

2018(平成30)年度

日本工業大学

募集要項

3月入試

未来のキミが、ここからはじまる。

Hello!
New NIT

基幹工学部

- 機械工学科
- 電気電子通信工学科
- 応用化学科

先進工学部

- ロボティクス学科
- 情報メディア工学科

建築学部

- 建築学科
 - 建築コース
 - 生活環境デザインコース



日本工業大学 アドミッションポリシー

日本工業大学の「建学の精神」及び「教育目標」に示す教育基本理念を理解し、工学に対して豊かな探究心を有し、自立的・自発的に学び、社会的倫理感に基づく論理的な思考ができる学生、加えて生涯にわたって続けていく意識を持った学生を求めています。

学部学科 アドミッションポリシー／入学定員

基幹工学部

産業界の基幹となる機械、電気、化学の分野に強い関心を持ち、それらの分野で求められる基礎的知識や技術を習得し、既存の技術を発展させ、新たな価値を創造しようとする意欲に溢れ、生涯にわたって学び続ける意識を持った学生を求めます。

機械工学科／200名

- (1) 高等学校課程における十分な基礎学力を備えている
- (2) 機械工学に対して強い興味と関心を持ち、課題に取り組むことができる
- (3) 健全な倫理観と社会的協調性を有する

電気電子通信工学科／170名

- (1) 高等学校課程における十分な基礎学力を備えている
- (2) 電気電子通信の分野を職業にしたいという強い意志を持ち、その目標に向かって能動的に行動し、勉学に取り組むことができる
- (3) 電気電子通信の分野に関連するものづくりに興味を持ち、プログラミングや電子工作を行う意欲がある
- (4) 向上心があり、自ら考え、倫理を持って自ら行動することができる
- (5) 自分の考えを明解に表現できるコミュニケーション能力を有する

応用化学科／80名

- (1) 高等学校課程における十分な基礎学力を備えている
- (2) 化学を基盤とした自然科学・工学に対して、幅広い興味や好奇心を有している
- (3) 化学を基盤とした自然科学・工学に対して、新しいことに挑戦する意欲がある
- (4) 化学をはじめとする実験や実習に積極的に取り組むことができる
- (5) 自分の考えを持ち、意見を述べることも、他人の考えを柔軟に取り入れることができる
- (6) ものごとを論理的に考えることができる

先進工学部

「ロボティクス」および「情報メディア工学」分野に強い関心を持ち、工学の基礎となる技術・知識の習得と共に、科学技術の進歩や産業構造の変化等に対応できる力、新たな価値観に基づく先進技術を創造・開発しようとする意欲に溢れ、生涯にわたって学び続ける意識を持った学生を求めます。

ロボティクス学科／100名

- (1) 高等学校課程における十分な基礎学力を備えている
- (2) 工学分野やものづくりに興味を持ち、能動的に勉学に取り組むことができる
- (3) 知的好奇心があり、自ら考え、倫理を持って自ら行動することができる
- (4) 自分の考えを明解に表現できるコミュニケーション能力を有する

情報メディア工学科／200名

- (1) 高等学校課程における十分な基礎学力を備えている
- (2) 情報通信技術で社会に貢献できる技術者になりたいという意思を有する
- (3) 幅広い学問領域に積極的に取り組む好奇心を有する
- (4) 問題解決のために必要な手順を組み立てられる論理的思考を有する

建築学部

建築分野に強い関心を持ち、建築学の知識と技術の習得と共に、建築文化を継承しつつも社会の変化に対応したより良い未来の空間を創造しようとする意欲に溢れ、生涯にわたって学び続ける意識を持った学生を求めます。

建築学科／250名（建築コース／200名・生活環境デザインコース／50名）

- (1) 高等学校課程における十分な基礎学力を備えている
- (2) 建築分野に興味を持ち、能動的に勉学に取り組むことができる
- (3) 向上心があり、自ら考え、倫理を持って自ら行動することができる
- (4) 自分の考えを明解に表現できるコミュニケーション能力を有する

