに代わる研究業績）の試問、学力検査及び口頭試問によって合格者を決定します。

なお、募集人員中一部については東京工業大学大学院修士課程修了予定者から別途選考することがあります。

(1) 試験期日及び時間

日時	試験科目等
平成28年 2月13日（土）～2月19日（金） 9：00～17：00 のうち、 学院・系の指定する日時	外国語試験 (試験科目は、学院・系によって異なりますので、別表1と2（7、8頁）を必ず参照してください。) 志望する学院・系の定める外部テストのスコアシート（成績証明書）を提出した者については、筆答試験のうち、英語試験が免除される場合があります。 また、志望する学院・系によっては、筆答試験のうち英語試験を行わない学院・系もあります。その場合は、必ず外部テストのスコアシート（成績証明書）の提出が必要です。
	学位論文（又はこれに代わる研究業績）の試問、学力検査及び口頭試問

[注] 試験場所及び日時については、受験票発送の際に通知します。

(2) 外国語試験について

- 外国語試験については、7頁別表1（受験する必要がある外国語科目等・外国語試験内容等）、8頁別表2（外部テストを利用する学院・系と利用方法）に留意事項の記載がありますので、必ず確認してください。
- 外国語試験（英語）については、口頭試問によって、これに代える場合があります。8頁別表2（注2）を参照してください。
- 下記項目のいずれかに該当する者のうち、学院・系において認めた者については、外国語試験のうち英語試験が免除される場合があります。
 - 1) 英語を母国語とする国の国籍を有する者
 - 2) 英語による授業・教育指導等により高等教育機関にて学位を取得した者
(ここでいう学位とは、日本の学士号、修士号、博士号に相当するものとする)免除を希望する場合は、出願の前に志望指導教員に申し出てください。免除の可否については、学院・系で検討のうえ、志望指導教員より連絡します。

6 合格者発表

平成28年3月8日（火） 12時頃、本学大岡山キャンパス内「なごみの広場」（附属図書館の先）掲示板に発表するとともに、合格者には合格通知書及び入学手続書類を簡易書留で発送します。

なお、当日13時頃よりホームページによる合格者発表（PDF形式）も行います。また、電話等による可否の照会は一切応じません。

7 入学手続

平成28年3月29日（火）または30日（水）に、本学（大岡山キャンパス内又はすずかけ台キャンパス内）で行います。（手続日は予定ですので、送付された手続書類で必ず確認してください。）

詳細は、合格者への書類交付時にお知らせします。

また、入学料は282,000円（予定）、授業料半年分は267,900円（予定）です。（入学時及び在学中に授業料の改定を行った場合は、新授業料を適用します。）

なお、所定の期日に手続を行わなかった場合は、入学を許可できませんので十分注意してください。（都合により本人が来学できない場合は、代理人でも差し支えありません。）

8 注意事項

- (1) 出願した書類は一切返却しません。
ただし、修士学位論文の返却を希望する場合は、出願書類に返却を希望する旨を記載した文書を同封してください。(様式随意)
- (2) 願書提出後の出願書類の内容変更はいかなる場合も認めません。
- (3) 出願書類等について、虚偽の申請、不正等の事実が判明した場合は、入学許可を取り消すことがあります。
- (4) 出願書類の情報については、入試及び入試関連業務のみに使用します。
- (5) 一度納入した入学検定料は、願書受理後はいかなる理由があっても返還しません。
※特に、出願資格審査を受ける場合には、出願資格審査の結果が分かるまで、払い込まないでください。
- (6) **現在本学修士課程に在学中で博士後期課程に進学予定の者(学内進学者)はこの募集要項による出願はできません。**
- (7) 外国語試験、学位論文(又はこれに代わる研究業績)の試問、学力検査及び口頭試問の際には、必ず受験票を携帯してください。
- (8) 志願者に対する宿泊施設の紹介、斡旋は行いません。(本学生協で旅行会社を紹介しています。本学生協ホームページ <http://www.univcoop.jp/titech/> 電話 03-3728-8023 にお問い合わせください。)
- (9) 入学試験に関する問い合わせは、入試課大学院入試グループへ照会してください。
- (10) 入学者選抜等に関する最新情報はホームページで公表しますので、志願者ご注意ください。

