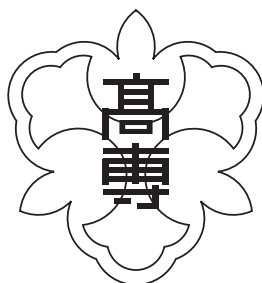


平成31年度

学生募集要項



推薦	願書受付期間	平成31年1月7日(月)～1月9日(水)
	検査日	平成31年1月19日(土)
	合格内定者発表日	平成31年1月25日(金)
学力	願書受付期間	平成31年1月29日(火)～2月1日(金)
	検査日	平成31年2月17日(日)
合格者発表日	平成31年2月22日(金)	
合格者オリエンテーション	平成31年3月11日(月)	
入学手続書類の提出期限 (簡易書留・速達郵便による郵送)	平成31年3月19日(火) (直接学生課教務係まで持参も可)	

独立行政法人 国立高等専門学校機構
豊田工業高等専門学校

目

教育目標, 学生受入方針, 募集人員及び選抜の方法

1. 教育目標 1
2. 本校のアドミッションポリシー 1
3. 募集人員 2
4. 選抜の方法 2

推薦による入学者の選抜 (推薦選抜)

1. 出願資格 2
2. 願書受付期間 2
3. 出願手続 2
4. 選抜方法 4
5. 障がい等のある者の出願 4
6. 合格内定者発表 4
7. 入学確約書 5
8. 「推薦による入学者の選抜」に合格内
定とならなかった者の取扱い 5
9. 指導要録「写」等関係書類の提出 5
10. 合格者オリエンテーション 5
11. 入学手続 5

学力検査による入学者の選抜 (学力検査選抜)

1. 出願資格 6
2. 願書受付期間 6
3. 出願手続 6
4. 選抜方法 8
5. 障がい等のある者の出願 9
6. 合格者発表 9
7. 入学確約書 9
8. 指導要録「写」等関係書類の提出 9
9. 合格者オリエンテーション 9
10. 入学手続 9

次

入 学 案 内

1. 創立 10
2. 目的 10
3. 修業年限 10
4. 学科及び入学定員 10
5. 位置及び環境 10
6. 教育課程 10
7. 施設の概要 12
8. 学生生活 13
9. 学生寮 13
10. 卒業生の将来 13
11. 入学料・授業料の免除 17
12. 入学料の徴収猶予 17
13. 奨学金 17
14. 入学時に必要な主な経費 17

- ・入学願書記入例 巻末
- ・中学校コード 巻末
- ・検定料を郵便局(ゆうちょ銀行)
から振り込む場合の注意点 巻末
- ・本校位置図 巻末

[添付の所定出願用紙等]

- ・入学願書
- ・写真票
- ・受検票
- ・振込依頼書
- ・推薦書
- ・調査書
- ・入学願書等提出用封筒
- ・受検票返送用封筒

教育目標， 学生受入方針， 募集人員及び選抜の方法

1. 教育目標

1. **ものづくり能力**

社会の変化と要請を的確に捉え，ものづくりを多面的に認識し，実現可能なシステムを構築できる技術者の養成

2. **基礎学力**

実験・実習で培われる豊かな体験と基礎理論の深い理解との融合から生まれるエンジニアリング基盤の確立

3. **問題解決能力**

問題意識と考える力を持ち，自ら学習することによる創造力と実践力を備えた技術者の養成

4. **コミュニケーション能力**

科学的な分析に基づく論理的な記述力，明解な口頭発表能力，十分な討議能力，および国際的に通用するコミュニケーション能力の修得

5. **技術者倫理**

世界の文化・歴史の中で，技術が社会に与える影響を考え，自らの責任を自覚し誇りを持つことのできる技術者の育成

2. 本校のアドミッションポリシー（学生受入方針）

[1] 求める学生像

本科においては，以下の学生を受け入れます。

1. 一般教育，専門教育を十分理解できる能力を有する人
2. 特に，数学と理科に優れた能力を有する人
推薦選抜では，上記に加え以下に示す多様な学生も受け入れます。
3. ものづくりに興味を抱く人
4. 生徒会，スポーツ，ボランティア等の活動や海外生活などの経験を通して育まれたリーダーシップ等，さまざまな能力を有する人

[2] 入学者選抜の基本方針

本校の教育理念に基づき，教育目標に沿った人材を育成するために，異なる選抜方法と多面的な評価方法により入学希望者を選抜します。

[一般選抜（学力検査等による選抜）]

高等学校受検資格を有するすべての者を対象とした一般選抜（学力検査）を行います。

まず，本校で学習するために必要な基礎的・汎用的能力を有しているかを調査書によって評価します。また，一般教育，専門教育を十分理解できる能力を有しているかを判断するために，学力検査によって数学，理科，英語，国語及び社会の基礎学力を評価します。

[推薦選抜（面接等による選抜）]

出願資格を満たし，各中学校から推薦されることを前提とします。

まず，本校で学習するために必要な基礎的・汎用的能力を有しているかを調査書によって評価します。また，リーダーシップ等のさまざまな能力を有しているかを推薦書によって評価します。さらに，明確な志望動機，ものづくりに対する興味や入学後の意欲等を有しているかを面接によって評価します。

3. 募 集 人 員

学科別の募集人員は、下表のとおりとします。

学 科	入 学 定 員
機 械 工 学 科	40名
電 気 ・ 電 子 シ ス テ ム 工 学 科	40名
情 報 工 学 科	40名
環 境 都 市 工 学 科	40名
建 築 学 科	40名
	合計 200名

4. 選 抜 の 方 法

入学者の選抜は、推薦及び学力検査の二つの方法で行います。

ただし、推薦による募集人員は、各学科とも入学定員の30%程度とします。

推薦による入学者の選抜（推薦選抜）

1. 出 願 資 格

推薦入学を志願できる者は、学業・人物とも優秀で、次の各条件に該当し、中学校長の推薦を得た者としてします。

- ① 平成31年3月に中学校を卒業見込みの者若しくはこれに準ずる学校を卒業見込みの者若しくは義務教育学校を卒業見込みの者若しくは中等教育学校の前期課程を修了見込みの者又は文部科学大臣が中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見込みの者
- ② 当該学科を志望する動機・理由等が明確・適切である者
- ③ 第3学年の成績が学年の上位15%以内の者又は生徒会活動、部活動、学外活動(ボランティア活動含む)、英語・数学・漢字検定取得、海外生活経験等に優れた実績を有する者

2. 願 書 受 付 期 間

平成31年1月7日（月）から1月9日（水）まで（消印有効）

※ 原則として郵送による受付としています。

3. 出 願 手 続

志願者は、次の出願書類をとりそろえ、在籍中学校を経て、本校所定の出願用封筒により、簡易書留・速達郵便で送付してください。

(注) 複数の志願者がいる場合は、1志願者ごとに本校所定の出願用封筒に入れ、それを一括して在籍中学校の封筒により『推薦選抜入学願書在中』と朱書し、送付してください。

出 願 書 類

(1) 入 学 願 書	本校所定の用紙に必要事項を記入したもの。
(2) 写 真 票	本校所定の用紙に出願前3か月以内に撮影した上半身正面無帽（受検の際、眼鏡を使用する者は眼鏡をかけた写真）の写真（パスポートサイズ）を貼り、必要事項を記入したもの。
(3) 受 検 票	本校所定の用紙に、必要事項を記入したもの。
(4) 検 定 料	<p style="text-align: center;">16,500円</p> <p>(ア) 本校所定の用紙に記入の上、振込の手続（手数料は振込人負担）を行い、振込金証明書を出願書類とともに提出してください。 ※ゆうちょ銀行から振り込む場合は、「振込依頼書（兼振替払出請求書）（お客さま控）」又は「振替払出請求書預金口座振替による振込受付書」を提出してください。</p> <p>(イ) 受付後の検定料は返還しません。ただし、以下の場合は返還請求ができます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 検定料を納付したが出願しなかった場合 ・ 検定料を重複で納付した場合 <p>※本校では、災害救助法適用地域における災害により検定料免除の臨時措置の適用を受けられる場合があります。詳細は本校学生課教務係にお問合せください。</p>
(5) 推 薦 書	本校所定の様式を使用し、中学校長が作成したもの。
(6) 調 査 書	本校所定の様式を使用し、中学校長が作成したもの。 「調査書記入上の注意事項」を参照してください。
(7) 受検票返送用封筒	本校所定の受検票返送用封筒に志願者又は在籍中学校の郵便番号・住所・氏名を明記し、362円切手（速達）を貼ってください。 なお、複数の志願者がある場合は、在籍中学校へまとめて送付することもできます。

※推薦書（様式2）については、本校ウェブページ（<http://www.toyota-ct.ac.jp/>）、
 トップページ > 入試情報 > 本科学生募集案内 から様式（ワードファイル）をダウンロードし、使用いただいてもかまいません。（入学願書、写真票、受検票についてはPDFファイルで公開しています。）

※個人情報の取扱い

提出された入学願書や調査書等に記載されている情報及び選抜に用いた試験成績・評価といった入学者選抜を通じて取得した個人情報は、入学者選抜の資料として利用するとともに、次の目的のためにも利用します。

- ① 入学後の教育・指導
- ② 入学料、授業料の免除申請の審査
- ③ 奨学金申請の審査
- ④ 本校及び国立高等専門学校全体の教育制度・入学者選抜制度の改善のための調査・研究