目次

3月入試 募集要項	1
入学手続きについて	8

3月入試 募集要項

【3月入試 出願にあたって】

以下の出願書類を準備できましたか？

入 学 願 書

志 望 理 由 書

出身学校の調査書

写 真 1 枚

入学願書にのりづけすること。

切 手

280 円切手と 62 円切手を同封してください。

1. 募集学部・学科・コースおよび募集人員

学 部	学 科・コース	募 集 人 員
基幹工学部	機 械 工 学 科	若干名
	電 気 電 子 通 信 工 学 科	若干名
	応 用 化 学 科	若干名
先進工学部	ロ ボ テ ィ ク ス 学 科	若干名
	情 報 メ デ ィ ア 工 学 科	若干名
建 築 学 部	建 築 学 科 建 築 コ ー ス	若干名
	建 築 学 科 生 活 環 境 デ ザ イン コ ー ス	若干名

2. 日程

	日 程
出 願 期 間	3 月 5 日(月)～3 月 13 日(火) (必着)
試験日と試験会場	3 月 15 日(木) 本学
合 格 発 表 日	3 月 19 日(月)13:00
入 学 手 続 締 切 日	3 月 23 日(金) 入学金、春学期の学費等の納入と入学手続書類の提出

3. 出願資格

大学入学資格を持つ方（次の各項のいずれかに該当する方）。

- (1) 高等学校若しくは中等教育学校を卒業した方、および2018年(平成30年)3月に卒業見込みの方。
- (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した方、および2018年(平成30年)3月に修了見込みの方(通常の課程以外の課程によりこれに相当する学校教育を修了した方を含む)。
- (3) 外国において学校教育における12年の課程を修了した方又はこれに準ずる方で文部科学大臣の指定した方、および2018年(平成30年)3月31日までに修了見込みの方。
- (4) 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の当該課程を修了した方、および2018年(平成30年)3月31日までに修了見込みの方。
- (5) 専修学校の高等課程（修業年限が3年以上であること。その他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。）で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した方。
- (6) 文部科学大臣の指定した方。
- (7) 高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に合格した方、および2018年(平成30年)3月に合格見込みの方(旧規程による大学入学資格検定(以下「旧検定」という。)に合格した方を含む)。
- (8) 学校教育法第90条第2項の規定により大学に入学した方であって、本大学において、大学における教育を受けるにふさわしい学力があると認めた方。
- (9) 本大学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した方と同等以上の学力があると認めた方で、18歳に達した方。

4. 選考方法

書類審査（調査書、志望理由書）、小論文、面接

工学への関心、興味および本学で学びたいという強い意志を多面的・総合的に評価します。

試験項目	内 容
書類審査	出願時に提出された書類を総合的に評価します。
小論文	与えられたテーマについて、自らの考えを論述してください。(60分、600字～800字) この審査では論理的な思考力、表現力、理解力などを重点的に評価します。
面 接	15分程度の個別面接です。

5. スケジュール

受験者入室	9:00～ 9:45
小論文	10:00～11:00
面接	11:30～

6. 受験上の注意

1. 試験日当日は本館1階ホール（正門を入り正面の建物1階）にお越しください。
2. 昼食を持参した場合は、ダイニングホール（食堂）を利用できます。また、ダイニングホール（食堂）は、待機場所としても利用できます。
3. 受験票は紛失しないよう注意し、試験当日に持参してください。受験票を紛失した場合は、試験会場の係員に申し出て、指示を受けてください。
4. 筆記用具（鉛筆・消しゴム等）を持参してください。
5. 小論文試験は、試験開始後20分以上遅刻した者は受験できません。
6. 以下は、**不正行為となります**。不正行為を行った場合は、その場で受験の中止と退室を命じられ、**それ以後の受験はできなくなります**。また、受験したすべての成績を無効とします。

- ア 願書へ故意に虚偽の記入（願書に本人以外の写真を貼る、原稿用紙に本人以外の名前・受験番号を記入する等）をすること。
- イ カンニング（カンニングペーパー、参考書、他の受験者の答案等を見る、他の人から内容を教わる等）をすること。
- ウ 他の受験者に内容を教えたりカンニングの手助けをすること。
- エ 原稿用紙を試験室から持ち出すこと。
- オ 「はじめ。」の指示の前に、問題を見たり解答を始めること。
- カ 試験時間中に、携帯電話や電子辞書、多機能（電卓、辞書、端末機能等）付きの時計、ICレコーダー等の電子機器類、またこれらの機能の有無が判別しづらいものを使用すること。
- キ 「やめ。鉛筆を置いてください。」の指示に従わず、鉛筆や消しゴムを持っていたり解答を続けること。