別表 1

受験する必要がある外国語科目等・外国語試験内容等

系 名	受験する必要がある外国語科目等	外国語試験内容等
	英語	
数学系	○	口頭試問の際に専門分野の英語能力を確認する
物理学系	※	※ 英語は外部テストを利用する
化学系	※	※ 英語は外部テストを利用する
地球惑星科学系	※	※ 英語は外部テストを利用する
機械系	※	※ 英語は外部テストを利用する
システム制御系	※	※ 英語は外部テストを利用する
電気電子系	※	※ 英語は外部テストを利用する
情報通信系	※	※ 英語は外部テストを利用する
経営工学系	※	※ 英語は外部テストを利用する
材料系	※	※ 英語は外部テストを利用する
応用化学系	※	※ 英語は外部テストを利用する
数理・計算科学系	◎	専門分野の論文等読解，作文（辞書持込可）
情報工学系	※	※ 英語は外部テストを利用する
生命理工学系	※	※ 英語は外部テストを利用する
建築学系	※	※ 英語は外部テストを利用する
土木・環境工学系	※	※ 英語は外部テストを利用する
融合理工学系	※	※ 英語は外部テストを利用する
社会・人間科学系	※	※ 英語は外部テストを利用する
イノベーション科学系	※	※ 英語は外部テストを利用する

(注1) 受験する必要がある外国語科目等は○印または◎の科目です。

(注2) ◎のついた学院・系では，外部テストのスコアにより英語試験が免除されます。（詳細別表2）

(注3) 上表において，辞書の持込みについて記載のない外国語科目については，辞書の持込みは認めません。辞書持込可であっても電子辞書を除きます。

別表 2

外部テストを利用する学院・系と利用方法

物理学系	TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, IELTS のいずれかのスコア提出により評価する。
化学系	TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, IELTS のいずれかのスコア提出により評価する。
地球惑星科学系	TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, IELTS のいずれかのスコア提出により評価する。
機械系	TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, IELTS のいずれかのスコア提出により評価する。
システム制御系	TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, IELTS のいずれかのスコア提出により評価する。
電気電子系	TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, IELTS のいずれかのスコア提出により評価する。
情報通信系	TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, IELTS のいずれかのスコア提出により評価する。
経営工学系	TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, IELTS のいずれかのスコア提出により評価する。
材料系	TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, IELTS のいずれかのスコア提出により評価する。
応用化学系	TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, IELTS のいずれかのスコア提出により評価する。
数理・計算科学系	TOEFL-iBT80点, TOEFL-PBT550点, TOEIC730点, IELTS6.5点以上で試験を免除とする。
情報工学系	TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, IELTS のいずれかのスコア提出により評価する。
生命理工学系	TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, IELTS のいずれかのスコア提出により評価する。
建築学系	TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, IELTS のいずれかのスコア提出により評価する。
土木・環境工学系	TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, IELTS のいずれかのスコア提出により評価する。
融合理工学系	TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, IELTS のいずれかのスコア提出により評価する。
社会・人間科学系	TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, IELTS のいずれかのスコア提出により評価する。
イノベーション科学系	TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, IELTS のいずれかのスコア提出により評価する。

(注1) 別表2によりスコア提出する者については、条件を十分確認して、間違いのないようスコアシート(原本)を他の出願書類とともに提出してください。

また、出願時にスコアシートが提出できない場合には、試験当日までにスコアシートを志望する学院・系に提出してください。

(注2) 外部テストを利用する学院・系の志願者が特別な理由により、**本学指定の英語テストのスコアシートを提出できない場合**には、事前に志望指導教員に相談してください。理由が正当と認められた場合には、英語試験を口頭試問又は筆答試験により行うことがあります。その場合、志願者は当該学院・系より英語試験を口頭試問又は筆答試験により行う旨の書面を受け取り、出願書類とともに提出してください。

学院・系及びコース等の構成

本学では、平成 28 年 4 月より、学部と大学院を統一した学院に改組する教育改革を実施します。現行の 3 学部 23 学科、6 研究科 45 専攻を 6 学院 19 系及び 1 専門職学位課程に統合・再編し、学士課程と修士課程、修士課程と博士課程の教育カリキュラムがシームレスに学修しやすく設計された教育体系を構築します。学生は、学院・系内に設置されるコースという大学院課程の教育プログラムを履修します。

