

【2027年度】

## 第3年次編入学 学生募集要項

---

## 目次

建学の精神	1
アドミッションポリシー	1
第3年次編入学選抜	2
1級自動車整備士養成課程 履修者選考試験	4
外国人留学生の第3年次編入学選抜について	6
出願方法について	8
受験・入学手続上の注意事項	9

## 添付書類

入学願書

受験票／写真票

編入学志望理由書

経歴書

経費支弁書

## 建学の精神

社会から喜ばれる知識と技術をもち 歓迎される人柄を兼ね備えた人材を育成し  
英知と勤勉な国民性を高め 科学技術、文化の発展に貢献する

## 使命

学園建学の精神に則り、未来を創る夢に挑み、夢の実現によって社会に貢献する。

## 教育指針

心を磨き、技を極め、夢に挑む

## 教育目標：自立と夢の実現

教育指針「心を磨き、技を極め、夢に挑む」に基づき、学生一人ひとりが夢を持ち、社会での自立とその夢の実現に必要な力を主体的に養い、自らの成長に自信を持って就職し、社会から喜ばれ歓迎される技術者となるよう教育すること。

## アドミッションポリシー

### 工学部

愛知工科大学は、様々な人と向き合っ議論・交流・相互理解を行い、お互いに教えあいながら学ぶ協同学習を通して、教育目標「自立と夢の実現」の達成に必要な力（「意欲」「人間性」「能力」）を身に付け、自身を成長させたいという意欲と基礎学力（数学的探求力、読解力、科学的思考力）を有する人を幅広く受け入れます。

#### 数学的探求力

問題の特徴を見つけ出し、関連する数学的な知識と論理能力を使い、問題を解決できる力で、高校での数学科目群の履修・修得を求めます。

#### 読解力

日本語あるいは英語のテキストを理解し、利用して、熟考できる力で、高校での国語及び英語の履修・修得を求めます。

#### 科学的思考力

科学的知識を利用し、課題を明確にし、証拠に基づく結論を導き出せる力で、高校での化学あるいは物理の履修・修得を求めます。

### 機械システム工学科

1. 自動車など便利な機械の設計開発や製造分野についての学習意欲と基礎学力のある人を求めます。
2. 機械の仕組みやメカニズムを観察したり作動原理を考えたりすることに興味があり、機械技術者に成長したいという意欲のある人を求めます。
3. 将来、モノづくり分野で協同して作業するために必要な能力をバランスよく向上させたいという意欲のある人を求めます。

### 機械システム工学科 一級自動車整備士養成課程

一級自動車整備士の資格取得を目指している人で、下記要件を満たす人を求めます。

1. 自動車など便利な機械の整備や開発分野についての学習意欲と基礎学力のある人。
2. 自動車の仕組みやメカニズムを観察したり作動原理を考えたりすることに興味があり、高度な整備技術者や開発技術者に成長したいという意欲のある人。
3. 将来、モノづくり分野で協同して作業するために必要な能力をバランスよく向上させたいという意欲のある人。

### 電子ロボット工学科

1. 自立と夢の実現を目指す本学の教育方針に向けて、自らの得意とする専門分野での能力を伸ばしたいという意欲を持ち、そのための基礎学力のある人を求めます。
2. 将来、広く国内外で活躍しようとする熱意と意欲を持ち、またそれを支える優れた人間性を兼ね備えた人を求めます。
3. 電子制御分野やロボット工学分野について学び、モノづくりを通して社会に貢献したいと意欲をもっている人を求めます。

### 情報メディア学科

1. プログラミング、ネットワーク、情報システム開発など情報通信工学の分野、データサイエンスや AI 技術の分野、あるいはコンピュータを用いたデジタルコンテンツ制作技術の分野について学び自分を成長させたいという夢を持つ人を求めます。
2. 本学の AUT 教育法に基づき自らを成長させたいという意欲を持つ人、そのための基礎学力のある人を幅広く求めます。

# 第3年次編入学選抜

<外国人留学生は、6・7 ページもご覧ください>

## ■募集学部・学科・人員

学部	学科	募集人員	出願区分			編入学年次
			1期	2期	3期	
工学部	機械システム工学科	若干名	若干名	若干名	若干名	3年次
	機械システム工学科(1級自動車整備士養成課程)	20名	15名	5名		
	電子ロボット工学科	若干名	若干名	若干名	若干名	
	情報メディア学科	若干名	若干名	若干名	若干名	

## ■試験日程

区分	出願期間(消印有効)	試験日	合格発表日	1次手続締切日	2次手続締切日
1期	6月3日(水)～6月10日(水)	6月20日(土)	6月27日(土)	7月10日(金)	2月26日(金)
2期	9月9日(水)～9月16日(水)	9月26日(土)	10月3日(土)	10月16日(金)	2月26日(金)
3期	2月3日(水)～2月10日(水)	2月19日(金)	3月2日(火)	3月12日(金)	

