

2025 年度  
工 学 部

# 学 生 募 集 要 項

〔特別選抜(帰国生徒入試)〕

## 豊 田 工 業 大 学

〒468-8511 名古屋市天白区久方二丁目 12 番地 1  
TEL (052)802-1111 (代表)  
FAX (052)809-1721  
ホームページ <https://www.toyota-ti.ac.jp/>

### — 選 抜 日 程 —

- |         |  |
|---------|--|
| ◎ 出願期間  | 2024 年 11 月 1 日 (金) ~ 6 日 (水) <<消印有効>> |
| ◎ 選考日   | 2024 年 11 月 23 日 (土)                   |
| ◎ 合格発表日 | 2024 年 12 月 4 日 (水)                    |

## 豊田工業大学工学部アドミッションポリシー

科学技術の進歩は、人間の生活と社会の発展に大きく貢献してきましたが、環境問題などの困難な問題も引き起こしており、その解決が待たれています。

本学は、建学の理念「研究と創造に心を致し、常に時流に先んずべし」に基づいて、科学技術の新たな可能性の開拓と人類が直面する課題の解決に貢献するために、豊かな人間性に加え、広い学識と論理的思考力及び総合的視野を備え、未知の課題に挑戦して先進的な研究を行い、新技術を開拓する能力を有する創造的で実践的な技術者・研究者を育成することを使命としています。

学部においては、基礎を重視した分野横断型の教育と体験的教育を通して、社会人としての基礎力と国際的な視野を持ち、多様な課題に挑戦し克服できる学識、論理的思考力と創造性を備えた技術者・研究者を育成することを目標としています。

### ○入学者受け入れ方針

上記の目標に従って人材育成を行うため、以下の資質を有する学生を求めています。

- i 高等学校等において教科・科目を幅広く学び、大学での学修に必要な基礎学力（特に、数学、理科、英語）を有している人
- ii 自己の能力向上に強い意欲を持ち、目標に向かって能動的に行動できる人
- iii 理工学に対する興味、関心があり、将来、理工学を通じて人類や社会の持続的な発展に貢献することを希望している人
- iv 論理的に考え、他の人とコミュニケーションがとれる能力がある人
- v 互いの人格を尊重し、自らの個性を発揮しつつ、他の人と協働できる人間的素養を備えている人

### ○入学者選抜の基本方針

上記の入学者受け入れ方針に従い、本選抜試験では、筆記試験と面接試験及び出願書類を通じて、工学部で学修するために必要な基礎学力、思考力・判断力・表現力、工学を学ぶ意欲などを評価します。特に、海外経験に基づく広い視野での科学への関心や社会貢献への理解があり、主体的・継続的に活動ができることを重視します。

## 個人情報取り扱いについて

出願および入学手続きに当たってお知らせいただいた氏名、住所その他の個人情報は、①入学試験実施(出願処理・試験実施)②合格発表 ③入学手続と、これらに付随する事項を行うために利用します。

上記の業務での利用に当たっては、その一部の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。業務委託にあたり、受託業者に対して、お知らせいただいた個人情報の全部または一部を提供することがあります。

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や、入学後の教務・学生指導に利用します。予めご了承ください。

## 1. 募集人員

学部	学科	募集人員	備考
工学部	先端工学基礎学科 (分野) ・機械システム ・電子情報 ・物質工学	若干名	本学科には機械システム、電子情報、物質工学の3つの分野がありますが、募集時は分野ごとの区別はしません。

## 2. 本入学試験で求める人物像

- ・理工学への関心が高く、本学で学ぶ意欲の高い者
- ・数学、物理、化学の基礎知識とその応用力を備えた者
- ・正確な文章読解や文章表現などの基礎的な言語運用力を備えた者
- ・好奇心や探究心をもちながら課題を見出し、論理的に考えてその解決を図ろうとする者
- ・他者と協力しながら主体的に行動できる者