学 院	系	受入可能 予定人数	コース
理 学 院	数学系	8	数学コース
	物理学系	21	物理学コース
	化学系	21	化学コース エネルギーコース
	地球惑星科学系	7	地球惑星科学コース
工 学 院	機械系	61	機械コース 原子核工学コース エンジニアリングデザインコース ライフエンジニアリングコース エネルギーコース
	システム制御系	17	システム制御コース エンジニアリングデザインコース
	電気電子系	61	電気電子コース 原子核工学コース ライフエンジニアリングコース エネルギーコース
	情報通信系	25	情報通信コース ライフエンジニアリングコース
	経営工学系	21	経営工学コース エンジニアリングデザインコース
物 質 理 工 学 院	材料系	74	材料コース 原子核工学コース ライフエンジニアリングコース エネルギーコース
	応用化学系	67	応用化学コース 原子核工学コース ライフエンジニアリングコース エネルギーコース
情 報 理 工 学 院	数理・計算科学系	18	数理・計算科学コース 知能情報コース
	情報工学系	36	情報工学コース 知能情報コース
生 命 理 工 学 院	生命理工学系	57	生命理工学コース ライフエンジニアリングコース
環 境 ・ 社 会 理 工 学 院	建築学系	41	建築学コース 都市・環境学コース エンジニアリングデザインコース
	土木・環境工学系	17	土木工学コース 都市・環境学コース エンジニアリングデザインコース
	融合理工学系	40	地球環境共創コース 原子核工学コース エンジニアリングデザインコース エネルギーコース
	社会・人間科学系	18	社会・人間科学コース
	イノベーション科学系	10	イノベーション科学コース
	技術経営専門職学位課程		

1. School, Department, and Number of Students Admitted

School	Number of Students Admitted	Department	Remarks
School of Science	52	Mathematics	
		Physics	
		*Chemistry	
		Earth and Planetary Sciences	
School of Engineering	169	Mechanical Engineering	
		Systems and Control Engineering	
		*Electrical and Electronic Engineering	
		Information and Communications Engineering	
		*Industrial Engineering and Economics	
School of Materials and Chemical Technology	129	*Materials Science and Engineering	
		*Chemical Science and Engineering	
School of Computing	50	Mathematical and Computing Science	
		Computer Science	
School of Life Science and Technology	52	* Life Science and Technology	
School of Environment and Society	115	Architecture and Building Engineering	
		*Civil and Environmental Engineering	
		Transdisciplinary Science and Engineering	
		*Social and Human Sciences	
		Innovation Science	
Total		567	

Note 1. The number of students admitted indicated above includes both students who are sitting for the 2nd semester Doctoral Degree Program Entrance Exam for enrollment from April 2016 and internal applicants.

Note 2. All the departments noted above will also recruit applicants for the Graduate Program for Working Adults. For details, please ask your intended academic supervisor.

Note 3. An asterisk * indicates that the corresponding departments in the above table will recruit applicants under the Tokyo Tech-Tsinghua Joint Graduate Program. For details, please ask your intended academic supervisor.

2. Eligibility

The applicant must satisfy ONE of the following conditions:

Note that 'Working adults' under the Graduate Program for Working Adults are those persons who at the time of admission have been working for the same employer as a regular employee for at least the number of years specified by the department they are applying to.

- (1) Persons who hold a Master's or Professional Degree, or who can be expected to have such a degree by March 31, 2016.
- (2) Persons who have received an academic degree equivalent to a Master's or Professional Degree in a country other than Japan, or who can be expected to receive such a degree by March 31, 2016.
- (3) Persons who have completed a course of study in Japan under a program of education by correspondence offered by an overseas school, and who have received an academic degree equivalent to a Master's or Professional Degree or who can be expected to receive such a degree by March 31, 2016.
- (4) Persons who have received an academic degree equivalent to a Master's or Professional Degree upon completion of a course of study that is specifically designated for that purpose by the Minister of Education, Culture, Sports, Science and Technology, and which is conducted at an educational institution possessing a school for graduate study belonging to the educational system of a country other than Japan, or who can be expected to receive such a degree by March 31, 2016.
- (5) Persons who have completed postgraduate programs and received a degree equivalent to a Master's Degree from United Nations University or those who can be expected to have such a degree by March 31, 2016.
- (6) Persons designated by the Minister of Education, Culture, Sports, Science and Technology:
 - (a) Persons who have graduated from a university, and have engaged in research for two or more years at a university, research institute, or other such institution, and who have been recognized by the Tokyo Tech School as possessing academic achievements on a level equal to or higher than holders of a Master's or Professional Degree for equivalent research or as having achieved other commensurate results.
 - (b) Persons who have completed 16 years of school education in a country other than Japan, or who have completed a course of study in Japan under a program of education by correspondence offered by a school abroad and have thereby completed the equivalent of 16 years of school education in that country, who have subsequently engaged in research for two or more years at a university, research institute, or other such institution, and who have been recognized by the Tokyo Institute of Technology School as possessing academic achievements on a level equal to or higher than holders of a Master's or Professional Degree for equivalent research or as having achieved other commensurate results.
- (7) Persons who have been recognized by the Tokyo Institute of Technology School in respect of their eligibility for admission as possessing academic achievements equal to or higher than holders of a Master's or Professional Degree, and who will reach the age of 24 by March 31, 2016.