○出願書類等の送付先

〒471-8525 愛知県豊田市栄生町2丁目1番地
豊田工業高等専門学校 学生課教務係

※注意事項

1. 受理した出願書類は返還しません。
2. 願書受付後における志望学科の変更及び追加は認めません。
3. 出願書類に虚偽の記載があった場合は、入学後でも入学許可を取り消すことがあります。
4. 入学願書提出後、保護者の住所又は電話番号が変わった場合は、直ちに学生課教務係に連絡してください。
5. 出願書類は、黒インク又は黒ボールペンで記入してください。

4. 選 抜 方 法

- (1) 推薦による入学者の選抜は、第1志望学科についてのみ行います。
- (2) 推薦による入学者の選抜は、中学校長の提出した推薦書・調査書及び面接の結果を総合して行います。
- (3) 面接の実施については、下表のとおりとします。

	日 時	場 所
面 接	平成31年1月19日(土) (時間については、受検票を送付の際に指定します。)	豊田工業高等専門学校 (豊田市栄生町2丁目1番地)

※面接当日は、指定された時間に本校図書館前に集合し、係員の指示に従ってください。

なお、面接には、ポスター、写真及び作品等は持ち込むことはできません。

また、午前7時の時点で、「豊田市西部」に暴風警報、暴風雪警報、大雨特別警報、暴風特別警報又は暴風雪特別警報が発令されている場合は、面接日を翌日の1月20日(日)に変更します(時間の変更はありません)。

5. 障がい等のある者の出願

本校に入学を志願する者で、障がい等があり、受検上特別な措置及び修学上特別な配慮が必要な場合は、出願に先立ち、学生課教務係に相談してください。

相談先: 豊田工業高等専門学校 学生課教務係
〒471-8525 愛知県豊田市栄生町2丁目1番地
TEL: 0565-36-5912

6. 合格内定者発表 平成31年1月25日(金) 10時

本校学生玄関に合格内定者の受検番号を掲示後、本校ウェブページに掲載し、中学校長宛郵送(1月25日(金)速達郵便で発送)により書面で通知します。

なお、電話等による合否の照会には一切応じられません。

7. 入学確約書

「合格内定通知」を受けた者は、平成31年2月1日（金）（消印有効）までに本校の校長に「入学確約書」を提出してください。（簡易書留郵便による郵送とします。）この期限内に入学確約書を提出しない者は、入学の意志がないものとして取り扱います。

8. 「推薦による入学者の選抜」に合格内定とならなかった者の取扱い

「推薦による入学者の選抜」の結果、合格内定とならなかった者で、あらかじめ「入学願書に、学力検査選抜を希望した者」に限り、「学力検査による選抜受検者」となることができます。この場合出願書類等の再提出及び検定料の再納入は必要ありません。

また、受検票は推薦による入学者選抜時のものを使用しますので、通知等いたしません。学力検査実施日の平成31年2月17日（日）8時50分までに本校学生玄関前に集合してください。（詳しくは「学力検査選抜」を参照ください。）

ただし、志望学科を変更する場合は再出願となり、入学願書・写真票・受検票・検定料が必要となります。

9. 指導要録「写」等関係書類の提出

推薦による合格者を有する中学校は、平成31年3月末日までに指導要録「写」等関係書類を学生課教務係へ送付してください。

また、受領書の送付を希望する学校は、任意の受領書及び住所等を記入した封筒（82円切手を貼ったもの）を同封してください。

10. 合格者オリエンテーション

合格者に対して入学オリエンテーションを以下のとおり実施します。詳細については、2月22日（金）の学力検査選抜による合格者発表後に在籍中学校を経由してお知らせします。

(1) 実施日時 平成31年3月11日（月）

実施時間は、各中学校経由で送付される本人宛合格通知に同封し、お知らせします。

(2) 場 所 本校図書館多目的ホール

(3) 対象者 合格者・保護者

(4) 内 容 授業料・学寮関係の諸費用の納入方法並びに入学関係書類の提出方法について説明します。

11. 入学手続

入学予定者について、書類の提出等入学手続を実施します。

詳細については、合格者オリエンテーション時に説明します。

学力検査による入学者の選抜（学力検査選抜）

1. 出 願 資 格

学力検査を志願できる者は、次のいずれかに該当する者とします。

- ① 中学校を卒業した者（平成31年3月卒業見込みの者を含む。）
- ② 中学校に準ずる学校を卒業した者（平成31年3月卒業見込みの者を含む。）
- ③ 義務教育学校を卒業した者（平成31年3月卒業見込みの者を含む。）
- ④ 中等教育学校の前期課程を修了した者（平成31年3月修了見込みの者を含む。）
- ⑤ 中学校卒業と同等以上の学力があると認められた者（学校教育法施行規則第95条各号の一に該当する者）

2. 願 書 受 付 期 間

平成31年1月29日（火）から2月1日（金）まで（消印有効）

※ 原則として郵送による受付としています。

3. 出 願 手 続

志願者は、次の出願書類をとりそろえ、在籍（出身）中学校を経て、本校所定の出願用封筒により、簡易書留・速達郵便で送付してください。

（注）中学校での取りまとめの際、複数の志願者がいる場合は、1志願者ごとに本校所定の出願用封筒に入れ、それを一括して在籍中学校の封筒を用いて『学力検査選抜入学願書在中』と朱書し、送付してください。

出 願 書 類

(1) 入 学 願 書	本校所定の用紙に必要事項を記入したもの。
(2) 写 真 票	本校所定の用紙に出願前3か月以内に撮影した上半身正面無帽（受検の際、眼鏡を使用する者は眼鏡をかけた写真）の写真（パスポートサイズ）を貼り、必要事項を記入したもの。
(3) 受 検 票	本校所定の用紙に、必要事項を記入したもの。
(4) 検 定 料	16,500円 （ア）本校所定の用紙に記入の上、振込の手続（手数料は振込人負担）を行い、振込金証明書を出願書類とともに提出してください。 ※ゆうちょ銀行から振り込む場合は、「振込依頼書（兼振替払出請求書）（お客さま控）」又は「振替払出請求書預金口座振替による振込受付書」を提出してください。

	<p>(イ)受付後の検定料は返還しません。ただし、以下の場合は返還請求ができます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 検定料を納付したが出願しなかった場合 ・ 検定料を重複で納付した場合 <p>※本校では、災害救助法適用地域における災害により検定料免除の臨時措置の適用を受けられる場合があります。詳細は本校学生課教務係にお問合せください。</p>
(5) 調 査 書	<p>本校所定の様式を使用し、中学校長が作成したもの。 「調査書記入上の注意事項」を参照してください。</p>
(6) 受検票返送用封筒	<p>本校所定の受検票返送用封筒に志願者又は在籍中学校の郵便番号・住所・氏名を明記し、362円切手(速達)を貼ってください。 なお、複数の志願者がある場合は、在籍中学校へまとめて送付することもできます。</p>

※推薦書(様式2)については、本校ウェブページ (<http://www.toyota-ct.ac.jp/>)、
トップページ > 入試情報 > 本科学生募集案内 から様式(ワードファイル)をダウンロードし、使用いただいてもかまいません。(入学願書、写真票、受検票についてはPDFファイルで公開しています。)

※個人情報の取扱い

提出された入学願書や調査書等に記載されている情報及び選抜に用いた試験成績・評価といった入学者選抜を通じて取得した個人情報は、入学者選抜の資料として利用するとともに、次の目的のためにも利用します。

- ① 入学後の教育・指導
- ② 入学料、授業料の免除申請の審査
- ③ 奨学金申請の審査
- ④ 本校及び国立高等専門学校全体の教育制度・入学者選抜制度の改善のための調査・研究

○出願書類等の郵送先

〒471-8525 愛知県豊田市栄生町2丁目1番地
豊田工業高等専門学校 学生課教務係

※注意事項

1. 受理した出願書類は返還しません。
2. 願書受付後における志望学科の変更及び追加は認めません。
3. **第2, 第3志望学科のない者は、入学願書の各該当欄に×印を記入してください。**
×印の記入がなく、空白の場合は志望なしとみなします。
4. 出願書類に虚偽の記載があった場合は、入学後でも入学許可を取り消すことがあります。
5. 入学願書提出後、保護者の住所又は電話番号が変わった場合は、直ちに学生課教務係に連絡してください。
6. 出願書類は、黒インク又は黒ボールペンで記入してください。
7. 2月13日(水)までに、受検票が届かなかった場合は、学生課教務係までお問合せください。
(TEL:0565-36-5912)

4. 選 抜 方 法

学力検査による入学者の選抜は、学力検査の成績、中学校長からの調査書を総合して行います。

- (1) 学力検査は、国語、社会、数学、理科、英語の5教科で実施し、各教科100点の配点（合計500点）とします。また、解答方法はマークシート方式とします。

(2) 合否判定方法

第1段階合格者判定

1. 同一学科を第一志望とした受検者の中で、学力検査の成績が上位4名以内に入る者は、調査書の内容を不問にして当該学科の合格者となります。

第2段階合格者判定

2. 全受検者（上記合格者を除く）について、学力検査の成績と調査書の評定得点を成績順に並べ、それぞれの結果が、共に全学科の120位（各学科の上記合格者を除く）内にある者を「A」、これらに属さない者を「B」とします。
3. 「A」について、同一学科を第一志望とした受検者の中で、以下の方式により順位付けを行い、当該学科の合格者予定数内にある者は、当該学科の合格者とします。

$$\begin{array}{rcll} \text{総合得点} & = & \text{内申点①} & [(\text{評定得点}) \times 4] & + & \text{学力検査成績} \\ \mathbf{940} & & \mathbf{440} & \mathbf{110} & & \mathbf{500} \end{array}$$