## 3. 出願資格

次の(1)～(5)すべての要件に該当する者

- (1) 日本国籍を有する者、もしくは日本国の永住許可を得ている者で、2025年3月31日までに18歳に達する者
- (2) 外国への渡航理由が保護者の海外勤務などの事由による者
- (3) 外国において、所在国の教育制度に基づく学校教育を受けた者で、次の①～⑤のいずれかに該当する者
  - ① 外国において、学校教育における12年の課程(日本における通常の課程による学校教育の期間を含む)を2023年4月1日から2025年3月31日までに卒業(修了)した者および卒業(修了)見込みの者で、最終学年を含めて2年以上継続して在学した者
  - ② 外国において、2年以上継続して在学した後に日本の高等学校または中等教育学校の最終学年に編入学した者で、2023年4月1日から2025年3月31日までに卒業(修了)した者および卒業(修了)見込みの者
  - ③ 外国において、2023年または2024年に次の資格を取得した者
    - ・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
    - ・フランス共和国の大学入学資格として認められているバカロレア資格
    - ・グレート・ブリテンおよび北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(GCE Aレベル試験を数学、物理、化学に関する科目をすべて含み3科目以上合格〈E評価以上〉していること)
  - ④ 国際的な評価団体(WASC、ACSI、NEASC、CIS、Cognia)の認定を受けた教育施設の12年の課程を、2023年4月1日から2025年3月31日までに卒業(修了)した者および卒業(修了)見込みの者
  - ⑤ 本学における個別の資格審査で、本学が受験を認めた者

※外国の学校であっても、日本の学校教育法に準拠した教育を実施している学校に在学している場合は、その期間を外国において学校教育を受けたものとはみなされません。

※インターナショナルスクールやアメリカンスクール等の課程を卒業(修了)の場合は、当該学校が所在国において正規の教育制度に基づく12年の課程として認められている必要があります。

※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は、本学の特別選抜「国際バカロレア入試」を受験してください。

※上記①～④に該当しない場合は、入学試験事務室に事前連絡をしてください。

(4) 大学教育を受けるのに十分な日本語能力を有している者

(5) 本入学試験に合格した際は「入学確約書」を提出できる者(本学専願である者)

## 4. 入学者の選考

### (1) 選考方法

入学者の選考は、次の方法により行います。

- ① 選考方法 筆記試験、面接試験を実施する。
- ② 合否判定 筆記試験、面接試験および出願書類により総合的に合格者を決定する。

### 【筆記試験の詳細】

※学校推薦型選抜(公募推薦入試)と同じ試験問題です。(ホームページに過去問題を掲載)

#### <出題の狙い>

- ・数学、物理とも次の確認が目的です。
  - ア) 基礎的な知識を広く修得できているか
  - イ) 記述式問題を解答する過程における理解度や論理性など
- ・英語は、基礎的な英語の短文を適切な日本語で表現(和訳)できるか確認します。

#### <試験形式>

科目	出題範囲	配点	時間
数学	数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、数学Aは全範囲。数学Bは「数列」、数学Cは「ベクトル」「平面上の曲線と複素数平面」から出題	100点	80分
物理	物理基礎、物理	100点	80分
英語	英検2級程度の英文	50点	40分

※出題範囲は平成30年3月告示の学習指導要領

※旧教育課程履修者が不利にならないよう配慮した出題

### 【面接試験の詳細】

#### <面接の狙い>

面接試験では、アドミッションポリシーに基づき、受験者が本学の教育目標・求める人材像を理解し、入学する人物として適切か否かを判断します。面接官は受験者の志望動機、工学・科学への学修意欲・興味関心、課外活動などを通じて培われるコミュニケーション能力・協調性、表現力・話の論理性などを確認します。

#### <試験形式>

個人面接(20分程度)

※出願書類は面接試験時の参考資料として利用します。

### 【最終合格者の決定】

筆記試験において基礎学力を有していることが確認でき、かつ面接試験、出願書類に基づく総合的な評価をもって合格者を決定します。

## 5. 選考日程

	実施日程	内容、方法等
選考	2024年 11月23日(土)	<集合(着席)> 9:00 <筆記試験> 9:20～10:40 数学 11:20～12:40 物理 13:40～14:20 英語 <面接試験> 14:40～17:10頃の間で、1人20分程度実施します。
合格発表	12月4日(水)	当日の消印で、受験者本人に「合否結果」を郵送します。