※本学事務局窓口(平日 9:00～17:00)でも受付けています。

## ■出願資格

※外国人留学生の出願資格などは、6 ページをご覧ください。

次のいずれかの条件を満たす者。

1. 大学を卒業した者。または 2027 年 3 月までに卒業見込みの者。
2. 短期大学を卒業した者。または 2027 年 3 月までに卒業見込みの者。
3. 高等専門学校を卒業した者。または 2027 年 3 月までに卒業見込みの者。
4. 専修学校の専門課程のうち修業年限が 2 年以上であって、かつ、課程の修了に必要な総時間数 1,700 時間以上または 62 単位以上を卒業(修了)した者。または 2027 年 3 月までに卒業(修了)見込みの者(ただし、学校教育法第 90 条第 1 項に規定する大学入学資格を有する者に限る)。
5. 高等学校の専攻科の課程(修業年限が 2 年以上あること、その他の文部科学大臣の定める基準を満たすものに限る)を修了した者。または 2027 年 3 月までに修了見込みの者。
6. 大学 2 年次を修了し、62 単位以上を修得した者。または 2027 年 3 月までに大学 2 年次を修了見込みで、62 単位以上を修得見込みの者。

## ■選考方法

各学科に関する専門知識についての基礎学力試験(40 分)、面接試験および出願書類を総合して判定します。

※「1 級自動車整備士養成課程」の履修希望者は、上記に加え履修者選考試験を行います。詳しくは、4 ページをご覧ください。

## ■入学検定料について

入学検定料: 35,000 円<銀行振込>振込口座および振込方法は、8 ページをご覧ください。

※いったん受理された入学検定料は、原則としてお返しできませんのでご注意ください。

## ■学園設置校出身者の入学諸経費減額について

1. 学校法人電波学園または名古屋学園の設置校を卒業し、引き続き本学に入学する者。
2. 学校法人電波学園または名古屋学園の設置校を中途退学し、その年度または翌年度に本学に入学する者。  
入学金および入学検定料が減額の対象となる場合があります。入試広報センター(0533-68-1135)へ問い合わせください。

## ■ 出題範囲

学科	科目		出題範囲
機械システム工学科	必須科目	数学	分数を含んだ方程式/多項式の微分/2次関数のグラフと直線との交点および囲まれた部分の面積
	1科目を選択	熱力学	理想気体の状態方程式の応用/ピストン運動における気体のする仕事/熱力学第一法則
		材料力学	丸棒に加わる引っ張り応力と縦ひずみ/縦ひずみ、横ひずみおよびポアソン比/引っ張り力の加わる段付き丸棒の伸び
		流体工学	連続の式による流速の計算/ベルヌーイの定理の応用/レイノルズ数の計算と層流・乱流の判定
電子ロボット工学科	2科目を選択	数学	微分積分(べき乗関数および三角関数)/ベクトル/複素数
		材料力学	応力/せん断力/曲げモーメント
		電気回路	直流回路の電圧、電流、電力、回路網の電圧と電流/交流回路の電圧、電流、電力
		プログラミング	Python/C 言語
情報メディア学科	コンピュータにおける数、文字の取り扱いについて/C 言語プログラミング(基本的内容)/データ構造とアルゴリズム(基本的内容)/データ伝送		

## ■ 試験当日の予定

※「1級自動車整備士養成課程」の履修希望者は、4ページをご覧ください。

- 9:30 集合  
 9:40～ 試験について説明  
 10:00～10:40 基礎学力試験  
 10:50～ 面接試験(個別)  
 面接が終了した者から順次解散となります。

## ■ 出願書類

※外国人留学生の出願書類は、7ページをご覧ください。

1. 入学願書	本冊子に添付の書類、またはホームページからダウンロードし、印刷してください。
2. 受験票/写真票	本冊子に添付の書類、またはホームページからダウンロードし、印刷してください。 受験票は、受験番号を大学で記入し、返送します。
3. 編入学志望理由書	本冊子に添付の書類、またはホームページからダウンロードし、印刷してください。
4. 入学検定料振込控え(コピー)	窓口、ATMで振込の場合は「振込金受領書」または「ATM利用明細」のコピー。 インターネットバンキングで振込の場合は「振込取引明細画面」のコピー。 ※「振込金受領書」「ATM利用明細」の原本は、各自で保管してください。
5. 経歴書(社会人のみ)	本冊子に添付の書類、またはホームページからダウンロードし、印刷してください。
6. 成績証明書	出願資格を満たす学校の単位修得状況が記載されているもの。
7. 卒業(修了)見込証明書	卒業(修了)した者は、卒業(修了)証明書。
8. 出願資格証明書 専修学校専門課程卒業(修了)見込の者 および卒業(修了)者の場合のみ	専門士取得(見込)証明書、または卒業(修了)に必要な総授業時間数が1,700時間以上または62単位以上の専門課程(修業年限2年以上)を卒業(修了)したことを証明するもの。

