

平成29年度 私費外国人留学生特別入試 学生募集要項

出願期間	平成28年12月21日(水)～12月26日(月)
第1次選考	平成29年1月18日(水)
第2次選考	平成29年2月14日(火)
合格者発表日	平成29年3月9日(木)
入学手続日	平成29年3月27日(月)

東京工業大学が求める学生像

創(つくり)拓(ひらく)理系人(りけいびと)たれ

—入学希望者へ

遠く宇宙の果てへの探究から微細なナノ・スケールでの造形まで。あるいは抽象思考の極北を旅する純粋数学の凜とした美しさから、フラスコにひそやかに息づく生命の温もりまで。およそ「自然」なるものすべてを相手どる理系分野の学問は、とてつもない広がりをも有します。かつ、その卓越した発想や技法は今や文系分野の学問にも浸透し、新たな地平を切り拓きつつあります。

そうした無限の広がり可能性へのたゆまぬ挑戦。我が国を牽引する理工系総合大学としての使命感を胸に、1881年創立という長い伝統からゆたかな叡智を汲み上げ、世界各国の大学や研究機関と緊密な連携を組みながら、本学は日々、前人未踏の革新へと挑んでいます。

目線は高く人類の未来を見すえ、地球環境との調和を考えつつ、しかし、手はつねに動いて、ネジ一つの工夫で今日よりも明日を快適にする道をさぐっています。

その本学が入学者に期待する資質は、ただの二つです。

1. 「理系」であることに「自信」を持っていること。
2. 「理系」であることに「誇り」を持っていること。

得意な分野は数学でも物理でも化学でも、あるいはこれらを応用して、さまざまな創造を試みる工学的な諸分野のどれかでも構いません。とことん好きで、これなら負けないと自信を持てる足場をしっかりと自らの内に築いておいていただきたい、というのが一つめの希望です。その足場から、すくすくと関心を広げ、文系理系を問わない奥深い専門性や独創性へと導かれゆく扉は、本学の教育カリキュラムの中にたくさん開かれています。

そして、理系科目が好きであると同様に、理系である自分自身をも好きでいていただきたい、というのが二つめの希望です。果てしない広がりを持つ自然科学という学問を選んだ自分の選択に誇りを持ち、掲げるに足る目標を見つけ出して敢然と登攀して下さい。本学には、専門性へと没入するあまり自らの位置を見失ってしまわないよう、社会的な観点や文化的な感性を培うための研鑽の機会も、ふんだんに設けられています。

荒れ地に種を蒔く開拓者たる勇気を一。東京工業大学は、たくましく挑戦的な理系精神を強く求めます。

入学者に求める資質と能力

科学・技術への知的好奇心と探究心を有し、

基本的な概念や考え方、応用力を身に付けた人材を求めます

東京工業大学は、学士、修士、博士、及び専門職学位の取得を目指す各課程の教育目標に基づいて、充実した基礎教育、教養教育と専門教育を有機的に関連させる楔形教育、「ものづくり」を基本とする実学教育、創造性を育む実習教育、最先端の研究を核として高度な技術者・研究者を養成する専門教育、国際連携を活用した教育など、世界に冠たる理工系総合大学に相応しい教育を行います。

そこで、本学の学士課程では、次のような資質と能力をもつ人材を求めます。

学士課程

- ・自然科学の基本的な概念や考え方を身に付け、応用できる力を有している
- ・論理的に思考し、集中してものごとに取り組むことができる
- ・専門教育で必要となる基礎的な語学力を有している
- ・自然科学を探究し、科学・技術の発展に貢献する意欲を有している

入学者に求める能力と適性

【理学院】

理学院学士課程では、幅広い教育と自由な発想に基づいた研究を通じて、社会や文化の発展に広く貢献することを目指しています。そのために次のような学生を求めます。

- ・自然界の仕組みについて深く知りたいという強い好奇心を持つ人
- ・教わるだけでなく、自ら主体的に学ぶことができる人
- ・自分の意見を持ち、他者と議論することができる人
- ・十分な学力と表現力を持つ人

【工学院】

工学院学士課程では、人の生活を豊かで快適なものとするための工学的知識・技術を習得し、さらにそれらを進化させるための研究活動の基本を身につけます。そのために、次のような人材を求めます。

- ・工学的知識・技術を活かして人類と社会の発展に貢献しようという高い志を有する人
- ・自らの能力向上のために積極的に学ぶ意欲をもつ人
- ・工学を学ぶために、理数系科目を中心とする確実な基礎学力を身につけた人
- ・論理的思考力を有し、他者と意思疎通できる基本的なコミュニケーション力を備えた人