### 〈受験上の注意事項〉

- ① 「受験票」「筆記用具」を必ず持参してください。
- ② 筆記試験において机の上に出せるものは、受験票、鉛筆、シャープペンシル、消しゴム、時計(計時機能のみのもの)です。
- ③ 試験室では、携帯電話等の通信機器や音の出る機器の電源を切って鞆にしまってください。
- ④ 本学までの移動は公共交通機関を利用してください。自家用車での構内乗り入れはできません。
- ⑤ 昼食は各自で準備してください。
- ⑥ 試験当日、やむを得ない事情により、指定された時刻までに集合できないことが明らかになった場合は、直ちに入学試験事務室まで連絡してください。
- ⑦ 筆記試験の開始後、20分以上遅刻した場合は、原則として受験を認めません。
- ⑧ 面接試験の待機時は、持参した本、参考書などを閲覧しても構いません。
- ⑨ 試験当日、学校保健安全法での出席の停止が定められている感染症(インフルエンザ、麻疹、風疹、新型コロナウイルス感染症等)に罹患し治癒していない場合は、他の受験生や試験監督者等への感染の恐れがありますので、受験を控えてください。ただし、病状により学校医やその他の医師より感染の恐れがないと認められたときはこの限りではありません。なお、上記により受験ができなかった場合でも、原則として追試験、入学検定料の返還などの措置は行いません。受験者は万全の体調で試験に臨めるよう、健康管理に十分ご注意ください。

## 6. 出願手続

### (1) 出願期間等

出願期間	2024年11月1日(金)～11月6日(水) <b>〈消印有効〉</b> ※ <u>海外から受験する場合は、事前に入試験事務室まで連絡してください。</u>	
出願方法	(1) 郵送	本学所定の封筒により「簡易書留」で郵送してください。
	(2) 持参	2024年11月6日(水)17:00まで 〈受付時間〉9:00～11:30、13:00～17:00(土・日、祝日を除く)
郵送先	〒468-8511 名古屋市天白区久方二丁目12番地1 豊田工業大学 入学試験事務室	

## (2) 出願書類

書類等の名称	注 意 事 項 等
①入学志願書 (本学所定)	必要事項を記入し、所定欄に写真(出願前 3 カ月以内)を貼付してください。記入された住所に受験票や合否結果等の書類を送付しますので、正確に記入してください。 ※郵送先が「海外」の場合は、必ず郵便が届く正確な住所を記入してください。
②就学経歴書 (本学所定)	必要事項を記入してください。 ※学校歴は小学校卒業から、渡航理由は詳細に記入してください。
③志望理由書 (本学所定)	2 枚以内で記述してください。 ※書き間違いをした場合は、二重線で取り消し、訂正印を押してください。
④卒業(見込み)証明書 および成績証明書	<p>「写し」の記載が無いものは原則、原本を提出してください。 原本が提出できない場合は、certified true copy(原本から正しく複製されものであることを出身学校等が証明したもの)を提出ください。また、志願者本人からの要望により、出願受理後に本学から原本を返却することも可能です。</p> <p><b>【出願資格(3)①】</b> 外国の最終在籍学校の「卒業(見込み)証明書」および「成績証明書」を提出してください。 ※複数の学校に在籍した場合は、それぞれの学校の成績証明書を提出してください。(3 学年分の成績証明書が必要です。)</p> <p><b>【出願資格(3)②】</b> 日本の最終在籍学校の「調査書」を提出してください。(2024 年 9 月以降に学校長が作成し、厳封したもの) ※外国の学校に在籍したことがある場合は、その学校の「成績証明書」も提出してください。(3 学年分の成績証明書が必要です。)</p> <p><b>【出願資格(3)③】</b> 〈ドイツ：アビトゥア資格〉 「一般的大学入学資格証明書の写し」を提出してください。 〈フランス：バカロレア資格〉 「バカロレア資格証書の写し」および「バカロレア資格試験成績証明書」を提出してください。 〈イギリス：GCE A レベル試験〉 「GCE A レベル資格成績評価証明書の写し」を提出してください。</p> <p><b>【出願資格(3)④】</b> 「卒業(見込み)証明書」、「成績証明書」および「当該教育施設が国際的な評価団体の認定を受けていることを証明する書類」を提出してください。</p> <p>(注 1) 卒業(修了)見込みもしくは資格取得見込みの志願者が合格となった場合で、最終在籍学校を卒業できなかったり、資格取得ができなかった場合は、合格取消となります。</p> <p>(注 2) 日本語もしくは英語以外の言語で作成されている書類には、日本語の訳文を添付してください。(この場合、志願者本人が翻訳したもので構いません。)</p>