* If you think that you are eligible under criterion (7) above, please consult in advance with the Admission Division so that your eligibility can be confirmed.

Note 1. Applicants under eligibility criteria (6) and (7) will undergo individual assessment of their eligibility. They should therefore submit their application packets containing all the documents specified below to the Admission Division by 17:00 on Thursday, December 3, 2015.

Application packets sent by postal mail must also be received by Thursday, December 3, 2015.

Notification of the results of Individual Assessment of Admission Eligibility will be sent to applicants by around Wednesday, December 16, 2015. If you have not received the notification by Thursday, December 24, please check with the Admission Division.

Tel. 03-5734-3990. Hours 09:00 to 17:15 (closed from 12:15 to 13:15).

Documents Required for Individual Assessment of Admission Eligibility under Criteria (6) and (7)

Documents to submit	Remarks
(a) Application for Individual Assessment of Admission Eligibility for Entrance Examination	Use attached form
(b) Achievement Sheet	Use attached form
(c) Letter of referral for Individual Assessment of Admission Eligibility (written by head of the academic program, research institute, or other such organization within the university)	Use attached form
(d) Graduation certificate from last school attended *Applicants must submit original certificates (photocopied or faxed copies are not acceptable).	
(e) Overview of research conducted to date (about 300 words)	No prescribed form
(f) Photocopy of thesis or other such material (for applicants who have presented a thesis)	
(g) Photocopy of admission application form	

Note 2. All applicants should consult with their intended academic supervisor before submitting their applications.

Note 3. For details regarding the Graduate Program for Working Adults (number of years required by department and so on), please ask your intended academic supervisor.

3. Submission of Application Forms

(1) Period for Submission of Applications

The Application Period from Monday, January 18 until Wednesday, January 20, 2016

(2) Application Procedure

The contact point for applications is the Admission Division (Room 212, West Building 8 E, Ookayama Campus). Please note that applications will not be accepted at the Suzukakedai Campus.

Over-the-counter acceptance of applications will take place from 10:00 to 12:00 and from 13:00 to 15:00 on Monday, January 18, Tuesday, January 19 and Wednesday, January 20. Applications will not be accepted over the counter at any other time.

Applications sent through the mail should be sent by registered express mail and must be sent so as to arrive by Wednesday, January 20.

Application form entries and submitted documents that are incorrect or incomplete will not be accepted. Please check every part of your application packet carefully to make certain it is complete and correct before mailing or presenting it. (Please allow ample time for receipt procedures by doing your best to present your application on Monday, January 18, or to mail it to arrive on the 18, 19 or 20.)

Please note that the content of submitted documents cannot be revised after your application has been received.

Mail or Deliver to:
 Admission Division, Student Service Department
 Tokyo Institute of Technology
 2-12-1-W8-103 Ookayama, Meguro-ku, Tokyo 152-8550
 Japan

4. Application Documents

(1) Documents to be Submitted by All Applicants

Application Documents	Remarks
(a) Admission application form	Use attached form
(b) Entrance examination fee Please use the supplied payment slip to remit 30,000 yen at your post office or bank (No remittance fee will be charged if payments are made at Sumitomo Mitsui Bank). Please paste certificate of payment (in Japanese, "振替払込受付証明書[お客さま用] (furikae-haraikomi-shomeisho[okyakusama-yo])") onto the designated section of your application form. If you are a Japanese government (Monbukagakusho) scholarship student, you are not required to pay this fee. In that case, please submit documentation of your scholarship status. *In the event that natural disasters have occurred in regions where applicants or those responsible for their financial support reside, subject to the Disaster Relief Act (Law No. 118, 1947), and subject to a determination relating to financial circumstances, applicants may be eligible for exemption from the entrance examination fee. The following cases may be applicable: i) when a house in which those responsible for the applicants' financial support reside has completely collapsed, largely collapsed, half collapsed or washed away, or ii) when those responsible for the applicants' financial support are deceased or have disappeared. For further information contact the Admission Division before applying.	
(c) Photograph Card and Entrance Examination Card	Use attached forms
(d) Academic transcripts (for undergraduate schools) (e) Academic transcripts (for graduate schools) (f) Certificate of graduation or certificate of expected graduation (graduate school) *Applicants must submit original certificates (photocopied or faxed copies are not acceptable).	No prescribed form
(g) Summary of Master's thesis (about 300 words)	No prescribed form
(h) Master's thesis Please submit the thesis with your application documents.	No prescribed form
(i) Self-addressed envelope for mailing the Entrance Examination Card (Write your name and address on the envelope and affix 372 yen postage.) The Entrance Examination Cards will be mailed by express mail around Thursday, February 4. If you have not received your card by Wednesday, February 10, please check with the Admission Division: Tel. 03-5734-3990. Hours 09:00 to 17:15 (closed from 12:15 to 13:15).	Use attached form