7. 上記6以外にも、次のことをすると**不正行為となることがあります**。不正行為となった場合の取扱いは、上記6と同じです。

- ア 試験時間中に、携帯電話や電子辞書、多機能（電卓、辞書、端末機能等）付きの時計等の電子機器をかばん等にしまわず、身につけていたり手に持っていること。
- イ 試験時間中に携帯電話や時計等の音（着信・アラーム・振動音など）を鳴らすなど、試験の進行に影響を与えること。
- ウ 試験に関することについて、自身や他の受験者を利するような虚偽の申し出をすること。
- エ 試験場において他の受験者の迷惑となる行為をすること。
- オ 試験場において試験監督者等の指示に従わないこと。
- カ その他、試験の公平性を損なうおそれのある行為をすること。

7. 複数学部・学科・コースの出願について

第2志望まで出願することができます。

8. 出願手続

1. 入学検定料 30,000円

入学検定料は、振込手数料を添え、コンビニエンスストアまたはクレジットカードでお支払いください。金融機関ではお支払いいただけません。なお、納入された入学検定料は、返還いたしません。コンビニエンスストアでの支払い方法については、7ページをご参照ください。また、クレジットカードでの支払いも可能です。収納証明書を、入学願書右下の貼付欄に貼ってください。

【卒業生子女優遇制度について】

本学卒業生の子女の方が、本学の入試を受験する場合には、後日、入学検定料相当額を給付いたします。詳細は、日本工業大学工友会事務局へお問い合わせください。

TEL: 0480-33-7509(直通) E-mail: koyukai@nit.ac.jp

【平成30年度入学試験における入学検定料の免除措置について】

右記の本学ホームページをご参照ください。http://www.nit.ac.jp/nyushi/pdf/h30_menjyo.pdf



2. 出願書類

出願に必要な書類（下記①入学願書、②志望理由書、宛名ラベル）を本学ホームページ（http://www.nit.ac.jp/jukensei/info/info/sangatsu）から印刷し、必要事項を記入してください。（入学願書の記入例6ページを参照）。

出願書類（下記①～⑤）を市販の角2封筒に宛名ラベルをしっかりと貼り付け、折らずに入れて封をしてください。出願書類は、**郵送（簡易書留速達郵便）による提出**とし、**締切日必着**とします。

① 入 学 願 書

② 志 望 理 由 書 該当学科を志望する理由や、アピールできることがらを記入のうえ、提出してください。

③ 調 査 書 以下の通り、出願資格により提出する書類が異なります。

出願資格 (p.2を参照)	出願資格を証明する書類
(1) 高等学校若しくは中等教育学校を卒業した方、および2018年(平成30年)3月に卒業見込みの方。 (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した方、および2018年(平成30年)3月に修了見込みの方(通常の課程以外の課程によりこれに相当する学校教育を修了した方を含む)。 (3) 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の当該課程を修了した方、および2018年(平成30年)3月31日までに修了見込みの方。	「調査書」1部 ・最近3ヶ月以内に発行された、厳封されたものを提出すること。 ・指導要録の保存期間を過ぎている卒業生の方、および廃校・被災などの事情によって調査書の発行ができない場合は、「調査書」の代わりに「卒業(修了)証明書」と「成績証明書(単位修得証明書)」等を提出すること。これらの証明書等が提出できない場合は、出身学校長からの「調査書の発行が不可能である旨の文書」を提出すること。 ・高等専門学校第3学年修了(見込み)の方も、上記に同じ。
(4) 外国において学校教育における12年の課程を修了した方又はこれに準ずる方で文部科学大臣の指定した方、および2018年(平成30年)3月31日までに修了見込みの方。	「修了(見込)証明書」と「成績証明書」各1部 ・日本と外国の両方の高等学校に在籍した方は、日本の高等学校在学中の「調査書」も、併せて提出すること。
(5) 専修学校の高等課程(修業年限が3年以上であること。その他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。)で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した方。	「修了(見込)証明書」と「成績証明書」各1部
(6) 文部科学大臣の指定した方。	「修了(見込)証明書」と「成績証明書」各1部 ・文部科学省が評価団体の認定を受けていることを公表していない教育施設の場合には、「当該教育施設が文部科学大臣が指定する国際的な評価団体の認定を受けた教育機関であることを証明する書類(当該学校長が発行するもの)」をあわせて提出すること。
	「資格証明書」 ・原本を提出すること。原本の返却を求める場合は、その旨の文書を出願書類に同封のこと。
(7) 高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に合格した方、および2018年(平成30年)3月に合格見込みの方(旧規程による大学入学資格検定(以下「旧検定」という。)に合格した方を含む)。	「合格成績証明書」1部 (合格見込みの方は「合格見込成績証明書」1部)

