

日本工業大学

2026年度 募集要項

一般選抜 (A・B・英語外部試験利用)

共通テスト利用 (A・B・C)

基幹工学部

機械工学科 / 電気情報工学科 / 環境生命化学科

先進工学部

ロボティクス学科 / 情報メディア工学科 / データサイエンス学科

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／入学定員

日本工業大学は、「建学の精神・理念」に基づき、「確かな専門力と豊かな人間性をもち、社会の発展に貢献し続ける実践的技術創造人材」を育成します。そのため、その基礎をなす以下に掲げる能力と意欲をもつ人を広く求めます。

【日本工業大学が求める人物像】

- (1) 工学に対して関心をもち、それを学ぶ意欲を有する人
- (2) 工学を学ぶための基礎的知識や技能を備え、それを活用するための能力を備えている人
- (3) 主体的に社会と係わり、より良い人生を送りたいという気持ちを有している人

基幹工学部

基幹工学部は、産業界の基幹となる機械、電気／情報、環境／生命／化学の分野で求められる基礎的知識や技術を修得し、既存の技術を発展させ、付加価値の高い技術を創造する実践的能力を身につけた技術者を養成します。そのため、以下に掲げる能力や意欲を有する人を広く求めます。

【基幹工学部が求める人物像】

- (1) 産業界の基幹となる機械、電気／情報、環境／生命／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修得する意欲を有している人
- (2) 既存の技術を発展させ、新たな価値を創造しようとする気概を有している人

機械工学科／160名

機械工学科は、幅広い機械工学の知識を有し、複雑な問題を技術的な視点から創造的に解決できるエンジニアを育成します。そのため、以下に掲げる能力や意欲を有する人を広く求めます。

【機械工学科が求める人物像】

- (1) 高等学校課程における十分な基礎学力を備えている人
- (2) 機械工学科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人
- (3) 健全な倫理観と社会的協調性を有している人

電気情報工学科／120名

電気情報工学科は、産業構造の変化や技術革新に対応できる柔軟な技術力を持ったエンジニアを育成します。そのため、以下に掲げる能力や意欲を有する人を広く求めます。

【電気情報工学科が求める人物像】

- (1) 高等学校課程における十分な基礎学力を備えている人
- (2) 電気情報工学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、主体的に勉学に取り組むことができる人
- (3) 電気・電子・情報・通信の分野に関するものづくりに興味を持ち、プログラミングや実験を行う意欲がある人
- (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人
- (5) 自分の考えを表現できるコミュニケーション能力を有している人

環境生命化学科／60名

環境生命化学科は、環境・生命・化学関連の幅広い分野で活躍できる実践力と創造力を持ったエンジニアを育成します。そのため、以下に掲げる能力や意欲を有する人を広く求めます。

【環境生命化学科が求める人物像】

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

先進工学部

先進工学部は、基礎的な知識や技術を修得し、科学技術の進歩や産業構造の変化等に対応する能力と、新たな価値観を創造する技術革新を創出する能力を身につけた実践的技術者を養成します。そのため、以下に掲げる能力や意欲を有する人を広く求めます。

【先進工学部が求める人物像】

- (1) 「ロボティクス」、「情報メディア工学」及び「データサイエンス」分野に強い関心を持っている人
- (2) 工学の基礎となる技術・知識と科学技術の進歩や産業構造の変化への対応力を修得する意欲を有している人
- (3) 新たな価値観を創造する技術革新を創出しようとする気概に溢れている人

ロボティクス学科／80名

ロボティクス学科は、ロボット技術を中心として、自分の工学の専門性と自分以外の人を持っている他の複数の工学の専門性を組み替えて活用し、人類を幸せにする新しい技術を提案・実現できるクロスリンク型(H型)の技術者を育成します。そのため、以下に掲げる能力や意欲を有する人を広く求めます。

【ロボティクス学科が求める人物像】

- (1) 高等学校課程における十分な基礎学力を備えている人
- (2) 知的好奇心を持ち、新しいことに挑戦する意欲と、人類を幸せにする技術者になりたいという意志を有している人
- (3) 自ら考え行動できる人、特に幅広い学問領域の勉学に積極的に取り組むことができる人
- (4) 自分の考えを明解に表現できるとともに、他人の考えを聞き、理解することができる人

情報メディア工学科／150名

情報メディア工学科は、メディア情報システム分野やメディア表現分野において実践的な技能を有し、目まぐるしく変化する高度情報化社会で持続的に活躍できる高度技能技術者を育成します。そのため、以下に掲げる能力や意欲を有する人を広く求めます。

【情報メディア工学科が求める人物像】

- (1) 高等学校課程における十分な基礎学力を備えている人
- (2) メディア情報システムや、メディア表現技法を活かして社会に貢献できる技術者になりたいという意志を有している人
- (3) 幅広い学問領域に積極的に取り組む好奇心を有している人
- (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している人

データサイエンス学科／120名

データサイエンス学科は、システム構築力とデータ分析力のための専門知識と実践的スキルを有し、経済発展と社会的課題の解決を目指す人間中心の社会で活躍できるエンジニアの育成をめざします。そのため、以下に掲げる能力や意欲を有する人を広く求めます。

【データサイエンス学科が求める人物像】

- (1) 高等学校課程における十分な基礎学力を備えている人
- (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している人
- (3) 幅広い学問領域に積極的に取り組む好奇心を有している人
- (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している人

建築学部

建築学部は、社会の変化や技術の進歩に対応でき、新たな価値観による建築空間の創造を目指す専門家を養成します。そのため、以下に掲げる能力や意欲を有する人を広く求めます。