Note: Applicants claiming eligibility under criteria (6) and (7) (see p.12) do not need to submit items (e) – (h).

(2) Documents for Submission Only by Particular Applicants

Application documents	Applicable applicants	Remarks
<p>Score sheets for English Proficiency Tests (original).</p> <p>*English Proficiency Tests means one of the following four tests:</p> <p>(a) TOEFL-iBT (b) TOEFL-PBT (c) TOEIC (d) IELTS Academic Module</p> <p>The kinds of score sheets that should be submitted are TOEFL/Examinee Score Reports (Official Score Report sent directly from ETS to Tokyo Tech cannot be used), TOEIC/Official Score Certificate or IELTS/Test Report Form (A form sent directly from the British Council to the University will not be accepted). Tests must have been taken within two years before the application deadline. However, <u>score sheets from the TOEFL-ITP, TOEIC-IP, and other tests conducted on a special group system basis are not accepted.</u></p> <p>*Important points regarding the foreign language examinations are noted in Appendix Table 1 (Foreign Language Examination Requirements, Description of Content of Foreign Language Examinations, etc.) and Appendix Table 2 (Departments Utilizing English Proficiency Tests and Their Methods of Use) (see p.17,18). Please be sure to check these.</p> <p>Native English speakers or students who have been awarded an undergraduate and/or graduate degree from an institution where their education was conducted in English may not be required to take the examination of English proficiency. Please refer to page 15, "5. Entrance Examination", (2) Foreign Language Examinations, for details.</p>	<p>Physics, Chemistry, Earth and Planetary Sciences, Mechanical Engineering, Systems and Control Engineering, Electrical and Electronic Engineering, Information and Communications Engineering, Industrial Engineering and Economics, Materials Science and Engineering, Chemical Science and Engineering, Computer Science, Life Science and Technology, Architecture and Building Engineering, Civil and Environmental Engineering, Transdisciplinary Science and Engineering, Social and Human Sciences, Innovation Science</p> <p>*For departments other than those mentioned above, applicants who submit a higher score than determined by the department may be exempted from the English language examination portion of those examinations required by the desired department. (see the page 18 for Appendix Table 2 (Departments Utilizing English Proficiency Tests and Their Methods of Use))</p>	
<p>Certificate of Residence (juminhyo) or documentation to confirm status of residence and authorized period of stay, such as photocopy of front and back of Resident Card(zairyu card).</p> <p>*However, photocopies of Certificate of Residence are not accepted.</p>	Non-Japanese citizens	
<p>Certificate of Research Experience (Document issued by project leader or direct supervisor in applicant's home organization, institution, etc.)</p>	Applicants to Graduate Program for Working Adults	Use attached form
<p>Letter of Consent for Dispatch Assignment (Document issued by project leader, personnel manager, or other such official in applicant's home organization, institution, etc.)</p>	Applicants to Graduate Program for Working Adults	Use attached form
<p>Achievement Sheet (Applicants claiming eligibility under criteria (6) or (7) do not need to submit this.)</p>	Applicants to Graduate Program for Working Adults	Use attached form
<p>Notice of Approval issued by this university (Notification of Individual Assessment of Admission Eligibility results)</p>	Applicants claiming eligibility under criteria (6) or (7) (see p.12)	

* Applicants with disabilities or other particular circumstances should inform the Admission Division in advance (before the application period), as consideration in the entrance examination or during study at university may be necessary, depending on the type and extent of disability.