【物質理工学院】

物質理工学院学士課程では、材料学および応用化学に関する確かな基礎学力と明快な論理的思考力を持ち、環境調和型社会の発展に貢献できる人材を養成します。そこで、次のような学生を求めます。

- ・自然科学の幅広い分野について基礎学力を有し、柔軟な発想ができる人
- ・材料や応用化学に関係する諸現象について積極的に学習する意欲がある人

【情報理工学院】

情報理工学院学士課程では、よりよい情報化社会を築くために必要となる情報理工学に関する幅広い知識と柔軟で広い視野を持った人材の育成を目指します。そのために、次のような資質と能力を持つ人材を求めます。

- ・数学や理科に関する十分な基礎学力を有する人
- ・数理科学に興味を持ち、コンピュータの仕組みや活用法に興味を持つ人
- ・情報理工学の知見を活かし情報化社会の発展に貢献したいという志を有する人

【生命理工学院】

生命理工学院学士課程では、理工系の基礎知識や生命理工学分野の基礎的専門知識を修得させ、生命理工学に関連した科学・技術の発展に資する課題解決力と倫理観を養います。そこで、本学院では次のような能力と適性をもつ人材を求めます。

- ・自然科学の基本的な概念や考え方を身に付け、応用できる力を有している人
- ・論理的に思考し、集中してものごとに取り組むことができる人
- ・生命理工学の専門教育で必要となる基礎的な語学力を有している人
- ・生命現象を探究し、科学・技術の発展に貢献する意欲を有している人

【環境・社会理工学院】

環境・社会理工学院学士課程では、人類と社会の持続的発展に貢献するために理工学的叡智に加えて人文社会科学の叡智を広く環境や社会に応用・展開して卓越した学術・技術を創生するとともに、高い知性と豊かな教養、国際的な広い視野と深い思考能力を備え、科学・技術の専門家として社会で活躍できる人材を養成する。そこで、本学院では特に次の能力と適性を持つ人材を求めます。

- ・理数系科目を中心とする確実な基礎学力を持つ人
- ・学士課程の勉学をするために必要となる基礎的な語学力を持つ人
- ・自らの能力向上のために主体的に理工学分野ならびに人文社会科学分野について学ぶ意欲を持つ人
- ・人類と社会の持続的発展に貢献しようという高い志を持つ人

I 募集人員

学 院	系	募集人員
理学院	数学系	若干人
	物理学系	
	化学系	
	地球惑星科学系	
工学院	機械系	10人
	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	材料系	5人
	応用化学系	
情報理工学院	数理・計算科学系	若干人
	情報工学系	
生命理工学院	生命理工学系	若干人
環境・社会理工学院	建築学系	25人 (うち融合理工学系20人)
	土木・環境工学系	
	融合理工学系	

Ⅱ 出願資格

次の（１）、（２）及び（３）の全てを満たしている者

（１）日本国籍を有しない者（注１）

（２）出入国管理及び難民認定法において、大学入学に支障のない在留資格を有する者で、次の各号のいずれかに該当するもの

① 外国において、学校教育（文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設を除く。）における１２年の課程を修了した者及び平成２９年３月までに修了見込みの者（注２）又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの（注３）

② スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局が授与する国際バカロレア資格を有する者、ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格を有する者、フランス共和国において大学入学資格として認められているバカロレア資格を有する者又はグレート・ブリテン及び北部アイルランド連合王国において大学入学資格として認められているジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル資格を有する者及び平成２９年３月３１日までに取得見込みの者で、平成２９年３月３１日までに１８歳に達するもの

③ アメリカ合衆国カリフォルニア州に主たる事務所が所在する団体であるウェスタン・アソシエーション・オブ・スクールズ・アンド・カレッジズ、同国コロラド州に主たる事務所が所在する団体であるアソシエーション・オブ・クリスチャン・スクールズ・インターナショナル又はグレート・ブリテン及び北部アイルランド連合王国ハンブシャー市に主たる事務所が所在する団体であるカウンスル・オブ・インターナショナル・スクールズから教育活動等に係る認定を受けた外国に所在する教育施設に置かれる１２年の課程を修了した者及び平成２９年３月３１日までに修了見込みの者で、平成２９年３月３１日までに１８歳に達するもの

（３）独立行政法人日本学生支援機構主催、平成２８年度日本留学試験の日本語（記述、読解、聴解・聴読解）及び基礎学力理系（物理、化学、数学コース２：日本語又は英語での受験可）を受験し、**日本語の成績が４５０点満点中２６０点以上、基礎学力理系の成績が４００点満点中２８０点以上**であること。（成績結果は、６月又は１１月の試験のいずれか一方しか利用できない。）