第3段階合格者判定

4. 上記1、3の結果、同一学科の合格者が当該学科の合格者予定数に満たない場合、「A」及び「B」について、以下の方式により順位付けを行います。

$$\begin{array}{rcll} \text{総合得点} & = & \text{内申点②} & [(\text{評定得点}) \times 3] & + & \text{学力検査成績} \\ \mathbf{830} & & \mathbf{330} & \mathbf{110} & & \mathbf{500} \end{array}$$

5. 志望学科の順位に関係なく順位付けされた受検者の中で、当該学科の合格者予定数内にある者は、総合的判定により当該学科の合格者となります。ただし、同一受検者が複数学科において合格者予定数内に入っている場合、志望順位の高い学科の合格者として取り扱います。

※評定得点とは、中学校の調査書に記載された2年生及び3年生の9教科の評定（ただし、数学及び理科については、2倍とした数値）の合計です。（最高点110点）

(3) 学力検査日時 平成31年2月17日（日）

教科(配点)	時 間	場 所
理科(100点)	9時30分～10時20分	豊田工業高等専門学校 (豊田市栄生町2丁目1番地)
英語(100点)	10時40分～11時30分	
数学(100点)	11時50分～12時40分	
国語(100点)	13時30分～14時20分	
社会(100点)	14時40分～15時30分	

※学力検査当日は、8時50分までに本校学生玄関前に集合し、係員の指示に従ってください。また、昼食を持参してください。

5. 障がい等のある者の出願

本校に入学を志願する者で、障がい等があり、受検上特別な措置及び修学上特別な配慮が必要な場合は、出願に先立ち、学生課教務係に相談してください。

相談先:豊田工業高等専門学校 学生課教務係
〒471-8525 愛知県豊田市栄生町2丁目1番地
TEL: 0565-36-5912

6. 合格者発表 平成31年2月22日(金) 10時

本校学生玄関に合格者の受検番号を掲示後、本校ウェブページに掲載し、中学校長宛郵送(2月22日(金)速達郵便で発送)により書面で通知します。

なお、電話等による可否の照会には一切応じられません。

7. 入学確約書

「合格通知(推薦選抜による合格者を除く)」を受けた者は、平成31年3月1日(金)(消印有効)までに本校の校長に「入学確約書」を提出してください。(郵送は必ず簡易書留郵便によるものとします。)この期限内に入学確約書を提出しない者は、入学の意志がないものとして取り扱います。

8. 指導要録「写」等関係書類の提出

合格者(推薦選抜合格者を含む)を有する中学校は、平成31年3月末日までに指導要録「写」等関係書類を学生課教務係へ送付してください。

また、受領書の送付を希望する学校は、任意の受領書及び住所等を記入した封筒(82円切手を貼ったもの)を同封してください。

9. 合格者オリエンテーション

合格者に対して入学オリエンテーションを以下のとおり実施します。

- (1) 実施日時 平成31年3月11日(月)
実施時間は、各中学校経由で送付される本人宛合格通知に同封し、お知らせします。
- (2) 場 所 本校図書館多目的ホール
- (3) 対象者 合格者・保護者
- (4) 内 容 授業料・学寮関係の諸費用の納入方法並びに入学関係書類の提出方法について説明します。

10. 入学手続

入学予定者について、書類の提出等入学手続を実施します。
詳細については、合格者オリエンテーション時に説明します。

入 学 案 内

高等専門学校とは

高等専門学校は、科学技術の急速な進展と産業界の強い要望により、技術者の不足に応え、有能な技術者の養成を使命として昭和37年度に創立されました。

この制度は、6.3.3.4の学校体系とは別な6.3.5の学校体系に基づき、中学校卒業後の5年間を一貫した課程によって、効果的に一般教育を実施するとともに、充実した専門教育を行うものです。

豊田工業高等専門学校の概要

1. 創 立 昭和 38 年4月1日
2. 目 的 深く工業に関する専門の学芸を教授し、職業に必要な能力を育成することを目的とする。
3. 修 業 年 限 5年
4. 学 科 及 び 入 学 定 員

機械工学科 40名 電気・電子システム工学科 40名
 情報工学科 40名 環境都市工学科 40名 建築学科 40名

5. 位置及び環境

愛知県のほぼ中央、名古屋市街地より東へおよそ35kmに位置する豊田市の緑豊かな丘陵地に 122,860 m²の面積を有し、学術向上、人間形成をはぐくむのにふさわしい環境にあります。

6. 教育課程（平成30年度現在）

授業科目は、各学科共通の「一般科目」と各学科ごとに異なる「専門科目」とで構成されていますが、両者を有機的に関連させ、教育の効率化を図っています。

(1) 一般科目に関する授業科目

国語 I, II, III 日本語表現 現代社会 地理 歴史 I, II 倫理	基礎解析 I, II, III, IV 微分方程式 確率 線形数学 I, II 総合理科 物理 I, II	物理実験 化学 I, II, III 英語講読 I, II, III 英語 I 英語会話 英語文法・作文	英語表現 科学英語基礎 I, II 保健体育 I, II, III, IV, V 芸術
--	--	---	--

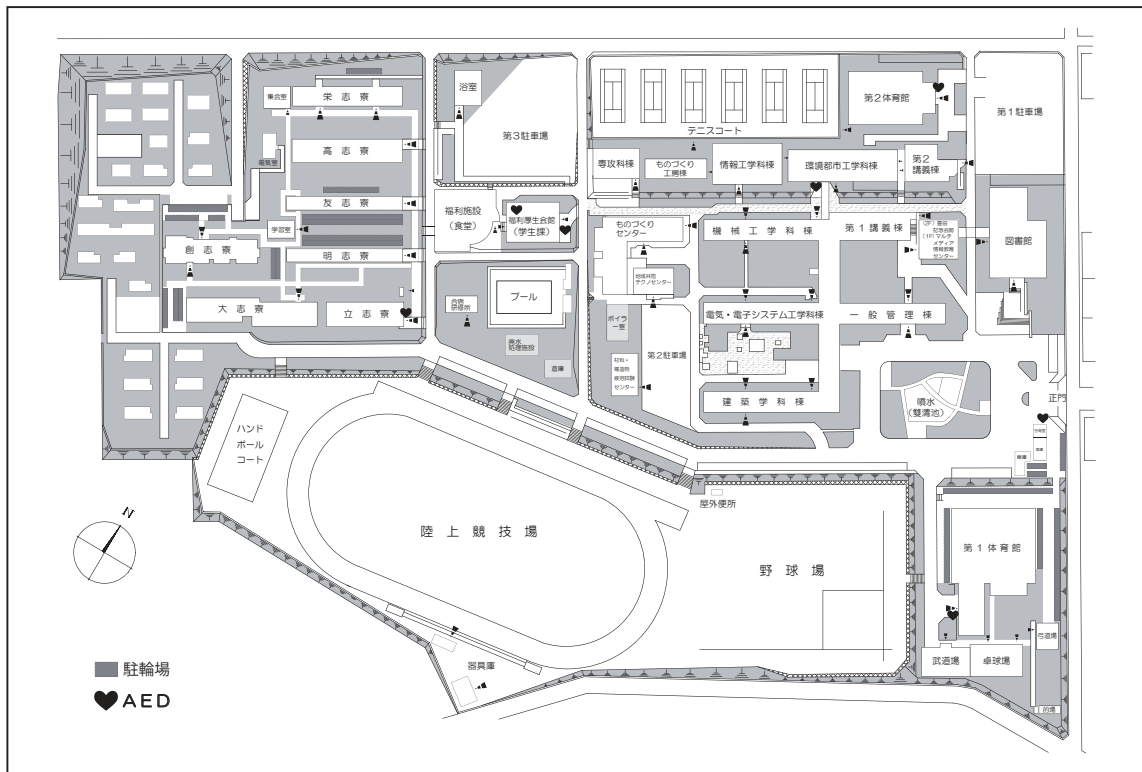
(2) 一般科目の並行開講科目（並行開講科目は、1科目を選択し、受講します。）

数学特論 物理特論 化学特論	哲学 I 歴史特論 I 現代社会学 I 法学 I 経済学 I	哲学 II 歴史特論 II 現代社会学 II 法学 II 経済学 II	英語 III ドイツ語	英語 II 文学特論 人文科学特論 I 社会科学特論 I	人文科学特論 II 社会科学特論 II
} 並行開講		} 並行開講		} 並行開講	

7. 施設の概要

■土地	総面積	122,860 m ²	
■建物	校舎及び管理棟	16,157 m ²	
	ものづくりセンター	795 m ²	
	マルチメディア情報教育センター	625 m ²	
	図書館	1,611 m ²	
	第1体育館	1,663 m ²	
	第2体育館	880 m ²	
	武道場	296 m ²	
	弓道場	147 m ²	
	卓球場	348 m ²	
	学寮施設	10,900 m ²	
	合宿研修所	196 m ²	
	材料・構造物疲労試験センター	339 m ²	
	ものづくり工房棟	252 m ²	
	福利厚生会館	792 m ²	
	福利施設(食堂)	998 m ²	
	地域共同テクノセンター	413 m ²	
	■屋外競技施設	陸上競技場(400mトラック8コース)	
		野球場	1面
		テニスコート	6面
		ハンドボールコート	1面
プール(25m7コース)			