5. Entrance Examination

Applicants are selected on the basis of foreign language examinations, the quality of their Master's Degree thesis (or an equivalent research achievement), tests of academic achievement, and an oral examination.

Some of the available openings may be separately assigned to applicants who are scheduled to complete Master's Degrees at the Tokyo Institute of Technology School.

(1) Date and Time of Examinations

Dates	Examination Subjects
Saturday, February 13, 2016 to Friday, February 19, 2016 Between 09:00 and 17:00 (as specified for the particular department)	Foreign Language Examination (There are different examination subjects for different departments, so please check Appendix Tables 1 and 2. (see p. 17,18)) ※Some departments set an English language test as part of their examination. Applicants who submit their score sheets for an external English Proficiency Test may be exempted from this portion of the examination. Please NOTE that for departments that do not include an English language test in their examination, the score sheet for an external test must be submitted.
	Oral examination on a degree thesis (or an equivalent research achievement), tests of academic achievement, and a general oral examination.

Note: You will be notified of the date, time, and location of the examination when the Entrance Examination Card is sent to you.

(2) Foreign Language Examinations

- Important points regarding the foreign language examinations are noted in Appendix Table 1 (Foreign Language Examination Requirements, Description of Content of Foreign Language Examinations, etc.) and Appendix Table 2 (Departments Utilizing English Proficiency Tests and Their Methods of Use) (see p. 17,18). Please be sure to check these.
- The Foreign Language Examination (English) may in some cases be replaced by an oral examination (see p.18 for Appendix Table 2, Departments Utilizing English Proficiency Tests and Their Methods of Use Note 2).
- Native English speakers or students who have been awarded an *undergraduate and/or graduate degree from an institution where their education was conducted in English may not be required to take the examination of English proficiency. Such applicants should consult with their intended academic supervisor in advance to verify that this application requirement is waived. Whether an applicant is required to take an examination of English proficiency will be determined by the academic supervisor's department.
*Undergraduate and graduate degrees should be equivalent to the Japanese educational definitions of Undergraduate, Master's or Doctoral Programs.

6. Announcement of Successful Applicants

Notices will be posted on the bulletin board around "Nagominohiroba", which is next to the library, on the Ookayama Campus of this university at about noon on **Tuesday, March 8, 2016**. Successful applicants will also be sent notification of acceptance, together with documents for the enrollment procedure, by registered mail.

A copy of the Announcement of Successful Applicants (in PDF format) will also be made available on the Web from 13:00 on the day of the announcement.

Inquiries about the success of applications made over the telephone or by any other such means will not be answered.

7. Enrollment Procedure

Enrollment will take place at this university (on the Ookayama Campus or on the Suzukakedai Campus) either on Tuesday, March 29, or Wednesday, March 30, 2016. (Please be sure to check the date of enrollment as indicated on the relevant documents.) Details will be provided when documents are issued to successful applicants.

The entrance fee is scheduled to be 282,000 yen. A half-year's tuition is scheduled to be 267,900 yen. (If the tuition fee is revised at the time of admission or during the school year, the new fee will be charged.)

Please take care to ensure that you enroll on the specified day, as applicants who do not carry out the enrollment procedure on the designated date will not be allowed to enroll. (Applicants who are unable to come to the university on the appointed date are allowed to send a representative instead.)

8. Points for Particular Attention

- (1) In principle, none of the submitted documents will be returned. However, a Master's thesis may be returned upon request. Applicants who wish to be returned their Master's thesis should submit a note describing such intention along with the application documents. Requested theses will be returned after the announcement of successful applicants.
- (2) Once the application documents have been submitted, no change in their content will be recognized under any circumstances.
- (3) Offers of admission may be withdrawn if the application documents are found to be false or contain false information.
- (4) The information provided in application documents is used only for entrance examinations and related purposes.
- (5) Once the entrance examination fee has been paid, it will not be returned for any reason after the application has been received.
* If you are to undergo adjudication of your eligibility, then please do not pay the fee until you have learned the results of the Individual Assessment of Admission Eligibility.
- (6) This application package is NOT for use by applicants who are scheduled to advance to the doctoral program while presently enrolled in this university's Master's Program (candidates for in-house advancement).
- (7) NOTE: Applicants must have their Entrance Examination Card in their possession for the foreign language examinations, oral examination of degree thesis (or other such research achievement), academic achievement test, and oral examination.
- (8) Information or support in finding accommodation for applicants is not available from the Admission Division. (The Co-op at Tokyo Institute of Technology may be of assistance. Please find details on the website of The Co-op at Tokyo Institute of Technology <http://www.univcoop.jp/titech/> or phone 03-3728-8023.)
- (9) Inquiries about entrance examinations should be directed to the Graduate Admission Group of the Admission Division.
- (10) Applicants should be aware that the latest information regarding application selection and related matters is made available on the university website.