【建築学部が求める人物像】

- (1) 建築分野に強い関心を有している人
- (2) 建築学の知識と技術を修得するための基礎的な学力と意欲を有している人
- (3) より良い未来の空間を創造しようとする高い理想と志を持つ人

建築学科(建築コース・生活環境デザインコース)／230名

建築学科は、建築に関する高度な知識と技術、思考力、構想力によって未来の社会および文化を創造する実践的な専門家を育成します。そのため、以下に掲げる能力や意欲を有する人を広く求めます。

【建築学科が求める人物像】

- (1) 高等学校課程における十分な基礎学力を備えている人
- (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人
- (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人
- (4) 他者の意見を聞き、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している人

一般選抜 A

一般選抜 B

一般選抜英語外部試験利用

募集要項

1. 一般選抜 採用方式

工学を学ぶための基礎的知識・技能、思考力・判断力・表現力が備わっているかを見る入試です。数学・理科または国語・英語の筆記試験を行い、その点数を評価します。また、調査書も評価の参考にします。一般選抜英語外部試験利用では、英語の筆記試験に代えて、英語外部試験の結果を評価します。

優秀な成績で合格した方には、入試奨学金（20万円）が給付されます。

2. 日程

	一般選抜A	一般選抜B 一般選抜英語外部試験利用
出願期間	2025年12月11日（木）～ 2026年1月20日（火）（必着）	2026年1月21日（水）～ 2月12日（木）（必着）
試験日と試験会場	1月29日（木） 埼玉キャンパス・仙台・水戸・ 宇都宮・高崎・柏・千葉・池袋 1月30日（金） 埼玉キャンパス	2月17日（火） 埼玉キャンパス・柏・池袋
合格発表日	2026年2月6日（金）10:00	2026年2月26日（木）10:00

○試験日と試験会場について

埼玉キャンパス以外の会場が定員を超過した場合は、埼玉キャンパス会場での受験となります。出願後に試験会場が変更となる可能性がありますので、必ず受験票を確認し、受験票に記載されている試験会場で受験してください。

所在地や交通機関については、10ページをご参照ください。

埼玉キャンパス会場では、試験当日は「東武動物公園駅」「JR新白岡駅」から無料バスを運行します。バスの時刻表は、大学ホームページでご確認ください。

○一般選抜Aでは、2日間の試験日から自由に選択できます（複数日受験可）。

都合のよい1日を選んで受験する、または2日間とも同じ学科・コースを受験する、異なる学科・コースを1日ずつ受験することができます。ただし、試験日によって選択できる試験会場が異なりますのでご注意ください。

○入学手続締切日は、17ページに記載。

3. 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		
		一般選抜A	一般選抜B	一般選抜 英語外部試験利用
基幹工学部	機械工学科	42名	7名	若干名
	電気情報工学科	31名	5名	
	環境生命化学科	16名	3名	
先進工学部	ロボティクス学科	21名	3名	
	情報メディア工学科	39名	7名	
	データサイエンス学科	31名	5名	
建築学部	建築学科建築コース	47名	8名	
	建築学科生活環境デザインコース	13名	2名	

4. 出願資格

一般選抜A、一般選抜Bは、①に該当する方。一般選抜英語外部試験利用は、①および②に該当する方。

①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2026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2026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2026年3月31日までに修了見込みの方。
- (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2026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2026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。

②英語の4技能を測定する外部試験において、下表のスコア以上を保持している方。（合否は問いません。）

ケンブリッジ英語検定と英検は2023年4月以降、その他は2024年2月以降に受験したものを有効とします。

名称	ケンブリッジ英語検定	英検	GTEC	IELTS	TEAP	TEAP CBT	TOEFL iBT	TOEIC	TOEIC Bridge
種類	リングスキルを含むA2 Key 以上 for School を含む	従来型、 S-CBT、 CBT、 S-Interview	Advanced、 Basic、 Core、CBT					L&R および S&W	L&R および S&W
出願 資格	120 以上	CSE1700 以上	680 以上	4.0 以上	135 以上	235 以上	42 以上	L&Rの結果と S&Wの結果の 2.5倍との 和が625以上	129 以上

5. 選考方法

筆記試験、書類審査（調査書）

6. 複数学科・コースの出願について

第1志望～第4志望まで出願できます（1日分の検定料は同額です）。

7. 受験方法・選考基準

〔一般選抜A・一般選抜B〕

数学・理科または国語・英語の3教科必須。

全学部全学科・コース共通の試験です。

受験した教科の合計点および調査書により判定。

試験日や選択科目ごとの問題難易度の違いによる有利不利が生じないように、採点結果を平準化し適正な選抜を行います。

〔一般選抜英語外部試験利用〕

数学・理科または国語の2教科必須。（数学・理科・国語の試験問題は、一般選抜Bと同一問題です。）

全学部全学科・コース共通の試験です。

数学・理科または国語の2教科の合計点および調査書により判定。

選択科目ごとの問題難易度の違いによる有利不利が生じないように、採点結果を平準化し適正な選抜を行います。

8. 試験時間・教科・科目

試験時間割

数 学	10:30～11:30 (60分)
理科または国語	12:50～13:50 (60分)
英 語※ ¹	14:20～15:20 (60分)

※1 一般選抜英語外部試験利用を受験する方は、英語の試験はありません。ただし、一般選抜Bと併願する場合は、必ず英語も受験してください。

教科・科目（出題範囲）・配点

教科	科目（出題範囲）		配点	
数 学※ ²	「数学Ⅲ」を含む問題		100	
	「数学Ⅲ」を含まない問題			
理 科 または 国 語※ ³	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B（数列）、数学C（ベクトル、平面上の曲線と複素数平面）	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B（数列）、数学C（ベクトル）	100	
	物 理※ ⁴	物理基礎、物理		100
	化 学※ ⁴	化学基礎、化学		
英 語※ ⁵	国 語	現代の国語、言語文化（古文・漢文を除く）	100	
	英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ			