（注１）日本国籍を有する二重国籍者は、本入試に出願することはできない。

（注２）高等学校までの課程が１２年に満たない国の出身者については、出願が認められない場合があるので、必ず出願前（できるだけ早い時期）に入試課に照会すること。

（注３）「文部科学大臣の指定したもの」とは、

○ 外国において、学校教育における１２年の課程を修了した者と同等以上の学力があるかどうかに関する認定試験であると認められる当該国の検定（国の検定に準ずるものを含む。）に合格した者で、平成２９年３月３１日までに１８歳に達するもの

○ 外国において、高等学校に対応する学校の課程を修了した者（これと同等以上の学力があるかどうかに関する認定試験であると認められる当該国の検定（国の検定に準ずるものを含む。）に合格した者を含む。）で、文部科学大臣が別に定めるところにより指定した我が国の大学に入学するための準備教育を行う課程等において当該課程を修了し、平成２９年３月３１日までに１８歳に達するもの

（注４）日本の高等学校又は中等教育学校を卒業した者（卒業見込みの者を含む。）及び日本国永住許可を得ている者は、本入試に出願することはできない。

Ⅲ 出願

1. 出願期間 平成28年12月21日(水)から12月26日(月) (12月26日必着)

2. 出願方法 窓口：大岡山キャンパス西8号館E棟2階学務部入試課
受付時間 平日10時から12時，13時から15時まで(時間厳守)

郵送：必ず「速達書留」扱いにし，封筒に「私費外国人留学生願書在中」と朱書きしてください。(入試課の住所は巻末参照)
本学所定の出願書類は，折らずに入れてください。

3. 出願書類等下記のうち，ア，イ，キ，ク，ケ及びコについては，**本学所定のもの**を使用してください。

ア 入学志願票	太線枠内に明瞭に記入してください。ペン又はボールペンを使用し，色は黒又は青に限ります。
イ 写真票・受験票	写真は，半身脱帽正面向で，出願前3か月以内に撮影した写真(縦4cm×横3cm，カラー，白黒問わず。普通紙にプリントしたものは不可。)を所定欄に貼ってください。
ウ 成績証明書	出身学校長等が発行したもの1通。(原本)
エ 卒業証明書等	出身学校長等が発行したもの1通。(原本)
オ 日本留学試験	日本留学試験受験票のコピー。 (スコアシートは不要)
カ 住民票(外国人)	市区町村発行の住民票(外国人)の写し，又はビザのコピー。 ※ただし，「住民票(外国人)の写し」をコピーしたものは不可。 海外にいる者は，パスポートのコピーを提出してください。
キ 入学検定料	17,000円を別添の払込取扱票にて郵便局・ゆうちょ銀行又は金融機関(三井住友銀行を利用した場合，手数料無料)の窓口で払い込み，「振替払込受付証明書(お客さま用)」を入学志願票裏面の所定欄に貼ってください。 ※出願時，国費外国人留学生は入学検定料は不要です。ただし，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。
ク 受験票送付用封筒	封筒に，志願者の郵便番号，住所(日本国内)及び氏名を記入し， 372円分の切手を貼ってください。
ケ 第1次選考結果通知用封筒	封筒に，志願者の郵便番号，住所(日本国内)及び氏名を記入し， 372円分の切手を貼ってください。
コ 住所票	合格通知等発送用に使いますので，必ず全ての欄に記入してください。

注 上記ク，ケ及びコについては，海外には送付しませんので，海外にいる者は日本国内在住の代理人等の郵便番号，住所及び氏名を記入してください。また，代理人等の氏名に加えて，志願者本人の氏名を必ず括弧書きで記入してください。

4. 障害等のある志願者は，その障害の種類，程度に応じ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，必ず出願期間前に入試課まで問い合わせてください。相談内容によっては，受験上の配慮ができなくなる場合がありますので，なるべく早く相談してください。

IV 入学者選抜方法

1. 入学者選抜方法

(1) 入学者の選抜は、日本留学試験の成績並びに本学が行う学力検査及び面接の成績を総合して行います。学力検査により第1次選考を行い、第1次選考合格者を決定します。次に、第1次選考合格者に対し第2次選考（面接）を実施し、最終合格者を決定します。

(2) 志願者は系を選択して出願してください。志望する系は第5志望まで記入できます。所属する系の決定は、「I 募集人員」に従い、**成績優先志望系順**にて行います。

