Co. Pall Somester,

# 愛知工業大学大学院 工学研究科 外国人留学生募集要項(秋季入学)

APPLICATION PROCEDURES FOR ADMISSION
TO THE GRADUATE SCHOOL OF ENGINEERING
: MASTER'S COURSE:
: DOCTORAL COURSE:
[FOR INTERNATIONAL APPLICANTS]



AICHI INSTITUTE OF TECHNOLOGY
Toyota, Japan

# ▶アドミッション・ポリシー

# 工学研究科 博士前期課程

#### <電気電子工学専攻>

電気電子工学や情報工学などの基礎学力を修得し、この分野において第一線の技術者や研究者をめざす熱意があり、さらに、次のような人を受入れる。

- 1. 事象の本質を真摯に探究する姿勢を持ち、論理的体系的に深く思考し、社会や環境を視野に入れながら自ら考え行動しようとする能動的な人
- 2. 新技術の開発に意欲を持って取り組み、自己能力の向上に努める人
- 3. 電気電子工学・情報工学に関する新規技術を社会に役立てる意欲を持つ人
- 4. 電気電子工学・情報工学に関する幅広い知識を身につけ、国際社会で貢献する意欲のある人

#### <材料化学専攻>

化学に関する基礎知識を修得している人で、原子・分子が物質を形成する基本から、無機 材料と有機材料の基礎化学と高度な応用力と創造性を身につけることを目指し、さらに、次 のような人を受入れる。

- 1. 新材料の開発に積極的に挑戦しようとする人
- 2. 現象を注意深く観察し、論理的に思考しようとする人
- 3. 柔軟な発想と積極的な行動力を備えた人間性豊かな人で、より高度な専門分野で活躍し、 社会に貢献したいと考える人
- 4. 材料化学に関する幅広い知識を身につけ、国際社会で貢献する意欲のある人

#### <機械工学専攻>

機械工学の主要分野である自動車、精密機器、工作機械やロボットなどの機械システムに 関する基礎知識を修得している人で、問題発見能力とその解決能力を有する高度専門技術者 を目指し、さらに、次のような人を受入れる。

- 1. 自然科学、専門基礎科目、語学などの素養を持ち、創造的・実践的技術者または研究者を目指す人
- 2. 知的好奇心が旺盛で機械工学に関する素養を向上させようとする熱意のある人
- 3. 機械工学に関する深い知識と新規技術を修得し、社会に役立てる意欲のある人
- 4. 機械工学に関する幅広い知識を身につけ、国際社会で貢献する意欲のある人

#### <建設システム工学専攻>

都市環境・建築に関する幅広い素養を身につけ、社会や自然環境に配慮した社会基盤構築活動・建築創造活動に関心が深く、さらに、次のような人を受入れる。

- 1. 自然科学、専門基礎科目、語学などの素養を持ち、創造的・実践的技術者または研究者を目指す人
- 2. 土木工学・建築学の特定分野に関する深い知識を修得し、社会に役立てる意欲のある人
- 3. 都市を主体とする現代地域社会の構築を目指して、都市計画・防災、エネルギー・リサイクルなどの分野の諸問題の解決に探究心を持ち、総合的且つ積極的に取り組む意欲のある人
- 4. 建設システム工学に関する幅広い知識を身につけ、国際社会で貢献する意欲のある人

# 工学研究科 博士後期課程

#### <電気・材料工学専攻>

電気・材料工学専攻では、長い研究生活にも耐えることのできる不屈の精神を備え、幅広い専門知識に基づいて、論理的に思考できる次のような人を受入れる。

- 1. 電気・材料工学分野に強い興味・関心を有する人
- 2. 電気・材料工学分野の研究成果を生かし、国際社会で活躍する意志が顕著な人
- 3. 課題の発掘能力を備え、自立して課題を解決するに十分な基礎学力を持つ人
- 4. 十分なコミュニケーション力を有する人

#### < 生産・建設工学専攻>

生産・建設工学専攻では、研究生活に耐えることのできる不屈の精神を備え、幅広い専門 知識に基づいて、論理的に思考できる次のような人を受入れる。

- 1. 生産・建設工学分野に強い興味・関心を有する人
- 2. 生産・建設工学分野の研究成果を生かし、国際社会で活躍する意志が顕著な人
- 3. 課題の発掘能力を備え、自立して課題を解決するに十分な基礎学力を持つ人
- 4. 十分なコミュニケーション力を有する人

# 博士前期課程 入試日程

入試制度	出願期間	試 験 日	合格発表日	入学手続締切日	募集人員(春季入学	含む)
一般入試	6月7日(水)	7月5日	7月28日	入学金授業料等	電気電子工学専攻 材料化学専攻	30名 20名
外国人留学生入試	6月13日(火)	(水)	(金)	8月15日(火)	機械工学専攻 建設システム工学専攻	30名 10名