※2 数学は、「数学Ⅲ」を含む問題、あるいは「数学Ⅲ」を含まない問題のいずれかを受験時に選択。

※3 理科または国語のいずれか1教科を受験時に選択。

※4 理科は、「物理」・「化学」のいずれか1科目を受験時に選択。

※5 英語は、基本的な問題を出題し、基礎力を問う。

9. 奨学金制度

優秀な成績で合格した方には、入試奨学金（20万円）が給付されます。

10. 出願方法

パソコン・スマートフォン・タブレットでインターネット出願サイトに登録（メールアドレス必須）、プリンターで印刷し、書類を郵送して出願します。

インターネット出願の手順：<https://x.gd/ndXBT>



インターネット出願サイト：<https://www.eraku-p.jp/erp/nit/>



を参照してください。

出願する場合は、以下のとおり検定料を納付し、出願書類を提出してください。

1. 入学検定料 30,000 円

入学検定料は、コンビニエンスストア、ペイジーATM、クレジットカードのいずれかでお支払いください。入学検定料の他に事務手数料（990 円（税込み））が必要です。なお、納付された検定料は、返還しません。

一般選抜・共通テスト利用において、同時出願する場合には、入学検定料が割引になります（詳しくは16ページ参照）。

【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、入学検定料の一定額を助成します。（申請には期限があります。）出願にあたっては入学検定料をお振込みください。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

【災害被災者に対す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参照してください。<https://juken.nit.ac.jp/cost/exemption>



2. 出願書類

インターネット出願サイトの「マイページ」から印刷した「宛名ラベル」を市販の「角2封筒」に貼り付け、出願書類を同封し、郵便局の窓口から「速達」の「簡易書留」で郵送してください。締切日必着とします。

なお、提出された出願書類は原則として返却しません。

- ① 入 学 願 書 支払い完了をシステムが確認すると「入学願書」が印刷できるようになります。
- ② 調 査 書 等 受験回数や入試種別（一般選抜・共通テスト利用のすべて）にかかわらず、調査書は1通のみ提出してください。追加で出願する場合は、改めて調査書を提出する必要はありません。出願資格により提出する書類が異なります（詳しくは7ページ参照）。

出願資格 (p. 4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2026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2026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2026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2026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。 国際的な評価団体(WASC、ACSI、CIS)の認定を受けた外国人学校の12年の課程を修了した方(修了見込みの方を含む)。 国際バカロレア・アビトゥア・バカロレア(フランス共和国)資格を有する方。	「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2026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)

③ スコアのコピー 一般選抜英語外部試験利用に出願する方のみ。
提出するスコアのコピーは下記のとおりです。

名称	ケンブリッジ英語検定	英検	GTEC	IELTS	TEAP	TEAP CBT	TOEFL iBT	TOEIC	TOEIC Bridge
証明書	認定書 (合格証明書)	合格証明書 または 個人成績表 (和文・英文 どちらも可)	OFFICIAL SCORE CERTIFICATE	Test Report Form	TEAP 成績表	TEAP 成績表	Official Score Report	Official Score Certificate	Official Score Certificate

11. 受験票の発行・印刷について

出願締切日の2日後までに「受験票印刷可能」メールを送信します。メールが届かない場合はインターネット出願サイトの「マイページ」で確認し、発行・印刷できない場合は入試課(TEL:0120-250-267)まで連絡してください。

12. 受験上の注意

1. 受験票に記載されている試験会場で受験してください。受験票に印字された試験会場以外では受験できません。
2. 埼玉キャンパスで受験される方は、5号館1階アカデミックリビングにお越しください。
(試験室は、当日配布する試験会場案内図に従って入室してください。)
埼玉キャンパス以外の会場で受験される方は、試験会場入口の掲示物に従い、受付にお越しください。
3. 昼食は各自で用意してください。

4. 試験室へは、試験開始15分前までに入室してください。
5. 数学の試験の入室限度（試験開始から30分）までに入室しなかった場合は、その日の受験は一切できません。理科または国語・英語（一般選抜英語外部試験利用のみ受験する方を除きます）においても、試験開始後30分までは試験室への入室を認めますが、それ以降は認めません。ただし、交通機関の遅れ等、やむを得ない事情によって遅刻した場合は、試験会場の係員に申し出てください。
6. 受験票はインターネット出願サイトの「マイページ」から印刷し、試験当日持参してください。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。
7. 試験時間中に机の上に置いてよいものは以下のとおりです。
 ①受験票 ②黒鉛筆 ③鉛筆キャップ ④シャープペンシル（黒い芯に限る） ⑤シャープペンシルの芯
 ⑥プラスチック製の消しゴム ⑦鉛筆削り（電動式・大型のもの・ナイフ類を除く） ⑧時計（辞書や電卓等の機能があるもの・秒針音のするもの・大型のものを除く） ⑨眼鏡 ⑩ハンカチ ⑪ティッシュペーパー（袋または箱から中身だけ取り出したもの） ⑫目薬
8. 不正行為については、警察に被害届を提出する場合があります。
 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、受験したすべての教科・科目の成績を無効とします。