学力検査の成績が上位であっても、第5志望までの系が定員に達している場合は不合格になりますので、志望する系の記入には十分注意してください。

※志望系の記入方法：8ページ「IX 志望系記入例」を必ず参照してください。

(3) 渡日前特別推薦

日本に在留している者を除き、海外において、平成28年6月実施の日本留学試験の基礎学力理系（物理、化学、数学コース2）の成績が400点満点中350点以上の者で、環境・社会理工学院 融合理工学系より推薦のあったものは、選考のうえ、学力検査及び面接又はそのどちらかを免除する場合があります。

系より推薦された者は必要書類をそろえて、平成28年12月9日（金）までに入試課へ提出してください。

なお、渡日前特別推薦の出願に関する必要書類については、入試課に問い合わせてください。

また、系からの推薦について系に問い合わせを希望する場合は、入試課へ確認してください。

2. 選抜試験

試験場は、第1次選考及び第2次選考ともに本学大岡山キャンパスにて実施します。

(1) 第1次選考（学力検査）

① 受験票及び第1次選考の試験場案内は、平成29年1月10日（火）に速達郵便で発送します。平成29年1月15日（日）までに届かない場合は、平成29年1月16日（月）以降、必ず入試課まで連絡してください。

② 試験日・配点等

試験日	試験科目	配点	試験時間
平成29年 1月18日（水）	数 学	100	9:30～10:30（60分）
	物 理	100	11:00～12:00（60分）
	化 学	100	13:00～14:00（60分）
	英 語	100	14:30～15:20（50分）
	※日本語	100	15:50～16:40（50分）

※日本語を50点以上取得した者を対象に日本語を除く4科目の合計により選考する。

③ 第1次選考の結果について

第1次選考合格者の掲示等の発表は行いません。ただし、各自に次のように通知します。

第1次選考合格者には、第1次選考合格通知及び第2次選考の「面接集合時間・場所について」の書類を、不合格者には不合格通知を、平成29年2月3日（金）に速達郵便で発送します。平成29年2月6日（月）15時までに届かない場合は、同日17時15分までに入試課へ確認してください。

（2）第2次選考（面接）・・・第1次選考合格者対象

面接日 平成29年2月14日（火）

V 第2次選考合格者発表

1. 平成29年3月9日（木）13時頃より本学よりホームページ（巻末参照）に掲載します。（PDF形式）

また、合格者発表と同時に合格者に対して、合格通知書及び入学手続書類を発送します。住所変更をした者は、必ず入試課に連絡してください。

2. 合否に関する電話・メール等による問い合わせには一切応じません。

なお、試験当日に、学外（大学正門前、大岡山駅周辺）で行っている合否電報等の勧誘は、大学とは一切関係ありませんので十分注意してください。これらのことから生じるトラブル等に対して、本学は一切責任を負いません。

VI 入学手続等

1. 手続方法

入学手続は**原則、郵送**で行います。手続者は**事前に（合格者発表後～3月22日（水）17時までに）本学学務部教務課宛にE-mail（gak.nyutetsu@jim.titech.ac.jp）で必要事項を連絡したうえで、3月27日（月）必着とし、必要書類を速達書留により郵送**してください。連絡する必要事項など詳細な手続事項は、合格者発表日に郵送する入学手続関係書類を参照してください。

なお、E-mailによる連絡が困難な場合は電話（03-5734-3004）により連絡してください。

※ 郵送ではなく、来学による入学手続を希望する場合は下記の日時・場所にて受け付けます。この場合も、E-mailにより事前連絡してください。

日時：平成29年3月27日（月）10時～12時

場所：本学大岡山キャンパス西8号館E棟1階 教務課学務グループ

[注1] 郵送による入学手続においては、事前の連絡が無くかつ必要書類が期限までに届かない場合は、入学を辞退したのものとして取り扱い、これ以降の入学手続は認められません。

[注2] 来学による入学手続においては、3月27日（月）12時までに入学手続を行わなかった場合は、入学を辞退したのものとして取り扱い、これ以降の入学手続は認められません。

[注3] 合格したもの、入学手続をしない場合は、受験番号及び氏名を教務課宛にE-mail又はFAX（03-5734-3674）により連絡してください。

2. 手続事項 詳しくは、合格者に送付する「入学手続説明書」を参照してください。

※入学手続前に準備するもの

(1) 入学料 282,000 円 (予定) は、所定の払込取扱票で事前に郵便局・ゆうちょ銀行又は金融機関 (三井住友銀行を利用した場合、手数料無料) で払い込んだうえで入学手続を行ってください。

入学料免除の希望者は、合格者に交付する関係書類の中の「入学料・授業料免除申請」に基づき入学手続時に申請してください。

(2) その他諸経費・写真

① セミナー経費 (類によって異なる, 15,000 円程度)