④ 写 真 1 枚 最近3ヶ月以内に撮影した、上半身・正面・無帽のものとし、サイズは、たて4cm×よこ3cm。裏面に、氏名を油性サインペンで明記して、入学願書の写真貼付欄にのりづけしてください。

⑤ 切 手 出願書類とともに、280円切手と62円切手を同封してください。

*外国人留学生の方は、上記①～⑤の書類のほか、住民票(在留資格・在留期間が記載されたもの)が必要です。

※スクールバスを利用する場合は、乗車時に「3月入試受験者」であることを運転手に告げ、利用券を受け取ってください。大学に到着したら、その利用券を本館1階ホールに提出してください。

9. 身体に障がいのある方の出願について

受験に際し、疾病・負傷や身体障がい等のために、特別の措置を希望する方は、「受験相談申請書」（本学所定の書式）を取り寄せて、出願時に申請してください。結果については、後日お知らせします。試験会場については、ご希望に添えない場合がございます。

申請の際は、下記の資料を添付してください。

- ・医師の診断書または身体障害者手帳（コピー可）

連絡先および提出先： 日本工業大学 教務部入試室
〒345-8501 埼玉県南埼玉郡宮代町学園台 4-1
電話：0120-250-267 Fax：0480-33-7678

10. 受験票の送付について

出願手続の完了を確認できた方には、受験票を発送しますので、大切に保管してください。

受験票は、出願締切日までに本学から発送します。受験票が届かない場合は、必ず入試室までご連絡ください。

11. 個人情報の取扱について

出願を通して収集した住所、氏名等の個人情報は、入学試験実施、合格発表、入学手続、本学（本学関係者を含む）からの入学に関する資料の発送や、統計的集計、入学後の学修指導、これらに付随する業務に関してのみ使用し、他の目的には一切使用いたしません。また、個人情報の漏洩・流出等がないよう厳重に管理いたします。

12. 合格発表

1. 試験結果通知は、合格発表日に速達郵便にて発送します。
2. 合格者には、合格通知書とともに、入学手続書類も郵送します。
3. 合格発表についての電話等による問い合わせには、応じません。

試験当日、試験会場付近で合格電報の受付を行っている場合がありますが、本学とは一切関係はありませんので、ご注意ください。

入学願書の記入上の注意

下記の注意事項をよくご確認のうえ、記入例を参照しながら、必要事項を正確に記入してください。

1. 願書は、黒ボールペンを用いて、はっきりと記入してください。
2. 氏名の記入にあたっては、常用漢字で記入してください。JIS漢字コードの第1・第2水準以外の文字を含む場合、その文字が置き換えられます。
3. 必要事項はもれなく記入し、該当する箇所を○で囲んでください。
4. ※印のある箇所は、記入する必要はありません。
5. 入学検定料は、コンビニエンスストアまたはクレジットカードで納入してください。

下記のとおり、受験する場合の例を示します。

- 第1志望学部・学科・コース：基幹工学部 機械工学科
 第2志望学部・学科・コース：先進工学部 ロボティクス学科

[記入例]