- ア 出願や受験の際、故意に虚偽の内容で申請（願書に本人以外の写真を使用する、解答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、他の人から答えを教わる等）をすること。
- ウ 他の受験者に答えを教えたり、カンニングの手助けをしたりすること。
- エ 問題および解答用紙を試験室から持ち出すこと。
- オ 「解答はじめ。」の指示の前に、問題を見たり、解答を始めたこと。
- 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 試験時間中に、定規、コンパス、電卓等の補助具を使用すること。
- ク 「解答やめ。」の指示に従わず、鉛筆や消しゴムを持っていたり、解答を続けたりすること。

9. 上記8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8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、定規、コンパス、電卓等の補助具をかばん等にしまわず、身につけていたり、手に持っていたりすること。
- 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。

13. 振替受験措置について

学校保健安全法で出席の停止が定められている感染症（新型コロナウイルス感染症（COVID-19）、インフルエンザ等）に罹患し治癒していない場合は、他の受験者や監督者等への感染のおそれがありますので、原則として受験をご遠慮願います。ただし、病状により学校医その他の医師において伝染のおそれがないと認められた場合は、この限りではありません。

一般選抜Aの志願者は、一般選抜Bへの振替受験ができるよう配慮します。一般選抜B・英語外部試験利用の志願者は、共通テスト利用Cもしくは3月入試への振替受験ができるよう配慮します。ただし、共通テスト利用Cを選択できるのは、共通テスト利用の出願資格がある方に限りです。

一般選抜Bまたは3月入試に振り替える場合、試験会場は埼玉キャンパス会場のみとします。

なお、振替受験措置を希望しない場合でも、原則として、入学検定料の返還はしません。

14. 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、特別な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、出願時まで申請してください。結果については、後日お知らせします。

申請の際は、医師の診断書または身体障害者手帳（コピー可）を添付してください。

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

15. 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します。

16. 合格発表

	一般選抜A	一般選抜B 一般選抜英語外部試験利用
発表期間	2026年2月6日（金）10:00～ 2月12日（木）23:59	2026年2月26日（木）10:00～ 3月4日（水）23:59

1. 合否についての電話等による問い合わせには一切応じません。
2. インターネット出願サイトの「マイページ」から確認してください。

合格者には合格通知書が発行されます。合格通知書は、合否発表開始日の10:00から印刷できます。

17. 追加合格について

合格者の入学手続状況により欠員が生じた場合、正規の合格発表日後に追加合格を実施することがあります。追加合格を実施する場合は、大学から追加合格者本人へ直接電話連絡し、合格通知書および入学手続書類の送付のみを行います（ホームページ等ではお知らせしません。また、インターネット出願サイトの「マイページ」の表示も変わりません）。

なお、追加合格の実施有無等に関するお問い合わせには一切応じることができませんので、あらかじめご了承ください。

試験会場案内

※受験票にて指定された試験会場以外では受験できません。
受験票に記載の試験会場をよく確認してください。

一般選抜A… 1/29 1/30

一般選抜B… 2/17

1/29 1/30 2/17

埼玉キャンパス会場

≫日本工業大学 埼玉キャンパス

[埼玉県南埼玉郡宮代町学園台4-1](#)

東武スカイツリーライン東武動物公園駅
西口より徒歩14分

※試験当日は、「東武動物公園駅」
「JR新白岡駅」から無料バスを運行。

1/29

仙台会場

≫TKPガーデンシティPREMIUM仙台西口

[宮城県仙台市青葉区花京院1-2-15 ソララプラザ](#)

JR仙台駅 西口より徒歩3分
仙台市地下鉄 仙台駅 北8出口より徒歩3分

1/29

水戸会場

≫駿優教育会館

[茨城県水戸市三の丸1-1-42](#)

JR水戸駅 北口より徒歩3分

1/29

宇都宮会場

≫TKP宇都宮カンファレンスセンター

[栃木県宇都宮市駅前通り1-3-1
KDX宇都宮ビル](#)

JR宇都宮駅 西口より徒歩4分

1/29

高崎会場

≫小野池学院

[群馬県高崎市栄町15-3](#)

JR高崎駅 東口より徒歩4分

1/29

千葉会場

≫TKP千葉駅東口ビジネスセンター

[千葉県千葉市中央区新町1-20
江澤ビル](#)

JR千葉駅 東口より徒歩4分
京成千葉線 京成千葉駅 京成東口より徒歩4分
京成千葉線 千葉中央駅 西口より徒歩4分

1/29 2/17

柏会場

≫駿台予備学校 柏校

[千葉県柏市柏5-2-13](#)

JR常磐線・東武アーバンパークライン
柏駅 東口より徒歩5分

1/29 2/17

池袋会場

≫ステーションコンファレンス池袋

[東京都豊島区西池袋1-11-1
メトロポリタンプラザビル](#)

JR池袋駅 メトロポリタン口(7:00~23:00)より
徒歩1分、JR池袋駅 西口より徒歩2分

共通テスト利用 募集要項

1. 共通テスト利用 採用方式

工学を学ぶための基礎的知識・技能、思考力・判断力・表現力が備わっているかを見る入試です。「数学」、「英語」、「理科／国語／情報」における大学入学共通テストの点数を評価します。また、調査書も評価の参考にします。

この入試は、大学入学共通テストの成績および調査書をもとに選考します。

受験のために来学する必要はありません。遠方の方でも受験しやすい入試です。また、一般選抜との併願（共通テスト利用Cは除く）もできますので、合格へのチャンスがより広がります。

優秀な成績で合格した方には、入試奨学金（20万円）が給付されます。

2. 日程

	共通テスト利用A	共通テスト利用B	共通テスト利用C
出願期間	2025年12月11日（木） ～2026年1月30日（金）（必着） ※一般選抜Aと同時出願する場合は、1月20日（火）（必着）	2026年1月31日（土） ～2月12日（木）（必着）	2026年2月13日（金） ～3月5日（木）（必着）
大学入学共通テスト実施日	2026年1月17日（土）・18日（日） ※本学での個別学力試験は実施いたしません		
合格発表日	2026年2月13日（金）10:00	2026年2月26日（木）10:00	2026年3月13日（金）10:00