## ■ 既修得単位の認定および編入学年次について

- 各学科とも原則として、第3年次編入学とします。
- 単位認定については、編入学以前の大学、短期大学、専修学校等での既修得単位の振り替えを含め、62単位までを卒業要件単位の一部として認定します。

# 1級自動車整備士養成課程 履修者選考試験

この試験は、機械システム工学科第3年次編入学選抜受験者のうち、1級自動車整備士養成課程の履修を希望する者が、適格であるかを選考するための試験です。

1級自動車整備士養成課程 履修者選考試験は、第3年次編入学選抜の出願区分1・2期で実施します。

※ただし、状況により3期に追加募集をする場合があります。その際は、本学HPにて公表いたします。

## ■1級自動車整備士養成課程 履修定員

20名

## ■試験日程

この試験は、第3年次編入学選抜と同日に実施します。

区分	試験日	合格発表日
1期	6月20日(土)	6月27日(土)
2期	9月26日(土)	10月3日(土)

## ■出願資格

機械システム工学科の出願者で、次のいずれかの条件を満たす者。

1. 「2級自動車整備士(総合)の資格※1」を取得している者。
2. 「2級自動車整備士(総合)の資格※1」を2027年4月までに取得見込みの者。※2

※1 旧資格制度(2027年1月改正前)の養成講習の修了者は「2級ガソリン自動車整備士」「2級ジーゼル自動車整備士」の両資格を含む。

※2 2. の出願資格で受験して合格した場合、次のことに注意してください。

2027年4月までに「2級自動車整備士(総合)の資格※1」を取得できなかった場合、

1級自動車整備士養成課程の履修資格を失いますが、機械システム工学科への入学は認められます。

## ■選考方法

2級自動車整備士に関する知識の学力試験(60分)、面接試験※および出願書類を総合して判定します。

上記に加え、機械システム工学科第3年次編入学選抜における機械システム工学科に関する専門知識についての基礎学力試験を行います。詳しくは3ページをご覧ください。

※外国人留学生は、日本語読解力の確認を行います。

## ■試験当日の予定

- 9:30 集合  
9:40～ 試験について説明  
10:00～10:40 基礎学力試験  
11:00～12:00 1級自動車整備士養成課程 履修者選考試験※1  
12:10～ 面接試験(個別)※2

面接が終了した者から順次解散となります。

※1 電卓を持参してください(計算以外の機能を持ったものは使用できません)。

※2 外国人留学生は、日本語読解力の確認を行います。



# 外国人留学生の第3年次編入学選抜について

以下に示す出願資格・要件および書類を提出してください。

これらを満たさない場合は、出願が認められませんのでご注意ください。

試験日程、選考方法については 2 ページをご覧ください。

**なお、試験区分 3 期については、日本国内の教育機関に在籍している者で、在留資格が「留学」「定住」「家族滞在」の者のみ出願可能。**

## ■出願資格

日本国籍を有しない者で、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(「留学」「定住」「家族滞在」)を取得または更新できる者で、次の 1～3 のいずれかおよび 4、5 の条件を満し、出願資格審査により出願を認められた者。

1. 日本国内外における大学・短期大学・高等専門学校を卒業した者。または 2027 年 3 月 31 日までに卒業見込みの者。
2. 日本国内外における専修学校専門課程(修業年限 2 年以上、総授業時間数 1,700 時間以上または 62 単位以上)を卒業(修了)した者。または 2027 年 3 月 31 日までに卒業(修了)見込みの者(ただし、学校教育法第 90 条第 1 項に規定する大学入学資格を有する者に限る)。
3. 日本国内外における大学 2 年次を修了し、62 単位以上を修得した者。または 2027 年 3 月 31 日までに大学 2 年次を修了見込みで、62 単位以上を修得見込みの者。
4. 本学入学から卒業までの経費が確実に支弁できる者。
5. 日本語での講義受講が可能な者。

※入学時に在留資格(「留学」「定住」「家族滞在」)を有しない場合は、入学許可を取り消します。

※試験区分 3 期については、日本国内の教育機関に在籍している者で、在留資格が「留学」「定住」「家族滞在」の者に限る。

## ■出願資格審査について

1. 出願資格を確認

本学において事前に出願資格を確認します。

出願期間内に、指定された書類を入試広報センター宛に郵送・提出してください。

**出願書類提出後に不正が発覚した場合は、出願資格を取り消します。**

2. 出願書類

7 ページの出願資格審査提出書類一覧で必要書類を確認し、不備のないようにしてください。

また、書類に不備などがある場合は、日本時間 9:00～17:00 の間で本学から連絡します。入学願書の連絡先には、必ず連絡のつく電話番号を記入してください。連絡がつかずに提出期限を超えた場合は、受験できません。