平成30年度 日本工業大学 入学願書 【3月入試】

※印欄は記入する必要はありません。

受験番号 ※		写真貼付	
氏名	フリガナ ニッ ボン 姓 日本	フリガナ タ ロウ 名 太郎	1. 上半身・正面・無帽 2. 最近3ヶ月以内撮影 3. 写真の裏面に氏名を 明記して、全面糊付 すること 4. タテ4cm、ヨコ3cm
性別	男・女	生年月日	
現住所	フリガナ サイタマケンミナミサイタマグンミヤシロマチガクエンダイ 〒345-8501 埼玉県南埼玉郡宮代町学園台4-1		
電話番号	自宅 0480-34-4111	携帯	090-****-****
出願資格	高等学校	埼玉県立 日本工業 高等学校 普通 科	※ 高等学校等コー
	入学資格	全日制・定時制・通信制・その他 昭和・平成 30 年 3 月 卒業・卒業見込 高等学校卒業程度認定試験 (大学入学資格検定含む) 昭和・平成 年 月 日合格	出身学科コード 現立区分(1) 全定(1) 新(1) 既(1)
第1志望学部・学科・コース		第2志望学部・学科・コース	試験日
基幹工学部 <input checked="" type="checkbox"/> 機械工学科 <input type="checkbox"/> 電気電子通信工学科 <input type="checkbox"/> 応用化学科 先進工学部 <input type="checkbox"/> ロボティクス学科 <input type="checkbox"/> 情報メディア工学科 建築学部 <input type="checkbox"/> 建築学科建築コース <input type="checkbox"/> 建築学科生活環境デザインコース		基幹工学部 <input type="checkbox"/> 機械工学科 <input type="checkbox"/> 電気電子通信工学科 <input type="checkbox"/> 応用化学科 先進工学部 <input checked="" type="checkbox"/> ロボティクス学科 <input type="checkbox"/> 情報メディア工学科 建築学部 <input type="checkbox"/> 建築学科建築コース <input type="checkbox"/> 建築学科生活環境デザインコース	3月15日(木)

(注) □に✓印をつけてください。

入学検定料のお支払いは、事前に下記のホームページでお申し込みをしてください。
 本学の入学検定料の支払いが可能なコンビニエンスストアは、セブンイレブン、サークルK、サンクス、ローソン、ミニストップ、ファミリーマートです。
 お支払いに必要な番号を取得してから、店舗に行ってください。
 なお、本入試の入学検定料は、金融機関ではお支払いいただけません。

<http://e-shiharai.net/>

個人情報の取扱いについて

出願を通して収集した住所、氏名等の個人情報は、入学試験実施、合格発表、入学手続の発送や、統計的集計、入学後の学修指導、これらに付随する業務に関してのみ使用情報の漏洩・流出等がないよう厳重に管理いたします。

記入上の注意事項

1. 黒ボールペンを使用すること。
2. ※印欄には、記入しないこと。
3. 氏名の記入にあたっては、常用漢字で記入してください。JIS漢字コードの第1・第2水準以外の文字を含む場合、その文字が置き換えられます。
4. 必要事項はもれなく記入し、該当する箇所を○で囲むこと。

コンビニエンスストアまたはクレジットカード
入学検定料収納証明書 貼付欄

7ページをご覧になり、この欄に入学検定料収納証明書を貼り付けてください。

3月入試 コンビニエンスストア、クレジットカードでの入学検定料支払方法

入学検定料はコンビニエンスストア「セブン-イレブン」「サークルK」「サンクス」「ローソン」「ミニストップ」「ファミリーマート」、または、クレジットカードで24時間いつでも払い込みが可能です。

1 Webで事前申込み

画面の指示に従って必要事項を入力し、お支払いに必要な番号を取得。

<https://e-shiharai.net/>

本学HP
からも
アクセス
できます！



端末の未成年者アクセス制限サービスは解除してご利用ください。

※入力内容を間違えた場合は、始めからもう一度やり直し、新たな番号を取得してお支払いください。
申込み完了後に通知する支払期限内に代金を支払わなければ、入力情報は自動的にキャンセルされます。