3. 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		
		共通テスト利用A	共通テスト利用B	共通テスト利用C
基幹工学部	機械工学科	17名	3名	若干名
	電気情報工学科	13名	3名	
	環境生命化学科	7名	1名	
先進工学部	ロボティクス学科	9名	2名	
	情報メディア工学科	16名	3名	
	データサイエンス学科	13名	3名	
建築学部	建築学科建築コース	20名	4名	
	建築学科生活環境デザインコース	5名	1名	

4. 出願資格

次の各項のすべてに該当する方。

①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）。

- 高等学校若しくは中等教育学校を卒業した方、および2026年3月に卒業見込みの方。
- 通常の課程による12年の学校教育を修了した方、および2026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）。
- 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2026年3月31日までに修了見込みの方。
- 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2026年3月31日までに修了見込みの方。
- 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。
- 文部科学大臣の指定した方。
- 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2026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に合格した方を含む）。
- 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られた方。

(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だ方で、18歳に達した方。

②令和8年度大学入学共通テストで、「6. 試験教科・科目」に定める、教科・科目を受験する方。

5. 選考方法

3教科の合計点および調査書により判定。

6. 試験教科・科目

令和8年度大学入学共通テストの教科・科目・配点。

教科	科目	必須・選択	配点
数学	『数学Ⅰ, 数学A』または『数学Ⅱ, 数学B, 数学C』から1科目	必須	200
外国語	『英語』【リーディング】 『英語』【リスニング】	必須	200
理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』 『物理』『化学』『生物』『地学』から1科目 (※『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』は2出題範囲を選択解答すること)	いずれか1教科を選択 理科、国語、情報の高得点の 1教科を利用	200
国語	『国語』(近代以降の文章のみ)		
情報	『情報Ⅰ』		

- ・数学を2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に利用。100点満点を200点満点に換算。
- ・外国語は『英語』【リーディング】100点満点を160点満点に、『英語』【リスニング】100点満点を40点満点に換算し、合計200点満点とする。
- ・理科を2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に利用。100点満点を200点満点に換算。
- ・『国語』(近代以降の文章)は110点満点を200点満点に換算。
- ・情報は100点満点を200点満点に換算。

7. 出願方法

パソコン・スマートフォン・タブレットでインターネット出願サイトに登録(メールアドレス必須)、プリンターで印刷し、書類を郵送して出願します。

インターネット出願の手順: <https://x.gd/ndXBT>



インターネット出願サイト: <https://www.eraku-p.jp/erp/nit/>



を参照してください。

出願する場合は、以下のとおり検定料を納付し、出願書類を提出してください。

1. 入学検定料 一律15,000円

入学検定料は、コンビニエンスストア、ペイジーATM、クレジットカードのいずれかでお支払いください。入学検定料の他に事務手数料(990円(税込み))が必要です。なお、納付された検定料は、返還しません。

一般選抜・共通テスト利用において、同時出願する場合には、入学検定料が割引になります(詳しくは16ページ参照)。

【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、入学検定料の一定額を助成します。(申請には期限があります。)出願にあたっては入学検定料をお振込みください。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

【災害被災者に対す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参照してください。 <https://juken.nit.ac.jp/cost/exemption>



2. 出願書類

インターネット出願サイトの「マイページ」から印刷した「宛名ラベル」を市販の「角2封筒」に貼り付け、出願書類を同封し、**郵便局の窓口から「速達」の「簡易書留」で郵送してください。締切日必着**とします。

なお、提出された出願書類は原則として返却しません。

- ① **入学願書** 支払い完了をシステムが確認すると、インターネット出願サイトの「マイページ」から「入学願書」が印刷できるようになります。
- ② **大学入学共通テスト 成績請求チケット** **本学は「チケット方式」での出願となります。**「私立大学用」の成績請求チケットを、入学願書の所定欄ののりづけしてください。成績請求チケットの発行方法については、「共通テスト出願サイト」をご確認ください。
- ③ **調査書等** 受験回数や入試種別（共通テスト利用・一般選抜のすべて）にかかわらず、調査書は**1通のみ提出してください。**
追加で出願する場合は、改めて調査書を提出する必要はありません。
下記のとおり、出願資格により提出する書類が異なります。

出願資格 (p. 11, 12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2026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2026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2026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2026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。 国際的な評価団体(WASC、ACSI、CIS)の認定を受けた外国人学校の12年の課程を修了した方(修了見込みの方を含む)。 国際バカロレア・アビトゥア・バカロレア(フランス共和国)資格を有する方。	「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2026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)

8. 受験票の発行・印刷について

出願締切日の2日後までに「受験票印刷可能」メールを送信します。メールが届かない場合はインターネット出願サイトの「マイページ」で確認し、発行・印刷できない場合は入試課(TEL:0120-250-267)まで連絡してください。

9. 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します。

10. 合格発表

	共通テスト利用 A	共通テスト利用 B	共通テスト利用 C
発表期間	2026年2月13日（金）10:00 ～2月19日（木）23:59	2026年2月26日（木）10:00 ～3月4日（水）23:59	2026年3月13日（金）10:00 ～3月19日（木）23:59

1. 可否についての電話等による問い合わせには一切応じません。
2. インターネット出願サイトの「マイページ」から確認してください。
合格者には合格通知書が発行されます。合格通知書は、合格発表開始日の10:00から印刷できます。