② 各種保険等 (30,000 円程度)

③ 写真 3 枚(3.0cm(タ)×2.5cm(ヨ)), 正面向き, 上半身, 脱帽, 3 か月以内に撮影のもの (スナップ写真は不可)。手続説明書とともに送付される“学生証発行申請書”, “累加記録”, “助言記録カード”に貼付使用します。

[注]なお, 3 月 2 7 日 (月) を期限とする「入学手続」の他に, 3 月 3 1 日 (金) を期限とする「入学書類の郵送」により提出いただく書類もありますので, 注意してください。

3. 授業料について

(1) 授業料は, 前学期分・後学期分各 267,900 円 (年額 535,800 円) (予定) です。納付期限は, 前学期分 5 月末まで, 後学期分 1 1 月末までとなっています。

(2) 口座振替での納付となりますので, 入学手続時又は 4 月 5 日 (水) までに「預金口座振替依頼書」を提出してください。納付は, 「分割」「一括」のどちらかを選択できます。

分割・・・前学期分を 5 月, 後学期分を 1 1 月に口座振替
一括・・・前学期分と後学期分を 5 月に一括して口座振替

(3) 授業料免除の希望者は, 合格者に送付する関係書類の中の「入学料・授業料免除申請」に基づき申請してください。

(4) 在学中に授業料改定が行われた場合には, 改定時から新授業料が適用されます。

4. その他

(1) 新入生の健康診断を入学式前に実施します。本学が指定した日時に, 大岡山キャンパス保健管理センターにおいて全員が必ず受診してください。

(2) 総合オリエンテーションを平成 2 9 年 4 月 3 日 (月) に, 入学式を平成 2 9 年 4 月 4 日 (火) に行う予定です。集合時間・場所等の詳細については, 「入学手続説明書」を参照してください。

(3) 入学手続時に, 在留資格が「短期滞在」等「留学」以外の資格を有している場合は, 速やかに「留学」に変更してください。

VII 個人情報取り扱い

1. 出願にあたり知り得た氏名，住所その他の個人情報については，①入学者選抜(出願処理，選抜実施)，②合格者発表，③入学手続業務を行うために利用します。
2. 入学者選抜に用いた試験成績は，今後の入学者選抜方法の検討資料の作成のために利用することがあります。
3. 上記1及び2の各種業務での利用にあたり，一部業務を本学より当該業務の委託を受けた業者(以下「受託業者」という。)において行うことがあります。
については，受託業者に対して，委託した業務を遂行するために必要となる限度で，知り得た個人情報の全部又は一部を提供することがあります。
4. 出願にあたり知り得た個人情報は，入学者のみ①教務関係(学籍，修学指導等)，②学生支援関係(健康管理，就職支援，授業料免除・奨学金申請等)，③授業料徴収に関する業務を行うために利用します。

VIII 注意事項

1. 出願書類のうち，一つでも不備がある場合は，受け付けません。
2. 出願手続後の提出書類の内容変更は認めません。
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，合格等を取り消すことがあります。
4. 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。
なお，本学の指定する日本留学試験の得点を満たしていなかった者は，13,000円を返還します。
5. 本学で交付した**受験票**を携帯していないと，学力検査及び面接を受けることはできません。
6. 志願者に対する宿泊施設の紹介等は入試課では行いません。本学生協で旅行会社を紹介していますのでお問い合わせください。
詳細は，本学生協ホームページ <http://www.univcoop.jp/titech> をご覧ください。
問い合わせ 電話03-3728-8023 東京工業大学生協生活協同組合(平日 月～金 10～17時)
7. 最新情報は，ホームページ(巻末参照)で公表しますので，ご注意ください。

IX 志望系記入例

系名は、省略せずに正しく記入してください。

《例》第4志望系まで希望し、第5志望系「なし」の場合

志望系	第1志望	化学系	第4志望	生命理工学系
	第2志望	応用化学系	第5志望	なし系
	第3志望	融合理工学系	/	

◎志望系を必ず控えておくこと

志望系	第1志望	系	第4志望	系
	第2志望	系	第5志望	系
	第3志望	系	/	

※問い合わせは志願者本人が行うこと

東京工業大学 学務部入試課

〒152-8550 東京都目黒区大岡山 2-12-1-W8-103

TEL (03)5734-3990 (平日 9:00~17:15 (12:15~13:15 を除く))

※入試に関する最新情報等

東京工業大学ホームページ <http://www.titech.ac.jp/>

「高校生・受験生向けサイト」 <http://admissions.titech.ac.jp/>

MAP

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