## ■1 級自動車整備士養成課程の履修について

1 級自動車整備士養成課程の履修を希望する者は、別途履修者選考試験を実施します。

出願資格や選考方法については、4 ページで必ず確認してください。

## ■外国人留学生に求める出願書類

○: 必要書類    △: 該当者のみ提出

	出願書類	注意事項	書類の有無
1	入学願書	本冊子に添付の書類、またはホームページからダウンロードし、印刷してください。	○
2	受験票／写真票	本冊子に添付の書類、またはホームページからダウンロードし、印刷してください。 受験番号を大学で記入し、返送します。	○
3	編入学志望理由書	本冊子に添付の書類、またはホームページからダウンロードし、印刷してください。	○
4	入学検定料振込控えのコピー	窓口、ATM で振込の場合は「振込金受領書」または「ATM 利用明細」のコピー。 インターネットバンキングで振込の場合は「振込取引明細画面」のコピー。 ※「振込金受領書」「ATM 利用明細」の原本は、各自で保管してください。	○
5	経歴書	本冊子に添付の書類、またはホームページからダウンロードし、印刷してください。	○
6	大学、短期大学、高等専門学校、 専修学校の成績証明書	大学、短期大学、高等専門学校、専修学校の単位修得状況が記載されているもの。 <b>母国語で書かれたものには、必ず日本語訳を添付してください。</b>	○
7	大学、短期大学、高等専門学校 の卒業(修了)見込証明書	卒業(修了)した者は、卒業(修了)証明書。 <b>母国語で書かれたものには、必ず日本語訳を添付してください。</b>	○
8	出願資格証明書 専修学校専門課程卒業(修了)見込の者、 および卒業(修了)者のみ	専門士取得(見込)証明書、または卒業(修了)に必要な総授業時間数が 1,700 時間 以上または 62 単位以上の専門課程(修業年限 2 年以上)を卒業(修了)したことを証 明するもの。 <b>母国語で書かれたものには、必ず日本語訳を添付してください。</b>	△
9	高等学校の成績証明書	日本の高等学校に相当する出身学校の成績証明書の原本。 <b>母国語で書かれたものには、必ず日本語訳を添付してください。</b>	○
10	高等学校の卒業証明書	日本の高等学校に相当する出身学校の卒業証明書の原本。 <b>母国語で書かれたものには、必ず日本語訳を添付してください。</b>	○
11	最終学歴校の卒業証明書	高等学校卒業後に進学した学校の卒業証明書の原本。 <b>母国語で書かれたものには、必ず日本語訳を添付してください。</b>	△
12	在学証明書	日本の大学・短期大学または高等専門学校、専修学校の在学証明書の原本。	△
13	日本語教育機関の卒業証明書 または卒業見込み証明書	日本語教育機関の卒業証明書または卒業見込み証明書の原本。	△
14	在留カードのコピー	在留カードの表と裏をコピーし、提出してください。	○
15	パスポートのコピー	写真と在留資格が記載されたページのコピーを提出してください。	○
16	住民票の写し ※日本国内在住者のみ	3 か月以内に取得した、在留資格、在留期間および在留期間の満了日、 在留カードの番号が記載されたもの(原本)を提出してください。	△
17	経費支弁書 ※在留資格「留学」の者のみ	学費ならびに必要な経費の支弁者を明らかにする書類。 本冊子に添付の書類、またはホームページからダウンロードし、印刷してください。	△
18	経費支弁を証明する書類 ※在留資格「留学」の者のみ	経費支弁者の預金残高証明書、または通帳の写し(名義がわかるもので原則 1 年分)、 収入証明書(原則 1 年分)、資産証明書、送金証明書など。	△
19	日本語能力を証明する書類	「日本留学試験(EJU)」の受験票のコピー、または「日本語能力試験(JLPT)」の成績証明書のコ ピー。	△

# 出願方法について

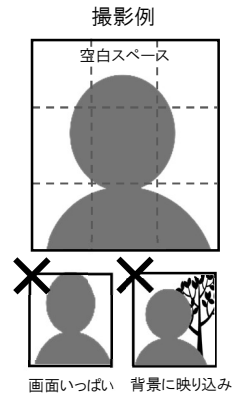
## ■出願前準備

顔写真(証明・出願用)を準備してください。

<注意事項>

- ・縦 4cm×横 3cm。3 か月以内に撮影されたもの(カラー／背景なし／正面上半身脱帽)。
- ・写真の裏面に氏名を記入し、入学願書、写真票の所定位置にしっかりと貼付してください。
- ・写真館、証明写真機で撮影したものを推奨します。
- ・前髪で目が隠れる、頭頂部の見切れ、ピンボケ、顔に影があるなど、証明用写真として不備がある場合は再提出となります。