11. 追加合格について

合格者の入学手続状況により欠員が生じた場合、正規の合格発表日後に追加合格を実施することがあります。追加合格を実施する場合は、大学から追加合格者本人へ直接電話連絡し、合格通知書および入学手続書類の送付のみを行います（ホームページ等ではお知らせしません。またインターネット出願サイトの「マイページ」の表示も変わりません）。

なお、追加合格の実施有無等に関するお問い合わせには一切応じることができませんので、あらかじめご了承ください。

12. 「大学入学共通テスト受験票」の取扱いについて

大学入試センター発行の受験票は、入学手続時にコピーを提出していただきますので、大切に保管してください。

～一般選抜・共通テスト利用 共通～

入学検定料割引制度について

入学検定料の免除措置について

入学手続きについて

1. 入学検定料割引制度について

入学検定料は、以下のとおりです。

一般選抜 … 1日 30,000 円

共通テスト利用 … 一律 15,000 円

一般選抜、共通テスト利用では、同時出願する場合、入学検定料を下表のとおり割引きます。

【一般選抜・共通テスト利用 割引について】

- ・一般選抜は、出願する日数で算出します。第2～第4志望の学科・コースを記入いただいても入学検定料は同額です。
- ・共通テスト利用は、複数学科・コースに出願しても入学検定料は同額です。

【表1】一般選抜Aに出願する方

(単位：円)

		一般選抜Aに出願する日数	
		1日分出願	2日分出願
共通テスト利用A	出願しない	30,000	〈例2〉 40,000
	出願する	〈例1〉 35,000	45,000

[表1の例]

〈例1〉 一般選抜Aを1日分 と 共通テスト利用Aを4学科・コース分出願する場合 ⇒ 入学検定料は35,000円です。

〈例2〉 一般選抜Aを2日分 だけで 共通テスト利用Aには出願しない場合 ⇒ 入学検定料は40,000円です。

【表2】一般選抜B・一般選抜英語外部試験利用

のいずれかに出願または同時に申し込む方

(単位：円)

		一般選抜B・一般選抜英語外部試験利用	
		いずれかに出願	同時に申し込む
共通テスト利用B	出願しない	30,000	40,000
	出願する	35,000	45,000

【表3】共通テスト利用

のみ出願する方

(単位：円)

		検定料
共通テスト利用 に出願する数	1学科・コース	一律 15,000
	2学科・コース	
	3学科・コース	
	4学科・コース	
	5学科・コース	
	6学科・コース	
	7学科・コース	
	8学科・コース	

※一般選抜B・一般選抜(英語外部試験利用)と共通テスト利用Bを同時出願する場合は、1月31日(土)9:00以降に出願登録を行ってください。1月31日(土)より前に同時出願はできません。

ご注意

出願登録の完了後、日程や入試方式を追加で出願する場合は、割引の対象外となります。事前に出願内容をご確認のうえ、お手続きください。

2. 入学手続締切日

詳細は、入学の手引きを参照してください。

一般選抜A	入学金（入学申込金）・春学期の学費等の納入 2026年2月25日（水）	入学手続書類の提出 2026年3月10日（火）
一般選抜B	入学金（入学申込金）・春学期の学費等の納入、入学手続書類の提出 2026年3月10日（火）	
一般選抜 英語外部試験利用	入学金（入学申込金）・春学期の学費等の納入、入学手続書類の提出 2026年3月10日（火）	
共通テスト 利用A	入学金（入学申込金）・春学期の学費等の納入 2026年2月26日（木）	入学手続書類の提出 2026年3月10日（火）
共通テスト 利用B	入学金（入学申込金）・春学期の学費等の納入、入学手続書類の提出 2026年3月10日（火）	
共通テスト 利用C	入学金（入学申込金）・春学期の学費等の納入、入学手続書類の提出 2026年3月19日（木）	

※ 入学手続書類は、以下の日程で発送します。

一般選抜A・共通テスト利用A

入学申込金を納入した方へ入学申込金納入締切日の翌日

一般選抜B・一般選抜英語外部試験利用・共通テスト利用B

合格者へ合格発表日の翌日

共通テスト利用C

合格者へ合格発表日

- ① 入学手続時納付金は、合格通知書とともに印刷される振込依頼書でお支払ください。
- ② 期日までに入学手続が完了しない場合は、入学資格を失います。

3. 入学手続書類について

入学金および春学期の学費等の納入の他に、以下の手続を行ってください。

- ① 学籍簿 本学より郵送する用紙に必要事項を記入してください。
- ② 住民票 本人の氏名・生年月日・現住所・本籍地を記載したもの。
日本国籍以外の方は、在留資格、在留期間を記載のこと。
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1枚 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。
縦4cm×横3cm。）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
てください。学籍簿に貼り、提出してください。
- ④ 合格者調査票 インターネット出願サイトの「マイページ」より、登録してください。
- ⑤ 大学入学共通テスト
受験票(コピー) **共通テスト利用で手続される方のみ、大学入試センター発行の受験票のコピーを提出し
てください。** 本学の入試の際に使用した受験票ではありません。

※①～③および⑤は大学に郵送、④はインターネット上で登録してください。

4. 「令和8年度大学等奨学生採用候補者決定通知」を受け取った方

独立行政法人 日本学生支援機構から「令和8年度大学等奨学生採用候補者決定通知」を受け取り、給付奨学金の候補者に決定した方は、入試課（TEL：0120-250-267）まで連絡してください。ただし、本学に入学される方に限ります。