⑤英語検定試験等の写し	TOEFL(R)、TOEIC(R)、IELTS(TM)、実用英語技能検定(英検)などの成績証明書等がある場合は、「原本の写し」を提出してください。
⑥受験票・写真票(本学所定)	必要事項を記入してください。写真票の所定欄に写真(入学志願書と同一のもの)を貼付してください。
⑦入学検定料の納入を証明する書類	次項「7. 入学検定料納入方法」を参照の上、⑥受験票・写真票様式の「入学検定料の納入を証明する書類」欄に証明書類を貼り付けてください。書類が大きい場合は貼り付けず出願封筒に同封してください。
⑧在留カードの写し 【永住権を有する外国籍の志願者のみ】	日本国に永住権を有する外国籍の志願者は、「在留カードの写し(国籍、在留資格が記載されたもの)」を提出してください。

### (3) 出願上の注意事項

- ・ 出願書類に不備がある場合は、受理いたしません。
- ・ 提出された出願書類は返却いたしません。(入学有無に関わらず、適切に処理します。)
- ・ 受験票が11月13日(水)までに届かない場合は、入学試験事務室まで必ず連絡してください。  
 ※海外から受験する場合は、受験票などの受験案内資料をPDFにして電子メールでお届けします。

### (4) 障害等のある入学志願者の事前相談

- ・ 身体に障害等がある者で、受験上・修学上の配慮を必要とする場合は、事前に入学試験事務室まで連絡してください。
- ・ 事前相談は2024年10月11日(金)までとします。  
 ※相談内容によっては、対応等に時間を要することがありますので、できるだけ早い時期に連絡して下さい。
- ・ ※不慮の事故等で配慮が必要となった場合は、期間外でも相談を受け付けます。
- ・ 相談内容に基づいて措置を講じますが、ご希望に沿った対応ができない場合もありますのでご了承ください。

## 7. 入学検定料納入方法

◎入学検定料	17,000円
◎納入期間	2024年10月23日(水)～11月6日(水)<15:00までに入金完了> <u>※海外から受験する場合は、事前に入学試験事務室へご連絡ください。</u>

- ・ 入学検定料は、**本学所定の「入学検定料 振込依頼書」**を使用して、最寄りの金融機関窓口から電振扱いで振込んでください。  
 ※窓口の受付時間は、金融機関によって異なりますので、時間に余裕をもってご対応ください。
- ・ 振込手数料は、必ず志願者本人がご負担ください。
- ・ 振込み後、「入学検定料 振込連絡票」を受験票・写真票の台紙に貼付してください。
- ・ 「入学検定料 振込金受取書」は、志願者本人が保管してください。
- ・ 金融機関で直接振込手続を行うことが難しい場合、「ATM」「インターネットバンキング」で振込むことも可能です。本学所定の「入学検定料 振込依頼書」を参照の上、金額・振込先等を確認して手続を行ってください。振込内容に誤りがあった場合、受験が認められませんのでご注意ください。

(ATM等で振込む場合の注意事項)

- ①振込依頼人名は、必ず志願者本人の氏名にしてください。
- ②出願時に、以下の書類を提出してください。

- ・ATM の場合：「**ATM 利用明細**」のコピー
  - ・インターネットバンキングの場合：「**振込取引明細画面**」のコピー
- ③振込取扱日は、**納入期間内の「営業日」**となるようにしてください。  
(納入期間内に入金完了していない場合、原則として出願を受け付けることができません。)
- ・納入された入学検定料は返還いたしません。

#### 海外から入学検定料を納入する場合

- ・**振込銀行手数料(海外の銀行分)と支払銀行手数料(日本の国内銀行分)の両方**が、振込依頼人(志願者本人)負担となるようにしてください。
- ・入学検定料の納入において、本学に 17,000 円が確実に振込まれるよう、現地銀行と十分に確認してください。
- ・**振込依頼人名は、必ず志願者本人の氏名とし、日本円(円建て)で振込んでください。**