学校配置図



8. 学生生活

全人格の形成を目標とする学校教育では、学生生活の充実が重要な役割をなしています。本校ではスポーツその他の活動を通じて、学生の自主的な活動の充実に努力しています。学生生活の中心となる学生組織は、学生会であり、学生会には次の部及び同好会があります。

体育部門 陸上競技部、水泳部、硬式野球部、ソフトテニス部、テニス部、卓球部、サッカー部、バスケットボール部、女子バスケットボール部、バレーボール部、女子バレーボール部、ハンドボール部、体操部、柔道部、剣道部、弓道部、山岳部、空手道部、バドミントン部、ラグビーフットボール部、オリエンテーリング部

文化部門 吹奏楽部、写真部、自動車部、インターアクトクラブ、軽音楽部、コンピュータ部、囲碁・将棋部、茶道部、演劇部、美術部、スペース・デザイン研究部、ジャグリング部、鉄道航空研究同好会、機巧同好会、天文同好会、アートクリエイト同好会、ダンス同好会

なお、東海地区の国立高専5校の間で毎年地区体育大会を開いて日頃の鍛錬の成果を競っています。更に、毎年全国高等専門学校体育大会(国立51校、公私立6校、計57校)が開催されています。

9. 学生寮

- (1) 本校には教育施設の一つとして、学生の修学を助成し、共同生活を通じて人間形成を助長するための学生寮(定員613名)が設置されています。
- (2) 第1学年の学生で、希望する者は、入寮することができます。

10. 卒業生の将来

(1) 就職状況

本校は、昭和43年3月第1回卒業生を社会に送り出して以来、それぞれの分野で産業界の期待に応え、活躍しています。

創立以来一貫して産業界からの求人要求は安定しており、一例として昨年度の求人倍率をあげれば学校全体で**28.4倍**に達しています。

これは高等専門学校の少人数教育、特に実験・実習に重点を置く実践的な教育が産業界に認められ、卒業生の実社会における活躍の実績が高く評価されているからです。

(2) 進学について

卒業後、更に勉学を希望する者には、次の三つの進路があります。

ア. 高等専門学校専攻科に進学する。

2年間の修業年限をもって、高専各学科の勉学の上に、工業に関する高度な専門的知識と技術を教授し、大学評価・学位授与機構の審査により、学士(工学)の学位が取得できます。したがって、専攻科は大学の学士課程と同等です。

イ. 大学(主に工学部)の第3学年(一部の大学では第2学年)に編入学する。

多くの国公立大学が編入学を受け入れています。

また、高等専門学校卒業生を受け入れるために豊橋技術科学大学・長岡技術科学大学が設置されています。

ウ. 指定校推薦制度により編入学する。

立命館大学等より推薦校の指定を受けています。(平成30年度現在)

平成30年3月卒業者の求人・就職・進学状況

	卒業 者	就 職 関 係				進 学 者	自 営 ・ そ の 他
		就 職 希 望 者 A	就 職 者 B	就 職 率 B/A × 100	求 人 数		
機械工学科	36 (1)	16 (1)	16 (1)	100.0	641	20 (0)	0 (0)
電気・電子システム工学科	50 (3)	14 (2)	14 (2)	100.0	524	34 (1)	2 (0)
情報工学科	38 (4)	15 (4)	15 (4)	100.0	500	21 (0)	2 (0)
環境都市工学科	39 (7)	29 (7)	29 (7)	100.0	479	10 (0)	0 (0)
建築学科	35 (14)	15 (7)	15 (7)	100.0	384	19 (7)	1 (0)
計	198 (29)	89 (21)	89 (21)	100.0	2,528	104 (8)	5 (0)

()は内数で女子を示す

(3) 本校専攻科の就職・進学状況

平成30年3月専攻科修了者の就職・進学状況

	修 了 者	就 職 者	進 学 者	自 営 ・ そ の 他
電子機械工学専攻	9	5	4	0
建設工学専攻	6	4	2	0
情報科学専攻	6	5	1	0
計	21	14	7	0

(4) 卒業後の資格(平成30年度現在)

ア. 環境都市工学科

卒業と同時に「測量士補」の資格が取得できます。(測量関連科目単位をすべて修得し、卒業した場合)

所定の実務経験を経て次の資格が取得できます。

測量士, 第1種, 第2種ダム水路主任技術者

所定の実務経験を経て次の受験資格が取得できます。

1級, 2級土木施工管理技士, 1級, 2級造園施工管理技士, 1級, 2級管工事施工管理技士, コンクリート技士, コンクリート主任技士等

イ. 建築学科

卒業と同時に「2級建築士」と「木造建築士」の受験資格が取得できます。

卒業後4年以上の実務経験を経て「1級建築士」の受験資格が取得できます。

所定の実務経験を経て次の受験資格が取得できます。

1級, 2級建築施工管理技士等

平成30年3月卒業者の就職先名・進学先学校名一覧

機械工学科	電気・電子システム工学科	情報工学科	環境都市工学科	建築学科
<p>●就職</p> <p>日本たばこ産業(株) 日東電工(株)豊橋事業所 CKD(株) 日本精工(株) 富士機械製造(株) (株)名南製作所 日本特殊陶業(株) キヤノン(株) シロキ工業(株) 新明工業(株)(2) スバル(株) 豊和化成(株) 東邦ガス(株) JR東海(株) (株)豊田中央研究所</p> <p>●進学</p> <p>東北大学 北海道大学 九州大学 東京工業大学 神戸大学 鹿児島大学 豊橋技術科学大学(4) 豊田工業大学(3) 千葉工業大学 豊田高専専攻科(6)</p> <p>●その他(0)</p> <p>計36名</p>	<p>●就職</p> <p>富士機械製造(株) ヤマザキマザック(株) (株)LIXIL 東芝メディカルシステムズ(株) (株)日立産業制御ソリューションズ 富士電機(株) 三菱電機エンジニアリング(株) (株)明電舎 三菱電機ビルテクノサービス(株) 中部電力(株) 東邦ガス(株) 宇宙航空研究開発機構(JAXA) 自然科学研究機構分子科学研究所 ムラテックCCS(株)</p> <p>●進学</p> <p>東京大学(2) 京都大学 北海道大学 名古屋大学(2) 九州大学 金沢大学 広島大学 信州大学(2) 三重大学 奈良女子大学 名古屋工業大学(2) 横浜国立大学 東京農工大学(2) 東京海洋大学 富山大学 琉球大学 豊橋技術科学大学(8) 豊田工業大学 航空大学校 豊田高専専攻科(3)</p> <p>●その他</p> <p>未定(進学希望) 個人事業主</p> <p>計50名</p>	<p>●就職</p> <p>(株)NTTファシリティーズ 花王(株) CKD(株) アンデン(株) ダイキン工業(株) (株)ミントウェーブ(2) アイシン精機(株) 関西電力(株) NTTコムエンジニアリング(株) 中部テレコミュニケーション(株) (株)フリーダム (株)メンバーズ JR東海(株) (株)豊田中央研究所</p> <p>●進学</p> <p>京都大学 千葉大学 信州大学 名古屋工業大学 岐阜大学 琉球大学 豊橋技術科学大学(5) 長岡技術科学大学 豊田工業大学(3) 豊田高専専攻科(6)</p> <p>●その他</p> <p>豊田高専研究生 未定(進学希望)</p> <p>計38名</p>	<p>●就職</p> <p>ショーボンド建設(株) (株)竹中土木 <small>中日本ハイウェイエンジニアリング名古屋(株)</small> 日本車輛製造(株) 中部電力(株)(2) 東京ガス(株)(2) 東京水道サービス(株) 東邦ガス(株) 水資源機構 NTTインフラネット(株) 愛知環状鉄道(株) JR東海(株) JR西日本(株) 国土交通省中部地方整備局(5) 国土交通省近畿地方整備局(2) 安城市役所 刈谷市役所 豊川市役所 豊田市役所(3) 豊橋市役所</p> <p>●進学</p> <p>千葉大学 岐阜大学(2) 佐賀大学 豊橋技術科学大学(4) 長岡技術科学大学 豊田高専専攻科</p> <p>●その他(0)</p> <p>計39名</p>	<p>●就職</p> <p>ISSグループ (株)大林組 (株)コーケン 新菱冷熱工業(株) (株)竹中工務店 東洋熱工業(株) (株)LIXIL 中部電力(株) 東邦ガス(株) JR東海(株) 中部国際空港施設サービス(株) (株)浦野設計 (株)東横イン 岡崎市役所 小牧市役所</p> <p>●進学</p> <p>千葉大学 信州大学 三重大学(2) お茶の水女子大学 山口大学(2) 豊橋技術科学大学(5) 千葉工業大学 学校法人日本教育財団HAL 豊田高専専攻科(5)</p> <p>●その他</p> <p>豊田高専研究生</p> <p>計35名</p>

会社名については、平成30年3月現在

()内の数字は2名以上の場合の人数

11. 入学料・授業料の免除

- (1)学資を主として負担している者が、入学前1年以内に死亡し、又は風水害を受けた場合など特別の事情により入学料の納付が著しく困難と認められる者に対し、選考の上、入学料の全額若しくは半額を免除することがあります。
- (2)経済的理由により授業料の納付が困難であり、かつ学業が優秀と認められる者に対しては、選考の上、授業料の全額若しくは半額を免除することがあります。