※提出された顔写真は、入学後、「学生証」の写真として使用します。必ず私服で撮影してください。また、加工・補正した写真は使用しないでください。



## ■入学検定料の振込

### 1. 入学検定料 35,000 円を下記口座へ銀行振込により納入してください。

【振込先口座】

銀行名:三菱UFJ銀行 蒲郡支店

預金種別:普通

口座番号:1255591

口座名義:学校法人電波学園 愛知工科大学 <ガク>デンバガクエン アイチコウカダイガク>

【振込方法】

- ・出願期間内に上記口座へ納入してください。
- ・振込名義は、必ず「受験者氏名」を入力してください。
- ・振込手数料は、ご負担ください。

### 2. 検定料振込控え(コピー)を出願書類に同封してください。

- ・窓口、ATM で振込の場合は「振込金受領書」または「ATM 利用明細書」のコピー。
- ・インターネットバンキングで振込の場合は「振込取引明細画面」のコピー。

※「振込金受領書」「ATM 利用明細書」の原本は、各自で保管してください。

## ■出願方法および注意事項

### 1. 出願書類は、出願期間内に「簡易書留・速達」で郵送(出願期間内消印有効)、または本学まで持参してください。

封筒は、市販の「角型 2 号封筒」を使用し、下記の送付先項目を記入し、送付してください。

持参する場合の窓口受付時間は、平日 9:00～17:00／土曜日 9:00～14:00 です(日曜・祝日を除く)。

※いったん受理した出願書類および入学検定料は、原則としてお返しできません。

送付先

〒443-0047  
愛知県蒲郡市西迫町馬乗 50-2  
愛知工科大学 入試広報センター 行  
出願書類在中

### 2. 出願書類は、3 ページ(外国人留学生は 7 ページ)を必ず確認し、不備のないようにしてください。

書類に不備などがある場合は、大学から連絡します。入学願書の連絡先には、必ず連絡のつく電話番号を記入してください。

連絡がつかずに提出期限を超えた場合は、受験できません。

出願書類の記入欄は、黒のボールペンを使い、自筆で記入してください。

書き間違えた場合は、斜線で訂正してください(訂正印不要)。

### 3. 受験票について

提出書類を確認後、提出された受験票に受験番号を記入して、受験者本人に返送します。

入学願書の現住所宛に返送しますので、必ず受験者本人が受取のできる住所を正確に記入してください。

また、受験票の裏面に、受験者本人の住所、氏名を記入する欄がありますので、必ず記入してください。

出願後に住所や連絡先電話番号が変更になった場合は、速やかに大学へ連絡してください。

# 受験・入学手続上の注意事項

## ■受験上の注意

1. 試験当日は、掲示などにより指示された指定場所に集合時間までに必ず着席してください。
2. 受験票は必ず携帯し、試験会場へ入場の際は本学係員に提示してください。なお、受験票を忘れたり、紛失した場合は試験会場の本学係員に申し出て指示を受けてください。
3. 試験時刻に遅れそうな場合は、本学入試広報センター(TEL 0533-68-1135)へ連絡してください。
4. 試験開始後 20 分以内に試験室に入室できない場合は受験できません。なお、試験当日の公共交通機関の事故、災害などやむを得ない事情により試験開始時刻に到着ができないことが明白になった場合は、入試広報センター(TEL 0533-68-1135)へ電話連絡をし、指示を受けてください。
5. 筆記用具を持参してください。なお、「1 級自動車整備士養成課程 履修者選考試験」を受験する者は、電卓(計算以外の機能を持ったものは不可)を持参してください。

<試験室に持ち込み可能なもの>

受験票/黒鉛筆(鉛筆キャップ含む)/シャープペンシル/プラスチック製消しゴム/鉛筆削り(電動式、大型のもの、ナイフ類は不可)

時計(時計機能があるものや秒針音のするものは不可)/眼鏡/ハンカチ/目薬/マスク/ティッシュペーパー(袋・箱から中身だけ取り出したもの)

6. 試験時間中の退場は許可しません。
7. 試験会場を下見する場合、試験会場内に入場することはできません。会場の位置などの確認のみとなります。
8. 試験終了後は、順次解散となります。

## ■心身に障がいがあるなど、受験時に配慮が必要な者

心身に著しく障がいがあり、就学上、特別な配慮を必要とする者は、大学における学習サービスの観点から個別に面談をすることがあります。出願受付開始日より 2 週間前までにお申し出ください。