#### 【海外からの振込口座】

銀行名 (Bank Name)	シティバンク、エヌ・エイ (CITI BANK, N.A.,)
支店名 (Branch Name)	東京支店 (Tokyo Branch)
銀行住所 (Bank Address)	東京都千代田区大手町1-1-1 大手町パークビルディング (Otemachi Park Building, 1-1-1 Otemachi, Chiyoda-ku, Tokyo, Japan)
スワフトコード (Swift Code)	CITIJPJT
受取人口座番号 (Beneficiary Account Number)	5158938016
受取人口座名義 (Beneficiary Account Name)	学校法人トヨタ学園 豊田工業大学 (TOYOTA TECHNOLOGICAL INSTITUTE)
受取人住所 (Beneficiary Address)	愛知県名古屋市中白区久方2丁目12番地1 (2-12-1 Hisakata, Tenpaku-ku, Nagoya-shi, Aichi, Japan)

## 8. 入学手続

《入学手続の概要》 ※海外から受験して合格となった場合は、別途日程を指定します。

	手続内容	日程・期限
入学手続要項の送付	合格者に送付(合格通知に同封)	12月4日(水) <b>《郵便発送日》</b>
入学手続	入学確約書、入学手続書類の提出 (郵送または持参)	12月5日(木)～19日(木) <b>《必着》</b>
	納付金(634,300円)の振込 ※金融機関窓口からの振込のみ受け付けます。	12月5日(木)～19日(木) <b>《15:00までに入金完了》</b>

\*入学手続の詳細は、合格者に送付する「入学手続要項」にてご確認ください。



## 9. 納付金

《納付金の内訳》

内訳	1 年 次		2 ～ 4 年 次	
	入学手続き時	後期(10月)	前期(4月)	後期(10月)
(1) 入学金	282,000 円	—	—	—
(2) 授業料	300,000 円	300,000 円	300,000 円	300,000 円
(3) 教育充実・環境整備費	50,000 円	50,000 円	50,000 円	50,000 円
(4) 学生教育研究災害傷害保険料	2,300 円	—	—	—
合 計	634,300 円	350,000 円	350,000 円	350,000 円

(注1) 上記納付金は2024年度の実績であり、2025年度は変更されることがあります。

(注2) 上記納付額とは別に「学研災付帯学生生活総合保険」36,790円(4年間分、2024年度実績)への加入を各自で行っていただきます。納付方法は入学手続き時にお知らせいたします。

(注3) 授業料、教育充実・環境整備費、保険料は、在学中に変更される場合があります。

※納付金の他に、教材・用品等(例：教科書、実習服、ノートパソコン)の費用が必要となります。

## 10. その他

### ・災害時の対応について

大規模地震等の自然災害やその他不可抗力による事故等が発生した場合、入学試験の実施に関するお知らせを下記のURLに掲載します。

「<https://www.toyota-ti.ac.jp/>」もしくは「<https://www.toyota-ti.info/nyushi/>」

## 【付録】 学生生活について

### 1. 学生寮(久方寮)について

本学では学部1学年の入学生を対象に全寮制を実施しておりますが、2024年度の運営方針においては全寮制を休止し、本人の希望による入寮としております。

2025年度入学生の全寮制実施の有無、全寮制を実施しない場合の入寮要件等は、方針が決まりましたらホームページや入学手続要項等でお知らせします。

《寮の概要》

- ◎個室：洋室(約11.19㎡)
- ◎備品：机、椅子、ハンガーラック、ベッド、エアコン、インターネット(接続端子およびWi-Fi)
- ◎寮費(光熱水道費、インターネット利用料込み)：34,000円/月(2024年度実績)
- ◎2016年完成

### 2. 自動車通学について

本学では大学構内に駐車場を設けており、空車スペースの範囲内で自動車等の構内乗り入れを有料で許可しています。駐車場利用の申請手続は、入学手続き時に行います。(入学後随時申請可)