12. 入学料の徴収猶予

経済的理由により納付期限までに納付が困難であり、かつ学業優秀と認められる者、学資負担者が、入学前1年以内において死亡し、納付期限までに納付が困難であると認められる者及び入学する者若しくは学資負担者が、入学前1年以内において風水害等の災害を受け、納付期限までに納付が困難であると認められる者に対しては、入学料の徴収を猶予することがあります。

13. 奨学金

- (1)独立行政法人日本学生支援機構の規定に基づき、人物・学業ともに優秀かつ健康であって学資の支払いが困難と認められる者に対しては、選考の上、次の奨学金が貸与されます。

ア. 第一種(無利子)

区 分	貸与月額
自宅通学	21,000 円
自宅外通学	22,500 円
自宅・自宅外共通	10,000 円

※高学年(第4学年)に進級の際、月額が増額されます。

イ. 第二種(有利子)

4・5年生に対して貸与されます。

- (2)その他、地方公共団体・民間団体の育英事業や会社等の奨学制度があります。

14. 入学時に必要な主な経費

- (1) 学校関係(平成30年度予定)

項 目	金 額	項 目	金 額
入 学 料	84,600 円 (入学時のみ)	教科書, 教材教具代	約 50,000 円
※ 授 業 料	117,300 円(半期分) 【年額 234,600 円】	独立行政法人日本スポーツ 振興センター共済掛金	1,520 円(年額)
		計	約 253,420 円

※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。

また、原則として1年生から3年間(入学時より通算36月)は高等学校等就学支援金制度により、保護者等の所得が一定の基準額未満(市町村民税+都道府県民税所得割合額が507,000円未満)の場合は就学支援金が支給されます。

就学支援金は直接授業料に充当され、月額 9,900 円(年間 118,800 円)が授業料本人負担額から軽減されます。更に低所得世帯等の場合は就学支援金の加算があり、本人負担額が軽減されます。

(2) 学生寮関係経費(平成30年度参考)

項 目	入学時納入金額	後期(10月)納入金額
寄宿費	4,200 円 (月額 700 円)	4,200 円 (月額 700 円)
入寮費	2,000 円 (入寮時のみ)	
共同費	29,100 円	31,800 円
寮生保護者部会費	2,400 円	2,400 円
寮生会費	3,000 円 (全期分)	
寝具リース代	8,000 円	8,000 円
計	48,700 円	46,400 円

・共同費は、学生寮等における光熱水費、空調維持費、物件費(新聞購読・日用品等)及び夜食費を示します。(社会情勢の影響等により金額が変更となります。)

・寮生保護者部会費は、寮生の福利厚生・生活環境の充実等の助成にかかる事業費を示します。

その他別途に給食費(朝, 昼, 夕の3食)として1か月当たり約 23,000 円程度必要です。

(3) その他経費(平成30年度予定)

項 目	金 額	項 目	金 額
学 生 会 会 費	4,200 円 (年額 8,400 円)	教育後援会入会金	12,000 円 (入学時のみ)
同 窓 会 入 会 金	6,000 円 (入学時のみ)	教 育 後 援 会 費	12,000 円 (年額 24,000 円)
		計	34,200 円

記入例

平成31年度 豊田工業高等専門学校入学願書

※ 受検番号

↑記入不要(本校で記入します。)

選抜区分	推薦	<input checked="" type="radio"/> ①推薦+学力
		<input type="radio"/> ②推薦のみ
	学力	<input type="radio"/> ③学力のみ

推薦志願者で学力検査選抜を希望する者は必ず①を選択すること

選抜区分は左記の①～③のいずれかを選択し○で囲むこと

志望学科	第1志望学科	第2志望学科	第3志望学科
	建築学科	環境都市工学科	<input type="text"/>

推薦選抜は第1志望学科について合否判定します。(推薦のみ志願者は第1志望学科に記入してください。)
 学力検査による選抜は、第3志望学科まで合否判定の対象となりますので、希望する場合は必ず記入してください。
 なお、第2又は第3志望学科を希望しない場合は、記入欄に×を記入してください。

志願者	ふりがな氏名	姓	とよた 豊田	名	たろう 太郎	<input checked="" type="radio"/> 男 <input type="radio"/> 女	←いずれかを○で囲むこと
	生年月日	平成 15 年 12 月 25 日生				↓募集要項の巻末のコード一覧を参照	
	出身校	愛知 都道 豊田 (市) 立 栄 中学校				中学校コード	234567
	卒業年月	平成 31 年 3 月	<input checked="" type="radio"/> 卒業見込	<input type="radio"/> 卒業		←いずれかを○で囲むこと	

保護者	ふりがな氏名	姓	とよた 豊田	名	さぶろう 三郎	志願者との続柄	父	
	現住所	〒 471 - 8525 TEL 0565 - 36 - 5912					愛知県豊田市栄生町2-2	
		高専レジデンス 101号						

出身中学校コード番号一覧 (その1)

中学校	コード番号	中学校	コード番号	中学校	コード番号	中学校	コード番号	中学校	コード番号
(国立)		円上	233594	吉根	233688	木曾川	234261	布袋	234087
名大附属	233501	駒方	233595	(緑区)		(瀬戸市)		宮田	234088
愛教大附属岡崎	233502	(瑞穂区)		鳴海	233696	水無瀬	233901	江南北部	234089
愛教大附属名古屋	233503	田光	233606	鳴子台	233697	祖東	233902	江南西部	234090
(千種区)		瑞穂ヶ丘	233607	大有高	233698	南山	233903	(小牧市)	
今池	233511	萩山	233608	東陵	233700	本山	233904	小牧	234106
城山	233512	汐路	233609	千鳥丘	233701	幡山	233905	味岡	234107
千種台	233513	津賀田	233610	神沢	233702	品野	233906	篠岡	234108
振甫	233514	(熱田区)		扇台	233703	光陵	233907	北里	234109
若水	233515	沢上	233621	滝ノ水	233704	水野	233908	応時	234110
千種	233517	宮	233622	左京山	233705	(半田市)		岩崎	234111
東星	233518	日比野	233623	鎌倉台	233706	半田	233916	桃陵	234112
(東区)		日比野南舎	233624	神の倉	233707	乙川	233917	小牧西	234113
あずま	233526	(中川区)		(名東区)		亀崎	233918	光ヶ丘	234114
富士	233527	一色	233631	猪高	233711	成岩	233919	(稲沢市)	
桜丘	233528	長良	233632	神丘	233712	青山	233920	稲沢	234121
矢田	233529	山王	233633	高針台	233713	青山ならわ学園	233921	明治	234122
(北区)		一柳	233634	猪子石	233714	(春日井市)		千代田	234123
若葉	233536	八幡	233635	藤森	233715	春日井東部	233926	大里	234124
志賀	233537	昭和橋	233636	牧の池	233716	春日井中部	233927	治郎丸	234125
北陵	233538	富田	233637	上社	233717	春日井西部	233928	稲沢西	234126
大曾根	233539	はとり	233638	香流	233718	坂下	233929	大里東	234127
八王子	233540	助光	233639	(天白区)		高蔵寺	233930	祖父江	234266
楠北	233541	高杉	233641	天白	233726	藤山台	233931	平和	234271
(西区)		(港区)		御幸山	233727	知多	233932	(東海市)	
浄心	233551	港南	233651	久方	233728	鷹来	233933	上野	234141
菊井	233552	港北	233652	平針	233729	松原	233934	富木島	234142
名塚	233553	東港	233653	南天白	233730	高森台	233935	横須賀	234143
天神山	233554	南陽	233654	植田	233731	柏原	233936	加木屋	234144
山田東	233555	宝神	233655	原	233742	味美	233937	名和	234145
山田東	233556	当知	233656	(一宮市)		南城	233938	平洲	234146
平田	233557	港明	233657	一宮北部	233871	石尾台	233939	(大府市)	
(中村区)		南陽東	233658	一宮中部	233872	岩成台	233940	大府	234151
豊国	233566	(南区)		一宮南部	233873	(津島市)		大府西	234152
笹島	233567	本城	233666	葉栗	233874	天王	233961	大府北	234153
笈瀬	233568	新郊	233667	西成	233875	藤浪	233962	大府南	234154
御田	233569	桜田	233668	丹陽	233876	神守	233963	(知多市)	
豊正	233570	大江	233669	浅井	233877	曉	233964	八幡	234161
黄金	233571	明豊	233670	北方	233878	(犬山市)		知多	234162
日比津	233572	南光	233672	大和	233879	犬山	234066	旭南	234163
(中区)		(守山区)		今伊勢	233880	城東	234067	知多東部	234164
前津	233581	守山	233681	萩原	233881	犬山南部	234068	知多中部	234165
丸の内	233582	守山東	233682	千秋	233882	犬山東部	234069	(尾張旭市)	
伊勢山	233583	守山西	233683	西成東部	233883	(常滑市)		旭	234176
白山	233584	志段	233684	大和南	233884	青海	234076	尾張旭東	234177
(昭和区)		大森	233685	尾西第一	234096	鬼崎	234077	尾張旭西	234178
桜山	233591	守山北	233686	尾西第二	234097	常滑	234078		
北山	233592	森孝	233687	尾西第三	234098	南陵	234079		
川名	233593					(江南市)			
						古知野	234086		

出身中学校コード番号一覧 (その2)