また、出願後、不慮の事故などにより受験上の配慮が必要になった場合についてもお問い合わせください。

連絡先 入試広報センター TEL 0533-68-1135

## ■試験会場

愛知工科大学

〒443-0047 愛知県蒲郡市西迫町馬乗 50-2

TEL 0533-68-1135

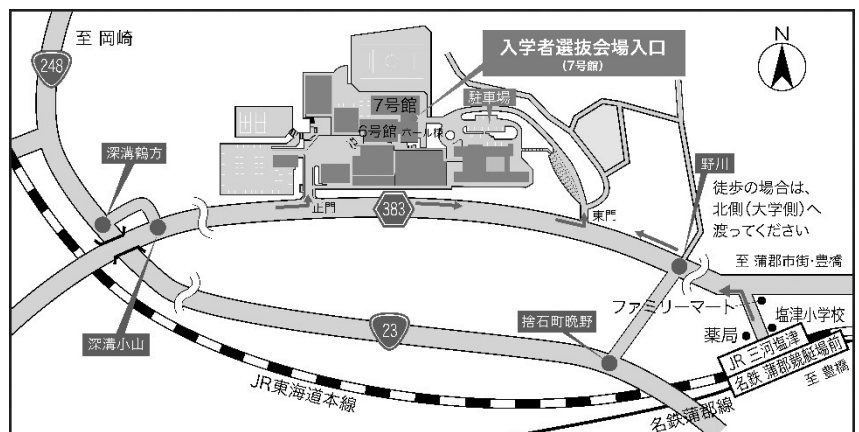
### ●スクールバスを利用される者

JR 東海道本線「蒲郡」駅下車、スクールバス約 12 分。  
※試験用のスクールバス時刻表を受験票に掲載します。

### ●最寄り駅からのご案内

JR 東海道本線「三河塩津」駅または名鉄蒲郡線「蒲郡競艇場前」駅下車、歩約 15 分。

1. JR 東海道本線「三河塩津」駅下車  
名鉄蒲郡線「蒲郡競艇場前」駅下車
2. 駅北口から出て、右に直進
3. 薬局を左折
4. 塩津小学校を右に見ながら直進
5. ファミリーマートを右に見て左折
6. 「野川」の交差点で北側へ渡り、左に直進
7. 東門より入構し、駐輪場北側の階段を利用しキャンパス内へ



## ■合格発表

合格発表は、発表日に受験者宛に速達郵便で通知します。

学内掲示する発表は行いません。また、電話による問い合わせにも応じません。

※募集人員の充足状況によって追加合格を行う場合があります。その場合は、受験された出願区分の1次手続締切日から3日以内に出願時に登録された連絡先へ電話で連絡し、本人の意思確認を行います。なお、追加合格の候補者に対する事前通知は行いません。

## ■入学手続

1. 合格者は、合格通知書とともに送付する入学手続案内にしたがい入学手続(1次、2次)を行ってください。

1次手続: 入学金の納入

2次手続: 書類の提出と授業料、施設・設備費、委託徴収金、教材費(機械システム工学科のみ)の納入

※出願区分3期の合格者は、1次手続締切日に入学手続時にすべての授業料等を一括して納入いただけます。

2. 所定の期日までに入学手続が完了しない場合は、入学を許可しません。

3. いったん提出された書類および納入された入学金・授業料等は、原則としてお返しできません。手続にあたっては、入学意志の再確認をしてから行ってください。

4. 入学手続者でやむを得ず入学を辞退する場合は、2027年3月31日(水)消印有効で「入学辞退届」(書式自由/受験番号、受験者氏名・押印、父母等氏名・押印、辞退理由を記入)を提出してください。この場合に限り、入学金を除く授業料等の返還に応じます。

## ■授業料等

### 機械システム工学科

学年	納入期限	入学金	授業料	施設・設備費	委託徴収金※1	教材費※2	小計	合計
3年次	入学手続時	200,000円	470,000円	205,000円	45,000円	15,500円	935,500円	1,610,500円
	10月25日		470,000円	205,000円			675,000円	
4年次	4月25日		480,000円	205,000円	76,000円		761,000円	1,446,000円
	10月25日		480,000円	205,000円			685,000円	

### 機械システム工学科(1級自動車整備士養成課程)

学年	納入期限	入学金	授業料	施設・設備費	委託徴収金※1	教材費※3	小計	合計
3年次	入学手続時	200,000円	470,000円	205,000円	45,000円	17,880円	937,880円	1,612,880円
	10月25日		470,000円	205,000円			675,000円	
4年次	4月25日		480,000円	205,000円	76,000円		761,000円	1,446,000円
	10月25日		480,000円	205,000円			685,000円	

### 電子ロボット工学科、情報メディア学科

学年	納入期限	入学金	授業料	施設・設備費	委託徴収金※1	小計	合計
3年次	入学手続時	200,000円	470,000円	205,000円	45,000円	920,000円	1,595,000円
	10月25日		470,000円	205,000円		675,000円	
4年次	4月25日		480,000円	205,000円	76,000円	761,000円	1,446,000円
	10月25日		480,000円	205,000円		685,000円	

※1 傷害保険料、教育活動費、校友会入会金(4年次)など。

※2 実習服(半袖ポロシャツ、ブルゾン、ズボン、ベルト)

※3 実習服(長袖つなぎ、防寒ブルゾン、帽子)

○入学者には、ノートパソコンを準備していただきます(費用別途)。機能・性能などについては、入学手続完了後にお知らせします(機能・性能が同等であれば、すでにお持ちのものでも構いません)。