<sup>※</sup>上記は全て2023年9月入学です。

個別に対応しますので入試広報課へご相談ください。

# 博士後期課程 入試日程

入試制度	出願期間	試 験 日	合格発表日	入学手続締切日	募集人員(春季入学含む	(ز
一般入試	6月7日(水)					
社会人入試	<b>\</b>	7月5日 (水)	7月28日 (金)	入学金授業料等 8月15日(火)		名名
外国人留学生入試	6月13日(火)		(	, , , ,		_

<sup>※</sup>上記は全て2023年9月入学です。

個別に対応しますので入試広報課へご相談ください。

<sup>※</sup>出願後、新型コロナウイルス感染症の疑いなど体調不良により受験が困難な場合は、

<sup>※</sup>出願後、新型コロナウイルス感染症の疑いなど体調不良により受験が困難な場合は、

# 2023年度工学研究科博士前期課程 外国人留学生入試募集要項(秋季入学)

# 1. 出願資格・要件

外国の国籍を有する者で、「出入国管理及び難民認定法」において大学院入学に支障のない在留資格「留学」(または、在留のまま「留学」へ変更できる在留資格)を有する者または大学院入学後に取得見込みの者で、次のいずれかに該当する者

- (1) 学校教育法第83条に定める大学を卒業した者又は2023年9月卒業見込みの者
- (2) 学校教育法第104条第4項の規定により学士の学位を授与された者又は 2023年9月までに授与される見込みの者
- (3) 外国において学校教育における16年の課程を修了した者(学士取得者) 又は2023年9月までに修了見込みの者(学士取得見込み者)
- (4) 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において、履修することにより当該外国の学校教育における16年の課程を修了した者又は2023年9月までに修了見込みの者
- (5) 我が国において、外国の大学の課程(その修了者が当該外国の学校教育における16年の課程を修了したとされるものに限る。)を有するものの当該課程を修了した者又は2023年9月までに修了見込みの者
- (6) 専修学校の専門課程(修業年限が4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者又は2023年9月までに修了見込みの者
- (7) 文部科学大臣の指定した者
- (8) 本研究科委員会において、個別の入学資格審査により、大学を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、入学時に22歳に達した者
- ※出願資格(8)による出願を希望する場合は本学研究科委員会において出願資格を審査する必要がありますので、出願開始日の3週間前までに、入試広報課にお問い合わせください。

#### 2. 日本語

授業は日本語で行われますので、十分な日本語能力が要求される。

#### 3. 出願手続

- (1) 出願期間 2023年6月7日(水)~6月13日(火)
- (2) 提出書類等
  - ①入学志願書(様式1・2)
  - ②上半身写真(4×6cm)1枚(3ヶ月以内に撮影したものを入学志願書の所定欄に糊付けすること)
  - ③出身大学の卒業証明書または卒業見込み証明書
  - ④出身大学の成績証明書
  - ⑤現在国費留学生である者は、その証明書(在学している大学発行のもの)
  - ⑥出身(所属)大学の学長または学部長の推薦書、在職中の者は所属長の推薦書又は、日本の大学に在籍する者は、その大学における指導教員の推薦書(様式5)
  - (7)住民票(市町村長が3ヶ月以内に発行する在留資格を記したもの)
  - ⑧日本に居住する保証人の保証書(様式6 (身元保証人が日本人以外の場合は、身元保証人の住民票を添付))
  - (9)大学納付金等の経費を保証する証書 (残高証明書等)
  - 注1:願書受付後、他の書類が必要になった場合はその書類を提出して もらうことがある。
  - 注2:出願書類は日本語または英語により作成すること。
  - 注3:上記®の書類は、出願時に留学の在留資格がない場合には出願時 の提出は不要。入学後に提出すること。
- (3) 入学検定料 35,000円(八草キャンパス経理会計課へ納付) 国費留学生 は入学検定料不要です。
- (4) 提出先

入試センター入試広報課(八草キャンパス)

- 〒470-0392 豊田市八草町八千草1247 TEL 0565-48-8121
- ※提出書類は直接入試広報課までご提出ください。
- ※遠方のため来校できない場合は、出願期間前に入試広報課にご連絡く ださい。
- ※受付時間 「月曜日~金曜日 9:00~17:00 (祝日を除く)」

#### 4. 選抜要項

志願者が、専攻しようとしている学問分野において、博士前期課程の学習に必要な基礎ができているかどうかについて試験する。試験日程、科目など詳細は、各専攻から通知する。

- (1) 試験内容 試問(専門科目)
- (2) 試験場 愛知工業大学(八草キャンパス)または、本研究科が指定 する場所

試験室については、試験日までに、志願者に通知する。

(3) 試験日 2023年7月5日(水)

# 5. 合格発表日

2023年7月28日(金)

当日に合否通知書を速達で発送します。

# 6. その他の注意事項

- (1) 試験当日は、必ず受験票を持参してください。
- (2) いったん納入した入学検定料及び受理した提出書類は、事由を問わず返却いたしません。
- (3) 予定指導教員と諸事につき十分事前相談をしておいてください。
- (4) 出願資料等に虚偽の事項等が判明した時は、入学後でも入学を取り消します。

# APPLICATION PROCEDURES FOR ADMISSION INTO THE GRADUATE SCHOOL OF ENGINEERING

(For Fall Semester, 2023)

# **MASTER'S COURSE**

# 1. Qualifications and General Requirements

Applicant must be a foreign national, and must possess or will possess the residential qualification specified for a "College Student" in the Immigration-Control and Refugee Recognition Act following admission into the Graduate School. In addition, applicant must fall into one of the following requirements.