中学校	コード番号	中学校	コード番号	中学校	コード番号	中学校	コード番号	中学校	コード番号
(岩倉市)		弥富北	234312	(岡崎市)		高橋	233994	大塚	234054
岩倉	234186	(あま市)		甲山	233841	上郷	233995	形原	234055
岩倉南部	234187	七宝	234276	美川	233842	高岡	233996	西浦	234056
(豊明市)		七宝北	234277	岡崎南	233843	保見	233997	蒲郡中部	234057
豊明	234191	美和	234281	竜海	233844	猿投	233998	(新城市)	
栄	234192	甚目寺	234286	葵	233845	猿投台	233999	新城	234131
沓掛	234193	甚目寺南	234287	城北	233846	石野	234000	千郷	234132
(日進市)		(海部郡)		福岡	233847	竜神	234001	東郷	234133
日進	234206	大治	234291	東海	233848	松平	234002	八名	234134
日進青葉分校	234207	蟹江	234296	河合	233849	美里	234003	鳳来	234461
日進西	234208	蟹江北	234297	常盤	233850	逢妻	234004	作手	234466
日進東	234209	飛島	234306	岩津	233852	若園	234005	(知立市)	
日進北	234210	(知多郡)		矢作	233853	梅坪台	234006	知立	234171
(愛知郡)		阿久比	234336	六ッ美	233854	前林	234007	竜北	234172
東郷	234201	東浦	234341	矢作北	233855	益富	234008	知立南	234173
春木	234202	東浦北部	234342	新香山	233856	末野	234009	(高浜市)	
諸輪	234203	東浦西部	234343	竜南	233857	井郷	234010	高浜	234181
(長久手市)		内海	234346	岡崎北	233858	浄水	234012	高浜南	234182
長久手	234211	豊浜	234347	六ッ美北	233859	藤岡	234396	(田原市)	
長久手南	234212	師崎	234348	翔南	233860	藤岡南	234397	田原東部	234491
長久手北	234213	篠島	234349	額田	234386	小原	234401	田原	234492
(清須市)		日間賀	234350	(豊川市)		足助	234406	赤羽根	234501
西枇杷島	234216	野間	234356	豊川東部	233946	下山	234411	伊良湖岬	234506
清洲	234241	河和	234357	豊川南部	233947	旭	234416	福江	234507
新川	234246	武豊	234361	豊川中部	233948	稲武	234456	泉	234508
春日	234236	富貴	234362	豊川西部	233949	(安城市)		(額田郡)	
(北名古屋市)		(豊橋市)		代田	233950	安城南	234021	幸田	234381
師勝	234226	豊岡	233801	金屋	233951	安城北	234022	幸田南部	234382
訓原	234227	豊橋中部	233802	一宮	234476	安城西	234023	幸田北部	234383
熊野	234228	豊城	233803	音羽	234471	明祥	234024	(みよし市)	
西春	234231	青陵	233804	御津	234486	桜井	234025	三好	234391
白木	234232	羽田	233805	小坂井	234481	東山	234026	みよし北	234392
天神	234233	牟呂	233806	(碧南市)		安祥	234027	みよし南	234393
(西春日井郡)		吉田方	233807	新川	233971	篠目	234028	三好丘	234394
豊山	234221	豊橋南部	233808	碧南南	233972	(西尾市)		(北設楽郡)	
(丹羽郡)		南稜	233809	碧南東	233973	西尾	234036	設楽	234429
大口	234251	豊橋北部	233810	西端	233974	鶴城	234037	東栄	234436
扶桑	234256	前芝	233811	碧南中央	233975	平坂	234038	豊根	234441
扶桑北	234257	石巻	233812	(刈谷市)		寺津	234039	津具	234451
(愛西市)		二川	233813	刈谷南	233981	福地	234040	私立(愛知県内)	235
永和	234316	五並	233814	刈谷東	233982	西尾東部	234041	長野県	20
佐屋	234317	高豊	233815	富士松	233983	一色	234366	岐阜県	21
立田	234321	章南	233816	依佐美	233984	佐久島	234367	静岡県	22
八開	234326	高師台	233817	雁が音	233985	吉良	234371	三重県	24
佐織	234331	豊橋東部	233818	朝日	233986	幡豆	234376	その他の都	
佐織西	234332	南陽	233819	(豊田市)		(蒲郡市)		道府県等は	
(弥富市)		本郷	233820	崇化館	233991	蒲郡	234051	記入しない	
十四山	234301	東陽	233821	朝日丘	233992	三谷	234052		
弥富	234311	東陵	233822	豊南	233993	塩津	234053		

検定料を郵便局（ゆうちょ銀行）から振り込む場合の注意点

検定料は郵便局（ゆうちょ銀行）からも振り込むことができますが、以下の条件を満たす必要がありますので、ご注意ください。

- 1) ゆうちょ銀行から他の金融機関への振込は口座からのみ可能で、現金による振込はできません。ご利用の際は、『通帳とお届け印』又は『キャッシュカード』が必要です。
- 2) ゆうちょ銀行から他の金融機関への振込は募集要項に添付されている振込依頼書を使用することはできません。窓口で「ゆうちょ銀行専用の振込依頼書」を受け取り、記入いただく必要があります。
- 3) 振込後は「振込依頼書（兼振替払出請求書）（お客さま控）」（新様式）又は「振替払出請求書預金口座振替による振込受付書」（旧様式）を受領してください。

※ゆうちょ銀行専用の振込依頼書（サンプル）

新様式	旧様式	振込先
		三菱UFJ銀行 豊田支店 普通預金 4856789
		受取人 トクリツギ ヨウセイホウジン 独立行政法人 コクリツコウトウケンモンガ ツコウキコウホフ 国立高等専門学校機構本部 ストウメイレイヤク 出納命令役 ジムキヨウチヨウ ハブキシゲオ 事務局長 土生木 茂雄
		振込額 ¥16,500