### 3. 豊田奨学基金奨学金制度について

本学は豊田奨学基金を設置し、入学した学生が学業に専念できるよう、次のような経済援助制度を設けています。

#### <貸与奨学金制度>

学資の補填を必要とする学生に対して、審査のうえ奨学金を貸与します。

貸与金額	月額6万円、4万円、2万円の3種類(無利子)
期間	最長4年間
返還条件	・年額20万円以上(初年度についてはこの限りではありません。) ・奨学生は卒業または退学後、8年以内に貸与された奨学金の全額を返還していただきます。ただし、本学学部から本学大学院に進学し、修士以上の学位を授与された者は13年以内に返還して下さい。
その他	日本学生支援機構、その他の奨学金との併用も可

問い合わせおよび出願書類等の提出先

〒468 - 8511

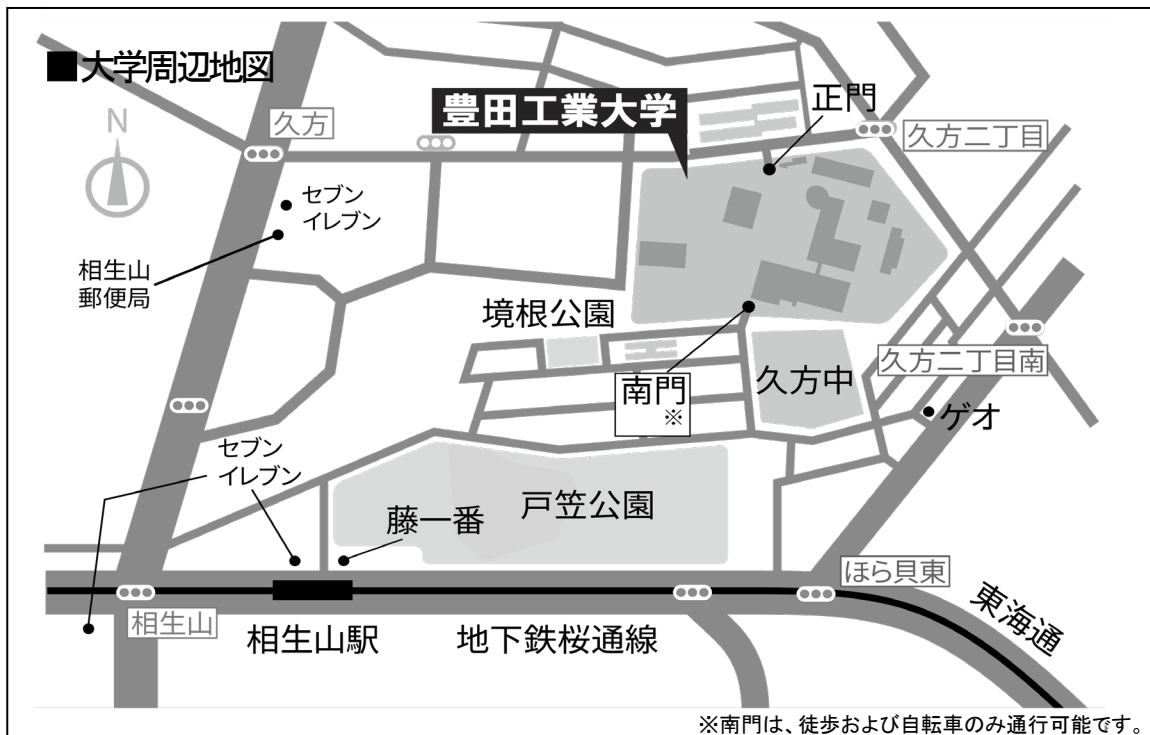
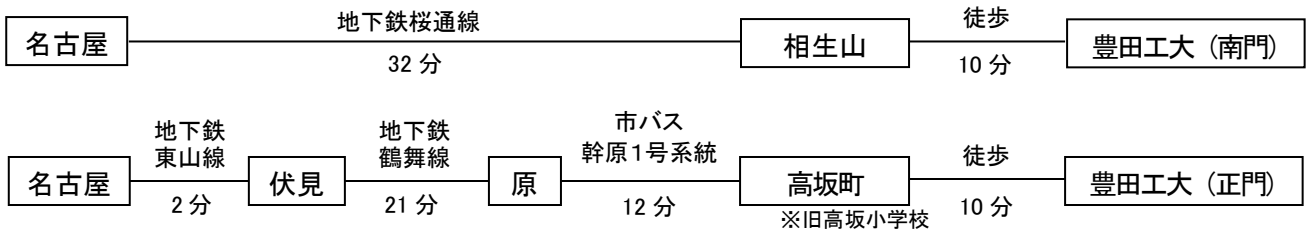
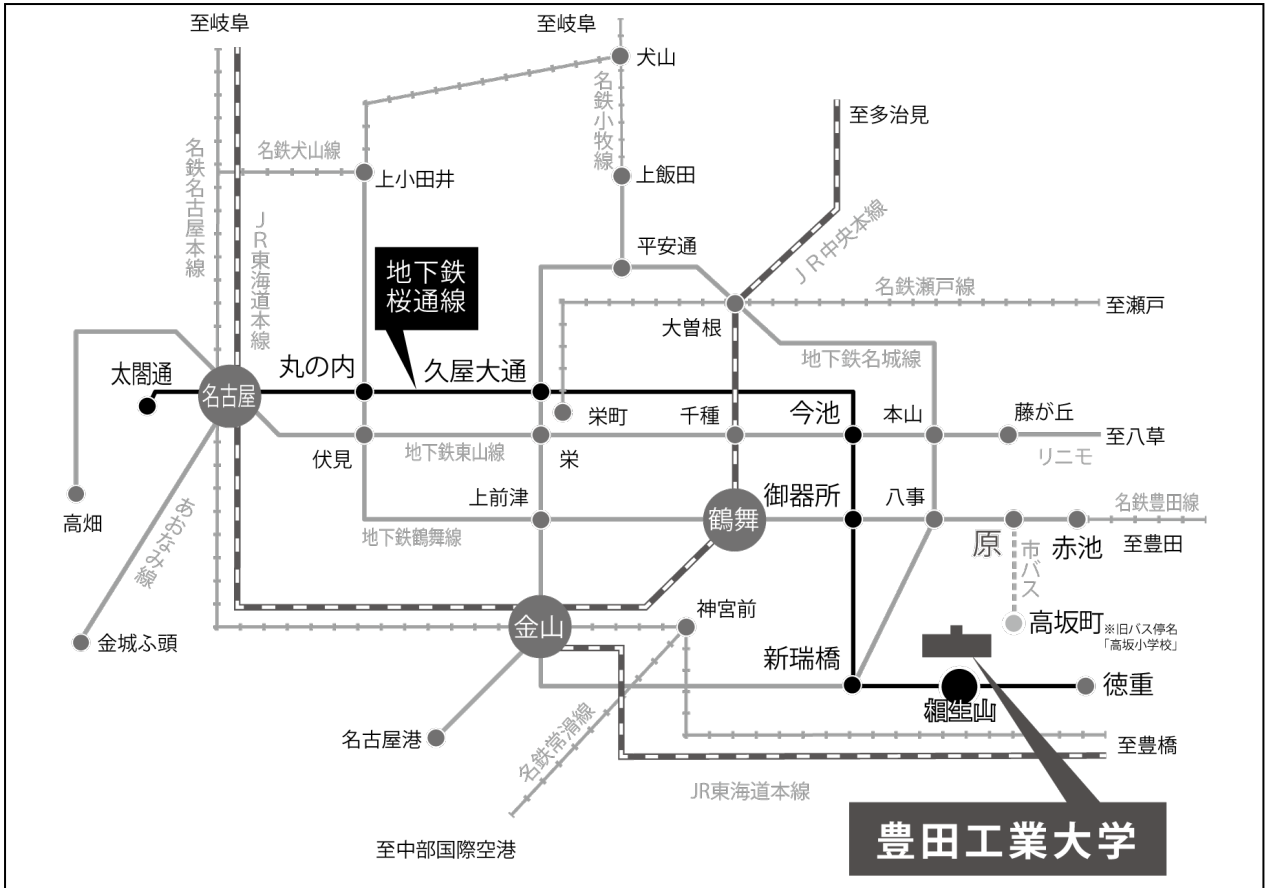
名古屋市天白区久方二丁目12番地1

豊田工業大学 入学試験事務室

電話：052-809-1716

E-mail：nyushi@toyota-ti.ac.jp

☆ご不明点などあれば、上記までご連絡ください。



交通アクセスの詳細はホームページ(<https://www.toyota-ti.ac.jp/access/index.html>)をご参照ください。