5. 入学金（入学申込金）・学費等（全学部・学科・コース共通）

2026年度春季入学者の1年目の入学金と学費等は、下表のとおりです。

【表1】20万円が免除される方

(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）
		入学金の納入	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（入学申込金）	200,000	—	—	200,000
	授業料	—	700,000	700,000	1,400,000
	小計①	200,000	700,000	700,000	1,600,000
	免除額（20万円）	—	-100,000	-100,000	-200,000
	小計②	200,000	600,000	600,000	1,400,000
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
	傷害保険料	—	2,230	—	2,230
	工友会（同窓会）会費	—	3,750	3,750	7,500
	小計③	—	26,980	23,750	50,730
合計（②+③）		200,000	626,980	623,750	1,450,730

【表2】奨学金なしの方

(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）
		入学金の納入	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（入学申込金）	200,000	—	—	200,000
	授業料	—	700,000	700,000	1,400,000
	小計①	200,000	700,000	700,000	1,600,000
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
	傷害保険料	—	2,230	—	2,230
	工友会（同窓会）会費	—	3,750	3,750	7,500
	小計②	—	26,980	23,750	50,730
合計（①+②）		200,000	726,980	723,750	1,650,730

【備考】

- 学費および委託会費等（後援会入会金、傷害保険料を除く）は、年2回（春学期分・秋学期分）に分けて徴収します。
- 入学金（入学申込金）は、入学初年度のみ徴収します。**入学金(入学申込金)は、理由の如何を問わず返還しません。**
- 後援会入会金は、入学初年度のみ徴収します。
- 傷害保険料（学生教育研究災害傷害保険、学生団体傷害総合保険）は、毎年度の初めに徴収します。
保険の詳細については、<https://www.nit.ac.jp/campuslife/support/injury> を参照してください。
- 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）
- 委託会費等は、2027年度以降変更する場合があります。
- 秋学期学費等の振込依頼書は、2026年9月中旬に送付します。
- 奨学金は学費に充当する形で給付します。

日本工業大学育英資金について

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）。

6. 一般選抜過去問題について

【確認方法】大学ホームページ⇒受験生サイト内の以下のリンクから確認してください。

<https://juken.nit.ac.jp/examination/pastquestions/>（リンク先）

7. 学費等の延納制度について

一般選抜 A または共通テスト利用 A の合格者で、他大学との併願受験を検討している方は、以下の手続きを行ってください。ただし、延納を認めるのは、入学金（入学申込金）を納入し、他大学を併願受験する場合に限り、それ以外の理由によるものは認めません。

春学期学費等を納入する期日となる「延納希望日」は、併願受験大学の合格発表日の翌日（翌日が土・日・祝日の場合は翌金融機関営業日）となります。

ただし、併願受験大学の合格発表日が 2026 年 3 月 10 日（火）以降の場合は 2026 年 3 月 10 日（火）とします。

（例①）併願大学の合格発表日：2026 年 2 月 27 日（金）→延納希望日は 2026 年 3 月 2 日（月）

（例②）併願大学の合格発表日：2026 年 3 月 16 日（月）→延納希望日は 2025 年 3 月 10 日（火）

詳細については、入学の手引きをご確認ください。

なお、一般選抜 B・一般選抜英語外部試験利用、共通テスト利用 B・C には学費等の延納制度はありません。

8. 入学辞退時の学費等の取り扱いについて

本学では、学費等納入後、2026 年 3 月 31 日（火）までに入学辞退の意思表示をされた場合は、納入いただいた学費等を原則として返還いたします。2026 年 4 月 1 日（水）以降に入学辞退の意思表示をされた場合は、納入いただいた学費等は返還しませんので、ご注意ください。また、いずれの場合にも、入学金は返還しません。

9. ノートパソコン必携について

本学では、授業等においてレポートや論文作成など、多くの機会にパソコンを活用するとともに、授業の履修登録、授業資料の取得、成績閲覧等、様々な場面でパソコンを使用することとなりますので、ノートパソコンを必携としています。