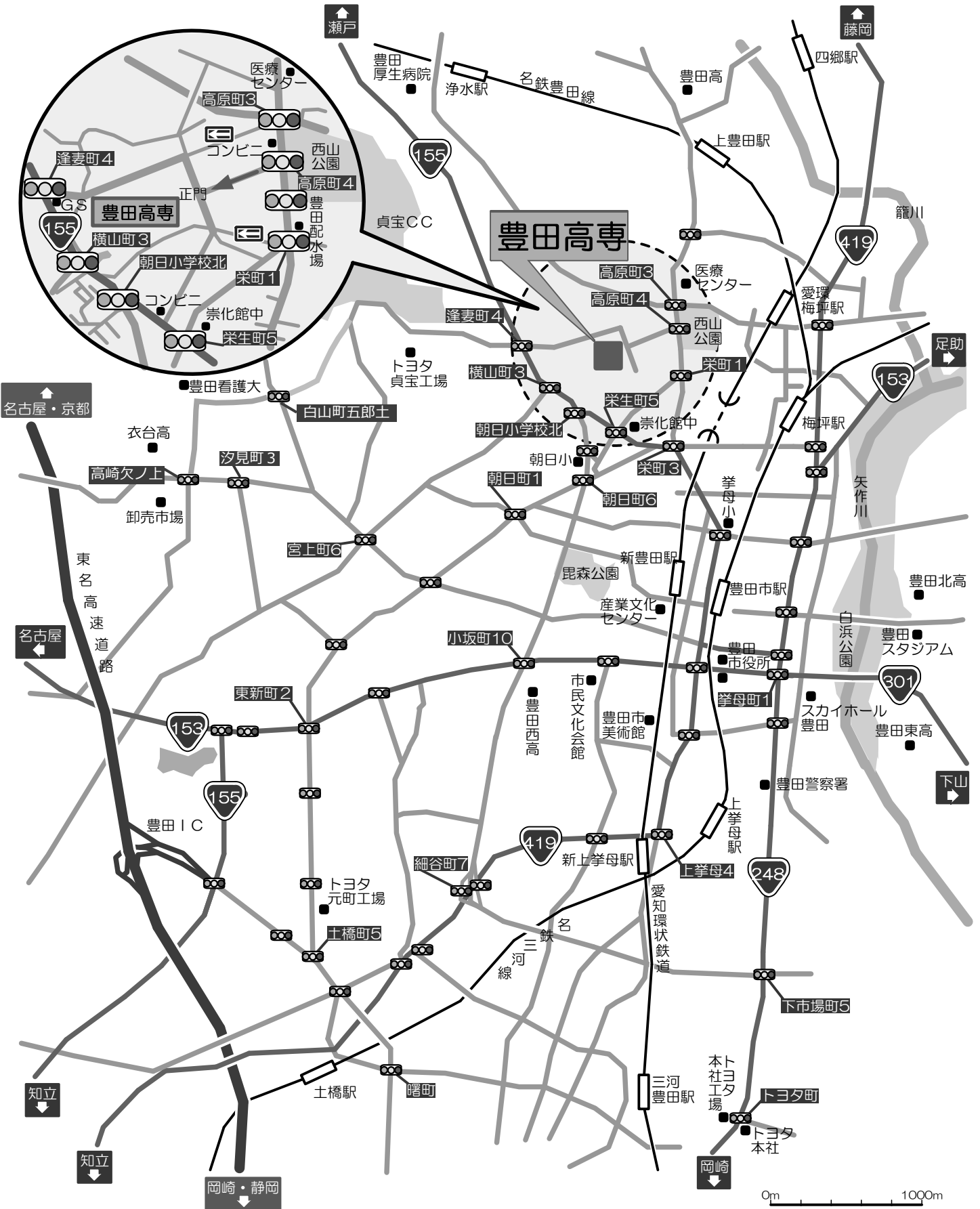
※振込依頼書（兼振替払出請求書）（お客さま控）（サンプル）



※振替払出請求書預金口座振替による振込受付書（サンプル）



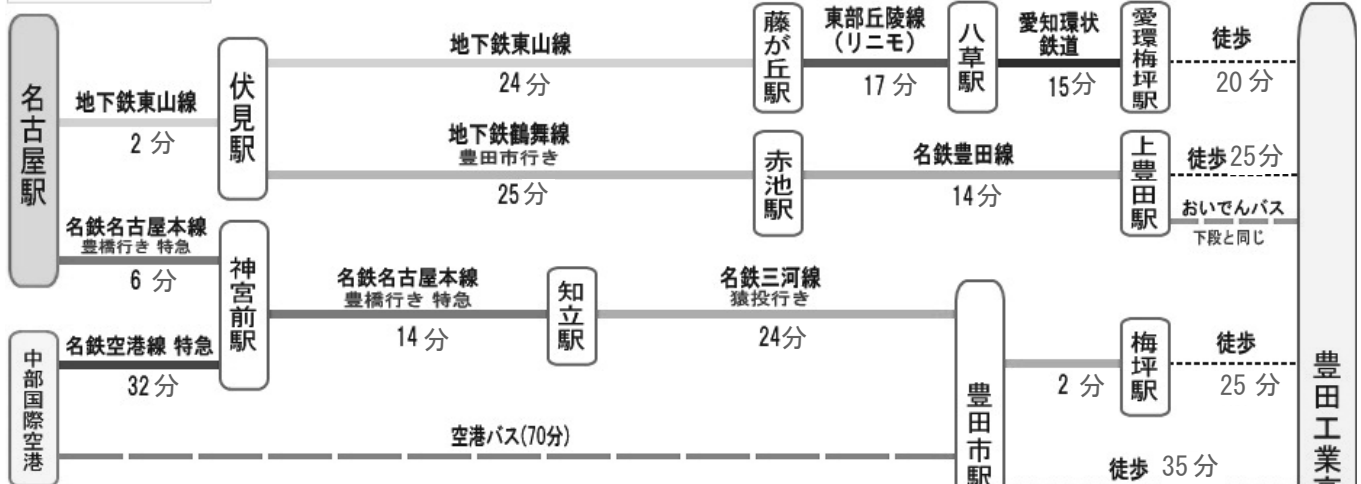
豊田高専周辺道路マップ



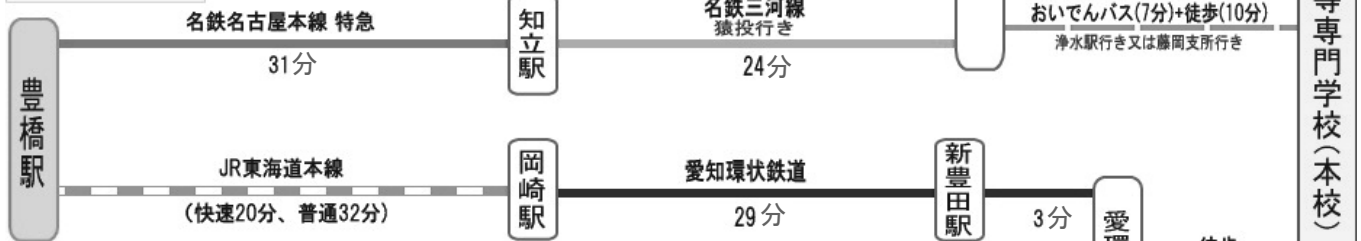
※道路交通規制に従い運転してください

交通アクセス

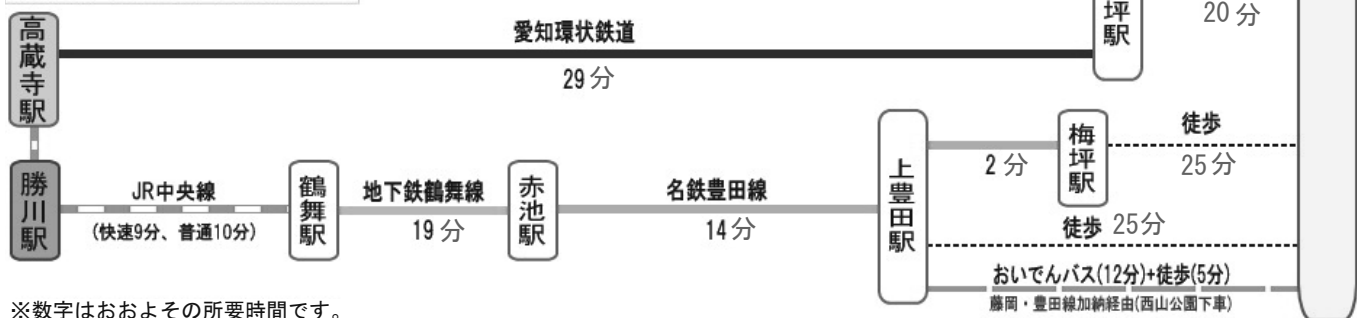
新幹線 大阪方面から



新幹線 東京方面から



JR中央線 長野・土岐・多治見方面から



※数字はおおよその所要時間です。
乗り換え時間は含みません。

入学者選抜に関する問合せ先

えいせい

〒471-8525 愛知県豊田市栄生町2丁目1番地

TEL 0565-36-5912 (学生課教務係)

FAX 0565-36-5922 (学生課教務係)

ホームページ <http://www.toyota-ct.ac.jp>

E-mail nyuushi@toyota-ct.ac.jp

平成31年度 豊田工業高等専門学校入学願書

※

受検番号	
------	--

 ↑記入不要(本校で記入します。)

選抜区分	推薦	①推薦+学力
		②推薦のみ
	学力	③学力のみ

(推薦志願者で学力検査選抜を希望する者は必ず①を選択すること)

選抜区分は左記の①～③のいずれかを選択し○で囲むこと

	第1志望学科	第2志望学科	第3志望学科
志望学科			

推薦選抜は第1志望学科について合否判定します。(推薦のみ志願者は第1志望学科に記入してください。)
 学力検査による選抜は、第3志望学科まで合否判定の対象となりますので、希望する場合は必ず記入してください。
 なお、第2又は第3志望学科を希望しない場合は、記入欄に×を記入してください。

志願者	ふりがな	姓	名	男・女	←いずれかを○で囲むこと	
	氏名					
	生年月日	平成	年	月	日生	↓募集要項の巻末のコード一覧を参照
	出身校	都道府県	市区町村	立	中学校	中学校コード
	卒業年月	平成	年	月	卒業見込・卒業	←いずれかを○で囲むこと

保護者	ふりがな	姓	名	志願者との続柄
	氏名			
	〒	—	TEL	—
	現住所			

写真票

受 検 番 号	※
---------	---

選抜区分 (いずれかを ○で囲む)	①推薦 + 学力 ②推薦のみ ③学力のみ
-------------------------	----------------------------

第1志望 学 科	学 科
ふりがな	
氏 名	
性 別	男 ・ 女
生年月日	平成 年 月 日生

写真欄

(平成 年 月撮影)

出願前3 か月以内に撮影したもので、上半身、正面向、無帽、無背景の写真(パスポートサイズ)の写真を全面のりづけしてください。カラー・白黒を問いません。

1. ※印欄は、記入しないでください。
2. 黒インク又はボールペンで記入してください。
3. 楷書で記入してください。

受 検 票

受 検 番 号	※
---------	---

第1志望 学 科	学 科
ふりがな	
氏 名	
性 別	男 ・ 女

推薦による選抜日時

月 日	選抜方法	時 間
1月19日 (土)	面 接	別途指定

学力検査等の日時及び場所

月 日	教 科	時 間
2月17日 (日)	理 科	9時30分～10時20分
	英 語	10時40分～11時30分
	数 学	11時50分～12時40分
	国 語	13時30分～14時20分
	社 会	14時40分～15時30分

- (注) 1. 受検票は検査会場に必ず携帯し、係員の求めに応じ提示してください。
2. 受検票を紛失したり、忘れたときは、直ちに申し出て係員の指示を受けてください。
3. 裏面の「受検心得」をよく読んでおいてください。

1. ※印欄は、記入しないでください。
2. 黒インク又はボールペンで記入してください。
3. 楷書で記入してください。

受検心得

1. 推薦による選抜の面接の開始時間は、別途指定します。
2. 推薦による選抜の面接には、ポスター、写真及び作品等は持ち込むことはできません。
3. 学力検査当日は8時50分までに本校学生玄関前に集合し、係員の指示に従ってください。
4. 学力検査当日は筆記用具(黒鉛筆(HB)及びプラスチック製の消しゴム)及び昼食を持参してください。
5. 遅刻者は検査本部の指示を受けてください。ただし、推薦による選抜においては面接の開始時刻に遅れて検査室に到着した者については、受検を許可しません。また、学力検査選抜においては検査開始時刻から20分を経過した後に検査室に到着した者については、受検を許可しません。
6. 受検票は検査中机上の受検番号付近に置いてください。
7. 検査中、不正行為があると認められたときは、直ちに退場を命じ、以後の受検は認めません。
8. 答案作成に必要な筆記用具、時計以外の持ち物は机の下に置いてください。
9. 時計は各自で準備してください。(時計機能のみのもの)
10. 携帯電話の電源は、必ず切って、かばんに入れておいてください。
11. 休憩中も連絡する場合がありますので注意してください。
12. 検査中、トイレや気分が悪くなった時は、手を挙げて係員に合図してください。
13. 推薦・学力検査とも同じ受検番号です。
14. 各選抜試験の当日、上履きは必要ありません。