○入学式後のオリエンテーション時に、教科書などで別途約50,000円(前年度例)が必要となります。

○入学時および在学中に改定が行われた場合は、改定時から新しいものが適用となります。

## ■学生寮について

本学の学生寮は、主に 1 年次入学生を対象としていますが、3 年次編入学生については、寮の空き状況により入寮を認めることがあります。学務課(TEL 0533-95-1131)までご相談ください。

## ■出願による個人情報の取扱いについて

出願書類として提出して頂いた個人情報は、第 3 年次編入学選抜に関わる一連の事務処理以外の目的に使用することはありません。また、本人の承諾なしに、第三者へ提供することはありません。



受験番号				
------	--	--	--	--

## 2027 年度 愛知工科大学 第 3 年次編入学選抜 入学願書

【黒ボールペンを使い、自筆で記入してください】

### 1. 志望学科

志望学科	<input type="checkbox"/> 機械システム工学科	<input type="checkbox"/> 機械システム工学科(1 級自動車整備士養成課程)
	<input type="checkbox"/> 電子ロボット工学科	<input type="checkbox"/> 情報メディア学科

写真貼付

※写真裏面に  
氏名を記入

### 2. 試験区分

試験区分	<input type="checkbox"/> 1 期 <input type="checkbox"/> 2 期 <input type="checkbox"/> 3 期 ※1 級自動車整備士養成課程希望者は 1・2 期のみ
------	---

### 3. 志願者情報※外国人留学生の方は、在留カードに記載されている氏名をそのまま記入してください。

フリガナ					
氏名					
性別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女	生年月日	西暦	年	月 日
現住所	〒	自宅 TEL		携帯 TEL	
出願資格 出身校	学校名				
	学科				
	西暦	年	月	日	<input type="checkbox"/> 卒業 <input type="checkbox"/> 卒業見込み <input type="checkbox"/> 中退・__年次修了
出身 高等学校	学校名				
	学科				
	課程区分	<input type="checkbox"/> 全日制 <input type="checkbox"/> 定時制 <input type="checkbox"/> 通信制・単位制	卒業年	西暦	年 月

### ※外国人留学生のみ以下も記入

本国住所 連絡先	本国 TEL		E-mail	
国籍				
日本語学校名				
日本語能力	日本留学試験(EJU) [日本語]	読解、聴解・聴読解	_____点	
	日本語能力試験(JLPT)	<input type="checkbox"/> N1 <input type="checkbox"/> N2 <input type="checkbox"/> N3 <input type="checkbox"/> N4 <input type="checkbox"/> N5	_____点	

学生寮・アパートの資料を希望しますか (入学手続き時に送付します)	<input type="checkbox"/> 希望する <input type="checkbox"/> 希望しない
--------------------------------------	--

※ご記入いただきました個人情報は、選抜試験にかかわる一連の事務処理で使用いたします。ほかの目的には一切使用することはありません。



## 受験票

受験番号	
志望学科	<input type="checkbox"/> 機械システム工学科 <input type="checkbox"/> 機械システム工学科(1級自動車整備士養成課程) <input type="checkbox"/> 電子ロボット工学科 <input type="checkbox"/> 情報メディア学科
試験区分	第3年次編入学選抜 <input type="checkbox"/> 1期 <input type="checkbox"/> 2期 <input type="checkbox"/> 3期
フリガナ	
氏名	
生年月日	西暦 年 月 日
集合時間	9:30

※太枠内をすべて記入してください。  
 ※裏面に受験票送付先の住所、氏名を必ず記入してください。

蒲郡駅発スクールバス発車時刻※試験終了後は、随時発車。

※大学で記入し、返送します。

受験にあたっての注意事項

- ・本冊子9ページの「受験上の注意」を必ず確認してください。
- ・試験日前日の20時において、大学ホームページに連絡事項がないかを必ず確認してください。

お問い合わせ先

愛知工科大学 入試広報センター TEL.0533-68-1135

切り取り

## 写真票

受験番号		<b>写真貼付</b> <small>※写真裏面に氏名を記入</small>
志望学科	<input type="checkbox"/> 機械システム工学科 <input type="checkbox"/> 機械システム工学科(1級自動車整備士養成課程) <input type="checkbox"/> 電子ロボット工学科 <input type="checkbox"/> 情報メディア学科	
試験区分	第3年次編入学選抜 <input type="checkbox"/> 1期 <input type="checkbox"/> 2期 <input type="checkbox"/> 3期	
フリガナ		
氏名		
生年月日	西暦 年 月 日	