詳細については、入学手続書類送付の際にご案内する予定です。

交通案内

ACCESS

埼玉キャンパス

〒345-8501
埼玉県南埼玉郡宮代町学園台4-1

【最寄り駅】

- ・「東武動物公園」駅
- ・JR「新白岡」駅

【1】東武動物公園駅

- ・東武スカイツリーライン(伊勢崎線)
- ・日光線、東京メトロ日比谷線
- ・半蔵門線直通

「東武動物公園」駅下車

「東武動物公園」駅西口より、
スクールバス乗車5分、または徒歩14分

【2】JR 新白岡駅

JR宇都宮線(東北本線)・湘南新宿ライン

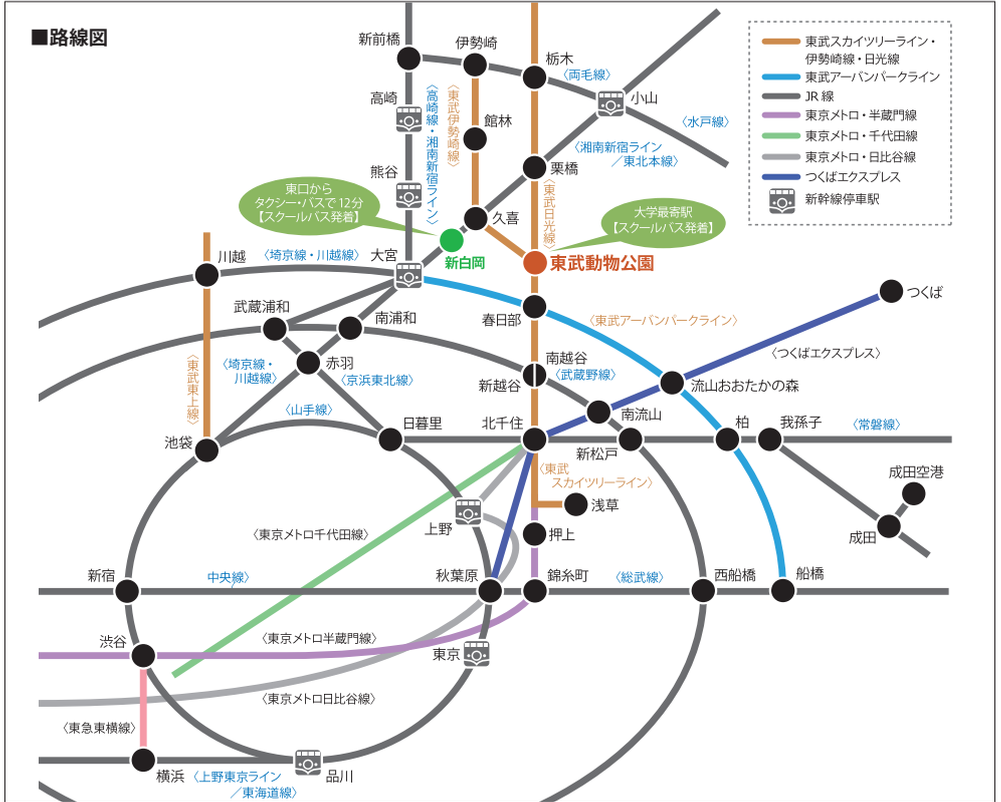
「新白岡」駅下車

「新白岡」駅東口よりスクールバス乗車12分

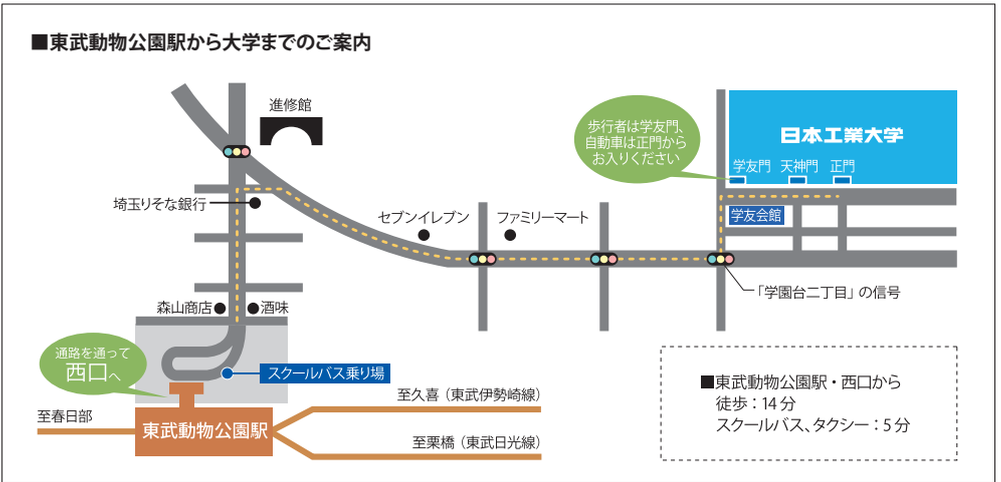
■駐車場および駐輪場について

各選抜当日は大学の駐車場および
駐輪場をご利用いただけます。
正門よりお入りください。

■路線図



■東武動物公園駅から大学までのご案内



■東武動物公園駅・西口から
徒歩：14分
スクールバス、タクシー：5分

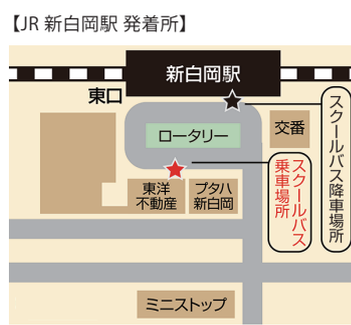
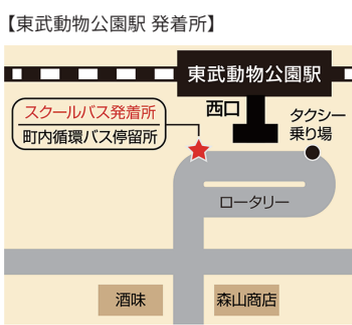
■スクールバス乗り場案内

時刻表は大学ホームページのスクールバス運行情報ページをご確認ください。
下記のQRコードからもご覧いただけます。

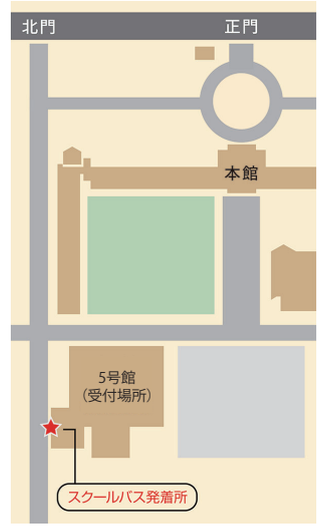
※各選抜の受験生は、当日スクールバスを無料でご利用いただけます。

スクールバス運行情報ページ

スクールバスの運行に関する
お問い合わせ
NITクリエイティブ (TEL:0480-32-2541)



【埼玉キャンパス 発着所】



出願および入学者選抜試験に関するお問い合わせ先

日本工業大学 入試部入試課

〒345-8501 埼玉県南埼玉郡宮代町学園台4-1

TEL: 0120-250-267

FAX: 0480-33-7678

E-mail: nyu-shi@nit.ac.jp



日本工業大学
NIPPON INSTITUTE OF TECHNOLOGY