検定料の振込は、平成30年11月から振込いただけます。

手数料振込人負担

豊田工業高等専門学校検定料
(平成31年度入学者用)

振込依頼書	電信扱
依頼日	平成 年 月 日
振込先	三菱UFJ銀行 豊田支店
	普通預金 □座番号 4856789
受取人	コウセンキコウホンブ 高専機構本部
振込依頼人	志望学科
	フリガナ
	氏名
住所	TEL () -

振込額 ￥16500

手数料

※ この様式では、ゆうちょ銀行からの振込はできません。

豊田工業高等専門学校検定料
(平成31年度入学者用)

領収書

平成 年 月 日	金額 ￥16500	志望学科	フリガナ	氏名	振込手数料
		志願者			

上記のとおり領収しました。

銀行 支店

取扱銀行領収印	収入印紙
---------	------

銀行領収印のないものは無効とします。

(本人控)

豊田工業高等専門学校検定料
(平成31年度入学者用)

振込金証明書

平成 年 月 日	金額 ￥16500	志望学科	フリガナ	氏名
		志願者		

銀行 支店

取扱銀行領収印

銀行領収印のないものは無効とします。

(提出用)

[志願者のみなさんへ]
ATM (現金自動預払機) による
振込はしないでください。

(銀行控)

受検番号	※
------	---

推 薦 書

平成 年 月 日

豊田工業高等専門学校長 殿

学 校 名 _____ 中学校

校 長 名 _____ 印

下記の者は、学業・人物とも優秀で貴校 _____ 学科への入学が適当と認められますので、推薦します。

記

氏 名		平成 年 月 日生	男・女
-----	--	-----------	-----

推 薦 理 由

1	志 望 動 機 人 物 所 見	
2	生 徒 会 活 動	
3	部 活 動	
4	学 外 活 動 (ボランティア 活動を含む)	
5	そ の 他 (資格・海外 生活経験等)	
記載責任者氏名		

※印欄は記入しないでください。

記入に当たっては裏面「推薦書記入上の注意事項」を参照してください。

推薦書記入上の注意事項

1. 推薦による入学者の選抜を希望する者のみ提出してください。
※印欄は記入しないでください。
本校ウェブページから本様式をダウンロードし、使用いただいてもかまいません。
2. 「志望動機, 人物所見」欄
本人が特に高等専門学校への入学を志望するに至った動機, 理由並びに当該学科を選択した動機, 理由等を本人から聴取して簡単に記入してください。
人物, 性格等について, 本人の特性をよく表現するような具体的な事項を, 記入してください。
3. 「生徒会活動」欄
生徒会活動: 生徒会役員名(会長, 副会長, 書記, 会計等, 全校生徒から選挙によって選出されたもの)を具体的に記入してください。
4. 「部活動」欄
各種体育大会: 県大会出場等について, 特記すべき事項があれば記入してください。
(大会の名称及び成績を具体的に記入してください。)
各種文化活動入賞者: 県大会出場等について, 特記すべき事項があれば記入してください。(主催団体の名称又は個人入賞種目等を具体的に記入してください。)
5. 「学外活動」欄
学校外での活動(ボランティア活動を含む)等について, 特記すべき事項があれば記入してください。
6. 「その他」欄
上記のほか, 英語検定3級, 数学検定準2級, 漢字検定準2級, 理科検定準2級, 新体力テストA等資格取得, 海外生活経験(1年以上(中学生))等があれば記入してください。

平成31年度 豊田工業高等専門学校

調 査 書

※ 推薦・学力	※
------------	---

① 志願者		姓	名	性別	②第1志望学科	学科
	ふりがな			男 ・ 女	③卒業年月	平成 年 月 卒業 卒業見込
	氏名				④就学中の移動・卒業後の経歴	

⑤学習の記録	教科		国語	社会	数学	理科	音楽	美術	保健体育	技術・家庭	外国語	評 定 合 計	⑥総合的な学習の時間の記録
	学年・評定												
	2 評定												
		3 評定											

⑦特別活動の記録 (推薦選抜の場合で推薦書に記入した項目は省略可)		⑧行動の記録		⑨特別活動以外の諸活動の記録 及び特技 (推薦選抜の場合は⑦と同様)	
項 目	活動の事実	基本的な生活習慣			
学 級 活 動		健康・体力の向上			
		自 主 ・ 自 律			
		責 任 感			
生 徒 会 活 動		創 意 工 夫			
		思 いや り ・ 協 力			
		生 命 尊 重 ・ 自 然 愛 護			
学 校 行 事		勤 労 ・ 奉 仕			
		公 正 ・ 公 平			
		公 共 心 ・ 公 徳 心			

⑩出欠の記録			⑪第3学年の生徒数		⑫その他の特記事項	
学年	欠席日数	欠席の主な理由	学級数			
2年	日		生徒数	人		
3年	日		平成30年5月1日現在			

この調査書の記載事項に誤りのないことを証明します。 平成 年 月 日 所在地 (〒) 学校名 校長氏名	学校の電話番号
	記載責任者氏名

(裏面「調査書記入上の注意事項」を参照してください。)

調査書記入上の注意事項

1. 黒インク又は黒ボールペンで記入してください。
(ダウンロード後の電子ファイルはパソコン入力可)
2. ※印欄は、記入しないでください。
3. 「⑤学習の記録」欄について
 - (1) 評定は、第2学年については学年末を、第3学年については2学期のものを記入してください。
なお、2学期制の場合は、第3学年については1学期(ただし、12月末の成績がある場合はその成績を優先)を記入してください。12月末を記入の場合は「⑫その他の特記事項」欄にその旨を明記してください。
 - (2) 各教科〔外国語を含む。〕の評定は、各教科の学習についてそれぞれ5段階で記入してください。
5段階表示は、上位から5, 4, 3, 2, 1とします。なお、10段階評定で実施している場合は、5段階評定で記入してください。
4. 「⑥総合的な学習の時間の記録」欄について
学習活動の内容及び評価について、全学年若しくは特定の学年における顕著な事項等を中心に記入してください。
5. 「⑦特別活動の記録」欄について
推薦による入学者の選抜の場合は、推薦書に記入した項目は記入を要しません。
6. 「⑧行動の記録」欄について
各項目について、生徒指導要録の記録に基づき、第3学年を主たる対象として、十分満足できる状況にあると判断されるものについて○印を付してください。
7. 「⑨特別活動以外の諸活動の記録及び特技」欄について
特別活動以外の校内・校外における活動及び特技について次の(1), (2), (3)の各項目に該当する顕著な事実がある場合、それを具体的に記入してください。推薦による入学者の選抜の場合は、推薦書に記入した項目は記入を要しません。
 - (1) 体力・運動能力に優れ、運動の分野での活躍が顕著である場合
 - (2) 文化的・社会的活動が顕著である場合
 - (3) 特技
8. 「⑩出欠の記録」欄について
第2学年末と第3学年の2学期での状況を記入してください。
なお、2学期制の場合は、第3学年については1学期(ただし、12月末の成績を提出する場合はその時点)での状況を記入してください。
9. 「⑪第3学年の生徒数」欄について
第3学年の普通学級数とその生徒数を、平成30年5月1日現在で記入してください。
10. 「⑫その他の特記事項」欄について
その他の特記事項として、次の(1), (2), (3), (4)の各項目に該当する特記すべき事項があれば記入してください。
 - (1) 生徒の学習面における進歩の状況、第1・2学年の成績と第3学年の成績とに著しい変動がある場合にはその事情等
 - (2) 生徒の行動面において特に優れている点や長所、あるいは指導上特に配慮を要すると認められる事項
 - (3) 生徒の身体、健康の状況について、指導上特に配慮を要すると認められる事項
 - (4) 生徒の進路指導及び生活の状況、災害等に関する事項

速達



1. 切手貼付のこと(362円)
2. 住所, 氏名及び郵便番号明記のこと

受
検
票
在
中

殿

独立行政法人 国立高等専門学校機構
豊田工業高等専門学校
学生課教務係

〒471-8525 愛知県豊田市栄生町2丁目1番地
電話：0565-36-5912

受
検
番
号

4

7

1

8

5

2

5

切手

貼付

愛知県豊田市栄生町2丁目1番地

独立行政法人国立高等専門学校機構

豊田工業高等専門学校

学生課教務係御中

簡易書留

二ツ折厳禁

③ 学力のみ	② 推薦のみ	① 推薦+学力

中学校

在籍
(出身)
学校

〒□□□-□□□□
中学校住所

TEL ()

—

※ 1 願書 1 封筒使用のこと

この封筒の中に次の書類が入っているかどうか確認し、
チェックしてから提出してください。

確 認 欄			提 出 書 類
① 推 薦 + 学 力	② 推 薦 の み	③ 学 力 の み	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(1)入学願書
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(2)写真票
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(3)受検票
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(4)入学検定料「振込金証明書」
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(5)推薦書
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(6)調査書
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(7)受検票返送用封筒（切手 362 円貼付）