※太枠内をすべて記入してください。

＜大学用メモ欄＞

---

---

---

---

---

---

---

---

切り取り

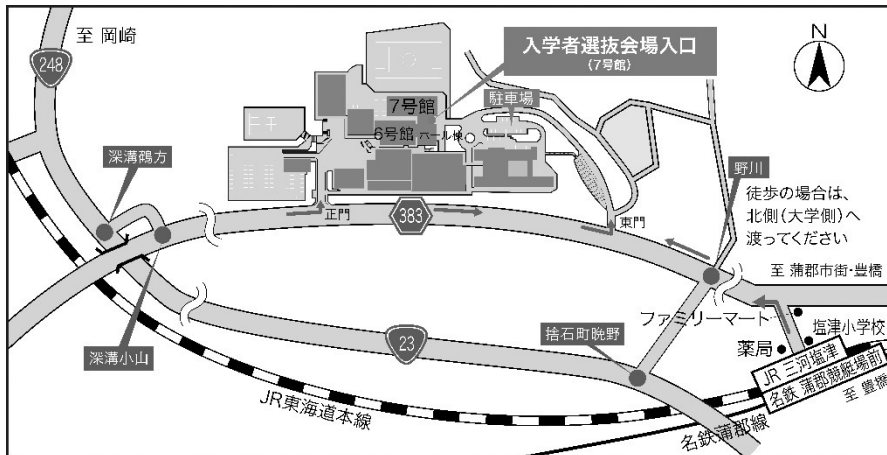
## 会場案内

### ■スクールバス乗り場(蒲郡駅)



- 本学までの所要時間は、約12分です。
- 受験生が集中し、バスに乗車できない事もあります。時間に余裕をもってきてください。
- 帰りのバスは、随時発車します。

### ■会場案内



- 駐車場は、2号館北側をご利用ください。
- JR「三河塩津」、名鉄「蒲郡競艇場前」から徒歩の場合は、東門から入り、駐輪場北の階段をご利用ください。

徒歩の場合は、北側(大学側)へ渡ってください

切り取り

〒

(住所)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(氏名) \_\_\_\_\_ 様





# 経歴書 (社会人・留学生のみ)

[黒ボールペンを使い、自筆で記入してください]

※留学生の方は、日本語で記入してください。

〈記入日〉西暦 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

愛知工科大学 学長殿

氏名 \_\_\_\_\_

志望学科 \_\_\_\_\_ 学科

## ●経歴・職歴

社会人の方は、最終学歴とその後の社会経験(職歴)を記入してください。

留学生の方は、小学校から順次最終学歴までと、職歴(兵役を含む)を記入してください。

年	月	経歴・職歴

## ●日本語教育を受けた教育機関および期間(留学生のみ)

教育機関	所在地	学習期間
1		年 月 ~ 年 月
2		年 月 ~ 年 月
3		年 月 ~ 年 月

## ●日本語能力:試験による証明(留学生のみ)

試験名	合否判定	レベル	得点	受験した年
日本語能力試験	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格	N	点	年
日本留学試験(日本語)[読解・聴解・聴読解]	—	—	点	年
その他( )	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格	級	点	年

## ●在留資格、在留期間(留学生のみ)

来日年月日	在留期間	在留資格
年 月 日	年 月 日 ~ 年 月 日	ビザ
年 月 日	年 月 日 ~ 年 月 日	ビザ
年 月 日	年 月 日 ~ 年 月 日	ビザ



## 経費支弁書 (在留資格「留学」の者のみ提出)

[黒のボールペンで記入してください]

愛知工科大学 学長殿

〈記入日〉 西暦 年 月 日

志望学科		国籍	
受験者氏名	フリガナ	生年月日	年 月 日
		性別	男・女

私は、この度上記の者の貴学在学中の経費支弁者になりますので、下記の通り引き受け経緯を説明するとともに経費支弁について説明します。

経費支弁を引き受けた経緯の説明	<input type="checkbox"/> 父親/母親として、子供が日本滞在中に必要な学費・生活費を支払うため <input type="checkbox"/> そのほか( )
-----------------	--

[経費支弁の方法・内容]

私は、上記の者の日本国滞在について、下記の通り経費を支弁することを証明します。また、上記の者が在留期間更新(在留資格変更)申請の際には、送金証明または本人名義の預金通帳(送金事実、経費支弁事実)の記載されたもの)の写しなどで、生活費などの支弁事実を明らかにする書類を提出します。

①経費支弁者からの支弁	学費	毎月	半年ごと	年間	円
		生活費	毎月	半年ごと	年間
②本人による支弁	学費	毎月	半年ごと	年間	円
	生活費	毎月	半年ごと	年間	円
③その他( )					円
合計(年間)					円

経費支弁による弁済方法(送金・振込などの支弁方法を具体的に書いてください)

---

---

---

経費支弁者氏名 \_\_\_\_\_

経費支弁者住所 〒 \_\_\_\_\_ TEL. \_\_\_\_\_

受験者との関係 \_\_\_\_\_

経費支弁者の勤務先 \_\_\_\_\_ TEL. \_\_\_\_\_

勤務先住所 〒 \_\_\_\_\_

学校法人 電波学園

# 愛知工科大学

〒443-0047 愛知県蒲郡市西迫町馬乗 50-2

TEL 0533-68-1135 FAX 0533-68-0352

URL <https://www.aut.ac.jp/>

E-mail [nyushi@aut.ac.jp](mailto:nyushi@aut.ac.jp)