Appendix Table 1

Foreign Language Examination Requirements, Description of English Language Examination, etc

Department	Foreign Language Examination Required	Description of English Language Examinations
	English	
Department of Mathematics	○	English ability as confirmed in oral examination
Department of Physics	*	* External English Proficiency Test
Department of Chemistry	*	* External English Proficiency Test
Department of Earth and Planetary Sciences	*	* External English Proficiency Test
Department of Mechanical Engineering	*	* External English Proficiency Test
Department of Systems and Control Engineering	*	* External English Proficiency Test
Department of Electrical and Electronic Engineering	*	* External English Proficiency Test
Department of Information and Communications Engineering	*	* External English Proficiency Test
Department of Industrial Engineering and Economics	*	* External English Proficiency Test
Department of Materials Science and Engineering	*	* External English Proficiency Test
Department of Chemical Science and Engineering	*	* External English Proficiency Test
Department of Mathematical and Computing Science	◎	Comprehend and write papers in English in a specialized field. (Applicants may bring dictionaries to the English examination.)
Department of Computer Science	*	* External English Proficiency Test
Department of Life Science and Technology	*	* External English Proficiency Test
Department of Architecture and Building Engineering	*	* External English Proficiency Test
Department of Civil and Environmental Engineering	*	* External English Proficiency Test
Department of Transdisciplinary Science and Engineering	*	* External English Proficiency Test
Department of Social and Human Sciences	*	* External English Proficiency Test
Department of Innovation Science	*	* External English Proficiency Test

Note 1. The ○ and ◎ symbols indicate that a foreign language examination is required.

Note 2. The ◎ symbol indicates that a foreign language examination may be waived depending on the score on an external English proficiency test.

Note 3. Applicants are not allowed to bring dictionaries to the foreign language examinations unless entries in the above table specify that dictionaries are allowed. Even where dictionaries are allowed, *electronic* dictionaries are excluded.

Appendix Table 2

Departments Utilizing External English Proficiency Tests and their Methods of Use

Department of Physics	Submit score from any one of TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, or IELTS for evaluation.
Department of Chemistry	Submit score from any one of TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, or IELTS for evaluation.
Department of Earth and Planetary Sciences	Submit score from any one of TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, or IELTS for evaluation.
Department of Mechanical Engineering	Submit score from any one of TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, or IELTS for evaluation.
Department of Systems and Control Engineering	Submit score from any one of TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, or IELTS for evaluation.
Department of Electrical and Electronic Engineering	Submit score from any one of TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, or IELTS for evaluation.
Department of Information and Communications Engineering	Submit score from any one of TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, or IELTS for evaluation.
Department of Industrial Engineering and Economics	Submit score from any one of TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, or IELTS for evaluation.
Department of Materials Science and Engineering	Submit score from any one of TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, or IELTS for evaluation.
Department of Chemical Science and Engineering	Submit score from any one of TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, or IELTS for evaluation.
Department of Mathematical and Computing Science	Exempt from examination with TOEFL-iBT score 80, TOEFL-PBT score 550, TOEIC score 730, or IELTS score of 6.5 or above.
Department of Computer Science	Submit score from any one of TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, or IELTS for evaluation.
Department of Life Science and Technology	Submit score from any one of TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, or IELTS for evaluation.
Department of Architecture and Building Engineering	Submit score from any one of TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, or IELTS for evaluation.
Department of Civil and Environmental Engineering	Submit score from any one of TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, or IELTS for evaluation.
Department of Transdisciplinary Science and Engineering	Submit score from any one of TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, or IELTS for evaluation.
Department of Social and Human Sciences	Submit score from any one of TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, or IELTS for evaluation.
Department of Innovation Science	Submit score from any one of TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEIC, or IELTS for evaluation.

Note 1. If **you are submitting a score sheet**, please check the requirements given **above in Appendix Table 2**, and take care to include the proper score sheet (original) with your other application documents.

When it is not possible to submit your score sheet at the time of application, you should submit the score sheet to the department you are applying to so that it arrives by the date of the examination.