クレジットカードでお支払いの場合

画面の指示に従って必要事項を入力し、そのままカード決済手続きを行ってください。

※カード決済完了後の修正・取消はできませんので、申し込みを確認する前に内容をよくご確認ください。



2 お支払い

●入学検定料はATMでは振り込みできません。必ずレジでお支払いください。
●店頭端末機の画面デザイン等は、予告なく変更される場合があります。

コンビニエンスストアでお支払いの場合

7
【払込票番号 (13ケタ)】

●レジにて「インターネット支払い」と店員に伝え、印刷した【払込票】を渡すか、【払込票番号】を伝えてお支払いください。

マルチコピー機は使用しません

K サークルK
【オンライン決済番号 (11ケタ)】

Kstationへ

各種支払い
11ケタの番号をお持ちの方
チケット受け取りはこちら
オンライン決済番号を入力してお支払い
【オンライン決済番号】を入力

LAWSON
MINI STOP
【お客様番号 (11ケタ)】
【確認番号 (4ケタ)】

Loppiへ

各種サービスメニュー
各種代金・インターネット受付 (紫のボタン)
各種代金お支払い
マルチペイメントサービス
【お客様番号】【確認番号】を入力

FamilyMart
【お客様番号 (11ケタ)】
【確認番号 (4ケタ)】

Famiポートへ

代金支払い
各種代金お支払い
番号入力画面に進む
【お客様番号】【確認番号】を入力

クレジットカードでお支払いの場合

VISA JCB mastercard

※お支払いされるカードの名義人は、受験生本人でなくても構いません。但し、「基本情報入力」画面では、必ず受験生本人の情報を入力してください。

Web申込みの際に、支払方法で「クレジットカード」を選択

カード情報を入力

全入力内容が表示されますので、正しければ「確定」を押す

お支払い後、必ず「入学検定料・選考料取扱明細書」(チケット)を受け取ってください。

店頭端末機より出力される「申込券」(受付票)を持って、30分以内にレジでお支払いください。

お支払い後、必ず「入学検定料・選考料取扱明細書」(チケット)を受け取ってください。

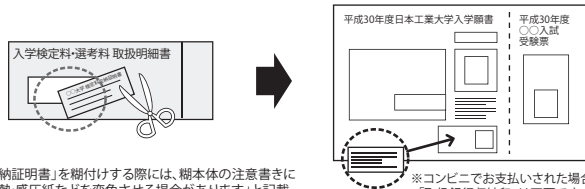
お支払い後、必ず「入学検定料・選考料 取扱明細書」を受け取ってください。

お支払い完了です。下記の手順に従って、「収納証明書」を印刷してください。

3 出願

【コンビニエンスストアでお支払いの場合】

「入学検定料・選考料 取扱明細書」の「収納証明書」部分を切り取り、入学願書の所定欄に貼る。

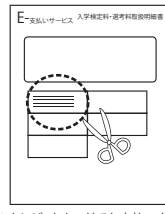


※「収納証明書」を糊付けする際には、糊本体の注意書きに「感熱・感圧紙などを変色させる場合があります」と記載されている糊はご使用にならないでください。「収納証明書」が黒く変色する恐れがあります。

※コンビニでお支払いされた場合、「取扱銀行収納印」は不要です。

【クレジットカードでお支払いの場合】

支払い完了後、E-支払いサイトの「申込内容照会」にアクセスし、受付完了時に通知された【受付番号】と【生年月日】を入力して「収納証明書」を印刷。「収納証明書」部分を切り取り、入学願書の所定欄に貼る。
※左図参照



〈注意〉
スマートフォンでお申込みされた方は、プリンタのある環境で申込内容照会を行ってください。

※クレジットカードでお支払いされた場合、「取扱銀行収納印」は不要です。

■コンビニ・クレジットカードでのお支払い期間 2018年 2月 5日(月)～2018年 3月13日(火)

- 出願期間を募集要項でご確認のうえ、締切に間に合うよう十分に余裕をもってお支払いください。
- 支払最終日の「Webサイトでの申込み」は23:00まで、店頭端末機の操作は23:30までです。クレジットカードでのお支払いの場合、Webサイトでの申込みと同時に支払いが完了します。23:00までにお手続きください。
- 一度お支払いされた入学検定料は、一切返金できませんのでご注意ください。
- カード審査が通らなかった場合は、クレジットカード会社へ直接お問い合わせください。
- 「入学検定料納入」についてのお問い合わせは、コンビニ店頭ではお答えできません。詳しくはWebサイトでご確認ください。
- 取扱いコンビニ・支払方法は変更になる場合があります。変更された場合は、Webサイトにてご案内いたします。

事務手数料が別途かかります。詳しくはWebサイトをご確認ください。

入学手続きについて

※詳細は、合格者に送付される「入学の手引き」をご参照ください。

1. 入学手続期間

入試区分	合格発表日	入学手続締切日 入学金、春学期の学費等の納入と入学手続書類の提出
3月入試	3月19日（月）13:00	3月23日（金）

2. 提出書類

入学手続で提出いただく書類は、次のとおりです。

- ① 学 籍 簿
- ② 住 民 票 本人の氏名・生年月日・現住所を記載したもの。
日本国籍以外の方は、在留資格・在留期間も記載のこと。
住民票記載事項証明書でも可。
※マイナンバーは記載しないでください。
- ③ 写 真 写真2枚（最近3ヶ月以内に撮影した、上半身・正面・無帽のもの。学生証用の写真として、卒業まで使います。たて4cm×よこ3cm₀）を用意し、裏面に受験番号と氏名を油性サインペンで明記して、1枚は学籍簿に、もう1枚は写真カードに貼り、提出してください。
- ④ 合格者調査票
- ⑤ 卒業証明書 高等学校等を卒業見込および修了見込の方は、平成30年3月31日（健康診断日）に持参してください。

その他

- ① 期日までに入学手続を完了しない場合は、入学の意思がないものとみなし、入学を取り消します。
- ② 身体に障がいがあり、就学上特別な配慮を必要とする方は、入試室までご相談ください。

3. 入学金と学費等（全学部学科共通）

平成30年度春季入学者の1年次の入学金と学費等は、下表の通りです。

(単位：円)

納入区分		入学手続時納付金	秋学期学費等	合計（年額）
		手続時納入額 (入学金、春学期の学費等の納入)	秋学期分納入額	
入 学 金 ・ 学 費	入 学 金	224,000	—	224,000
	授 業 料	490,000	490,000	980,000
	実 験 研 究 費	55,500	55,500	111,000
	施設設備拡充費	126,000	126,000	252,000
	小 計 ①	895,500	671,500	1,567,000
委 託 会 費 等	後援会入会金	1,000	—	1,000
	後援会会費	10,000	10,000	20,000
	後援会特別会費	5,000	5,000	10,000
	学生自治会会費	5,000	5,000	10,000
	災害傷害保険料	2,200	—	2,200
	工友会(同窓会)会費	3,750	3,750	7,500
	小 計 ②	26,950	23,750	50,700
合 計 (①+②)		922,450	695,250	1,617,700

【備 考】

1. 学費等は、分割納入（春学期分、秋学期分の年2回納入）となります。年額一括納入を希望される場合は、入試室にご相談ください。
2. 入学金は、入学初年度のみ徴収します。
3. 2年次以降、施設設備拡充費は300,000円（年額）、実験研究費は120,000円（年額）となります。
4. 授業料、施設設備拡充費、実験研究費は、年2回に分けて徴収します。
5. 委託会費等（後援会入会金、災害傷害保険料を除く）は、年2回に分けて徴収します。
6. 後援会入会金は、入学初年度のみ徴収します。
7. 災害傷害保険料（学生教育研究災害傷害保険、学生団体傷害保険）は、毎年度の初めに徴収します。
8. 工友会（同窓会）会費は、基本会費30,000円を分割して徴収します。（基本会費30,000円÷4年間＝7,500円／年）
9. 委託会費等は、平成31年度以降変更する場合があります。
10. 秋学期学費等納付書は、平成30年9月中旬迄に送付します。
11. 納入いただいた入学金・学費等は、原則として返還いたしません。

日本工業大学育英資金寄付金について（お願い）

在学中に経済的事情により学費等の支払いに困難をきたした学生のため、任意による育英資金寄付金を入学後に募集する予定です（入学前の募集はしていません）。

なにとぞ、ご協力くださいますようお願い申し上げます。

平成30年度 日本工業大学 入学願書

【3月入試】

受験番号	※
------	---

写真貼付

1. 上半身・正面・無帽
2. 最近3ヶ月以内撮影
3. 写真の裏面に氏名を明記して、全面糊付すること
4. タテ4cm、ヨコ3cm

氏名	フリガナ	フリガナ
	姓	名

性別	男・女	生年月日	昭和・平成	年	月	日生
----	-----	------	-------	---	---	----

現住所	フリガナ
	〒

電話番号	自宅	携帯
------	----	----

出願資格	高等学校	立	高等学校	科	※ 高等学校等コード				
	全日制・定時制・通信制・その他	昭和・平成	年	月	卒業・卒業見込	出身学科コード	設立区分コード	全・定・別コード	新・既卒コード
	高等学校卒業程度認定試験 (大学入学資格検定含む)	昭和・平成	年	月	日	合格			