Note 2. If you apply to a department in which English proficiency tests are used to evaluate English language proficiency and you **cannot submit your score sheet for some particular reason**, you should explain that reason to your intended academic supervisor in advance. If the reason is acknowledged and accepted by the department, the English examination may be replaced by an oral or written examination. In this case, you should submit a notice from the department about the substitution with your other application documents.

OUTLINE OF SCHOOLS, DEPARTMENTS AND MAJORS

Tokyo Tech is implementing a reform of its education system from April 2016 through an improved configuration that provides a consistent framework for our undergraduate and graduate programs within new Schools (Gakuin). The existing 3 schools, 23 departments, 6 graduate schools and 45 graduate departments will be combined and regrouped to 6 Schools, 19 Departments and 1 professional master's degree program, resulting in a better ordered education system that makes for more effective learning by seamlessly joining the curricula of Undergraduate-Masters, and Masters-Doctoral study, respectively. All students will be members of Majors (undergraduate-graduate courses of study), which are educational programs offered within each of the new Schools and Departments.

School	Department	Number of students admittable	Major
Science	Mathematics	8	• Mathematics
	Physics	21	• Physics
	Chemistry	21	• Chemistry • Energy Science and Engineering
	Earth and Planetary Sciences	7	• Earth and Planetary Sciences
Engineering	Mechanical Engineering	61	• Mechanical Engineering • Nuclear Engineering • Engineering Sciences and Design • Human Centered Science and Biomedical Engineering • Energy Science and Engineering
	Systems and Control Engineering	17	• Systems and Control Engineering • Engineering Sciences and Design
	Electrical and Electronic Engineering	61	• Electrical and Electronic Engineering • Nuclear Engineering • Human Centered Science and Biomedical Engineering • Energy Science and Engineering
	Information and Communications Engineering	25	• Information and Communications Engineering • Human Centered Science and Biomedical Engineering
	Industrial Engineering and Economics	21	• Industrial Engineering and Economics • Engineering Sciences and Design
Materials and Chemical Technology	Materials Science and Engineering	74	• Materials Science and Engineering • Nuclear Engineering • Human Centered Science and Biomedical Engineering • Energy Science and Engineering
	Chemical Science and Engineering	67	• Chemical Science and Engineering • Nuclear Engineering • Human Centered Science and Biomedical Engineering • Energy Science and Engineering
Computing	Mathematical and Computing Science	18	• Mathematical and Computing Science • Artificial Intelligence
	Computer Science	36	• Computer Science • Artificial Intelligence
Life Science and Technology	Life Science and Technology	57	• Life Science and Technology • Human Centered Science and Biomedical Engineering
Environment and Society	Architecture and Building Engineering	41	• Architecture and Building Engineering • Urban Design and Built Environment • Engineering Sciences and Design
	Civil and Environmental Engineering	17	• Civil Engineering • Urban Design and Built Environment • Engineering Sciences and Design
	Transdisciplinary Science and Engineering	40	• Global Engineering for Development, Environment and Society • Nuclear Engineering • Engineering Sciences and Design • Energy Science and Engineering
	Social and Human Sciences	18	• Social and Human Sciences
	Innovation Science	10	• Innovation Science
	Technology and Innovation Management		

MAP

- 大岡山キャンパス
- すずかけ台キャンパス
- 田町キャンパス

東京急行大井町線・目黒線（大岡山駅下車徒歩1分）
東京急行田園都市線（すずかけ台駅下車徒歩5分）
JR山手線・京浜東北線（田町駅下車徒歩2分）



平成 27 年 11 月 東京工業大学

[連絡先]

〒152-8550

東京都目黒区大岡山2-12-1-W8-103

東京工業大学学務部入試課大学院入試グループ

電話 03-5734-3990

(平日9:00~17:15 [12:15~13:15を除く])

E-mail nyushi.daigakuin@jim.titech.ac.jp

ホームページ <http://www.titech.ac.jp/>

新着入試情報 http://www.titech.ac.jp/graduate_school/news/index.html

November 2015 Tokyo Institute of Technology

Inquiries Office:

Admission Division, Student Service Department

Tokyo Institute of Technology

2-12-1-W8-103 Ookayama, Meguro-ku, Tokyo 152-8550

Japan

Tel. 03-5734-3990

Hours 9:00 to 17:15 (except for 12:15 to 13:15).

E-mail nyushi.daigakuin@jim.titech.ac.jp

Website <http://www.titech.ac.jp/english>

Admission Updates http://www.titech.ac.jp/english/graduate_school/news/index.html