第1志望学部・学科・コース	第2志望学部・学科・コース	試験日
基幹工学部 <input type="checkbox"/> 機械工学科 <input type="checkbox"/> 電気電子通信工学科 <input type="checkbox"/> 応用化学科 先進工学部 <input type="checkbox"/> ロボティクス学科 <input type="checkbox"/> 情報メディア工学科 建築学部 <input type="checkbox"/> 建築学科建築コース <input type="checkbox"/> 建築学科生活環境デザインコース	基幹工学部 <input type="checkbox"/> 機械工学科 <input type="checkbox"/> 電気電子通信工学科 <input type="checkbox"/> 応用化学科 先進工学部 <input type="checkbox"/> ロボティクス学科 <input type="checkbox"/> 情報メディア工学科 建築学部 <input type="checkbox"/> 建築学科建築コース <input type="checkbox"/> 建築学科生活環境デザインコース	3月15日(木)

(注) □に✓印をつけてください。

入学検定料のお支払いは、事前に下記のホームページでお申し込みをしてください。
本学の入学検定料の支払いが可能なコンビニエンスストアは、セブンイレブン、サークルK、サンクス、ローソン、ミニストップ、ファミリーマートです。
お支払いに必要な番号を取得してから、店舗に行ってください。
なお、本入試の入学検定料は、金融機関ではお支払いいただけません。



<http://e-shiharai.net/>

コンビニエンスストアまたはクレジットカード
入学検定料収納証明書 貼付欄

個人情報の取扱いについて

出願を通して収集した住所、氏名等の個人情報は、入学試験実施、合格発表、入学手続、本学(本学関係者を含む)からの入学に関する資料の発送や、統計的集計、入学後の学修指導、これらに付随する業務に関してのみ使用し、他の目的には一切使用いたしません。また、個人情報の漏洩・流出等がないよう厳重に管理いたします。

記入上の注意事項

1. 黒ボールペンを使用すること。
2. ※印欄には、記入しないこと。
3. 氏名の記入にあたっては、常用漢字で記入してください。JIS漢字コードの第1・第2水準以外の文字を含む場合、その文字が置き換えられます。
4. 必要事項はもれなく記入し、該当する箇所を○で囲むこと。

- ここに所定額の切手を貼ってください
- 封筒表面に必要事項を明記してください

345-8501

折曲厳禁

簡易書留

埼玉県南埼玉郡宮代町学園台4-1
日本工業大学 入試室 御中

3月入試 入学願書在中

志望学部学科・コース（第一志望、第二志望の□にレ印をつけてください）

第一志望			第二志望		
基幹工学部	先進工学部	建築学部建築学科	基幹工学部	先進工学部	建築学部建築学科
<input type="checkbox"/> 機械工学科	<input type="checkbox"/> ロボティクス学科	<input type="checkbox"/> 建築コース	<input type="checkbox"/> 機械工学科	<input type="checkbox"/> ロボティクス学科	<input type="checkbox"/> 建築コース
<input type="checkbox"/> 電気電子通信工学科	<input type="checkbox"/> 情報メディア工学科	<input type="checkbox"/> 生活環境デザインコース	<input type="checkbox"/> 電気電子通信工学科	<input type="checkbox"/> 情報メディア工学科	<input type="checkbox"/> 生活環境デザインコース
<input type="checkbox"/> 応用化学科			<input type="checkbox"/> 応用化学科		

住所	〒
氏名	

キリトリ線

入学願書送付用宛名ラベル

市販の角2封筒に宛名ラベルをしっかりと貼り付け、折らずに入れて封をしてください。
出願書類は、郵送（簡易書留速達郵便）による提出とし、締切日必着とします。