- (1) Applicant who graduated from a university stipulated by Article 83 of the Fundamentals of Education Law, or will graduate from that university by September 2023.
- (2) Applicant who had been or will be awarded with a bachelor's degree by September 2023 by National Institution for Academic Degrees and University Evaluation in accordance with guidelines prescribed by Paragraph 4 of Section 104 of the School Education Law.
- (3) Applicant who has completed 16 years of regular school education outside Japan, or will complete by September 2023.
- (4) Applicant who has completed 16 years of regular school education or will complete the equivalent education while in Japan taking correspondence courses conducted by educational institution outside Japan, or will complete by September 2023.
- (5) Applicant who has completed course of study at a foreign university in Japan (must be one in which courses provide the equivalence of 16 years of regular school education), or will complete by September 2023.
- (6) Applicant who has completed the accredited 4 year course of a vocational school provided by the Minister of Education, Culture, Sports, Science and Technology by the date designated by the Minister, or will complete the course by September 2023. Applicant must fulfill any other necessary requirements designated by the Minister of

Education, Culture, Sports, Science and Technology.

- (7) Applicant designated by the Minister of Education, Culture, Sports, Science and Technology.
- (8) Applicant who is recognized by the graduate course committee with special entrance examinations as having ability equivalent to university graduate, and is 22 year-old or older at the time of entry into the Graduate School.

Applicant who correspond to (8) above will have their qualifications reviewed. Make inquiries to Entrance & Examination and Public Relations Office 3 weeks prior to the start of the application period.

# 2. Japanese Language

As instructions are given in Japanese, applicant is required to be fluent in Japanese.

# 3. Application Procedures

(1) Application Period

June 7 (Wed), 2023 to June 13 (Tue), 2023

- (2) Application Dossier Contents
  - ① Application form (prescribed form)
  - 2 One photograph (4  $\times$  6 cm , above chest) taken within 3 months to be pasted on the application form
  - ③ Certificate of completion (or expected completion) of undergraduate study at university or college issued by authorized official
  - 4 Transcript of academic record from university or college certified by authorized official
  - (5) Certificate of Japanese Government Scholarship issued by authorized official at university or college for those holding scholarship
  - 6 Letter of recommendation from the president or dean of university or college from which the applicant graduated or will graduate.

- (prescribed form) If employed at the time of application, the letter from the employer will be required. Furthermore, letter of recommendation from the academic advisor (professor) if he/she is currently enrolled at Japanese university or college (prescribed form)
- (7) Certificate of Resident Alien Registration issued by the local administrative office of his/her residency
- 8 Letter of guarantee from the guarantor residing in Japan (prescribed form)
- Documents showing that the applicant has adequate funds to meet school expenses (statement of bank balance etc)
- **Note 1** Applicant may be asked to submit supplemental information upon request.
- **Note 2** All documents in the dossier must be written in either Japanese or English.
- **Note 3** Certificate of Resident Alien Registration (8) is not required for an oversea applicant. It is to be submitted after entering into the program.
- (3) Application Fee

  JPY **35,000** \*\* not required for those holding Japanese Government Scholarship
- (4) Application dossier and application fee are to be submitted to Entrance & Examination and Public Relations Office (Yakusa Campus) Aichi Institute of Technology 1247 Yachigusa, Yakusa, Toyota, Japan 470-0392 Tel. 0565-48-8121
- \* for those who could not submit application forms and the fee directly due to distance etc, call above office prior to the beginning of the application period.

# 4. Selection

Applicant will be tested to determine whether he/she is prepared to undertake advanced studies in the chosen field.

(1) Contents: Examination (in specialized area of study)

(2) Date: **July 5 (Wed), 2023** 

(3) Place: Aichi Institute of Technology (Yakusa Campus) or premises

designated by the Graduate School

# 5. Result

The result of examination will be sent on July 28 (Fri), 2023 by express mail.

# 6. Others

- (1) Be sure to bring the examination admission card to the examination.
- (2) Application fee will not be refunded once an application has been accepted. Also, application dossier will not be returned.
- (3) Consult prospective academic advisor on all matters in advance.
- (4) Any false statements in the dossier will result in cancellation of admission into the program.

# 2023年度工学研究科博士後期課程外国人留学生入試募集要項(秋季入学)

#### 1. 出願資格・要件

外国の国籍を有する者で、「出入国管理及び難民認定法」において大学院入学に支障のない在留資格「留学」(または、在留のまま「留学」へ変更できる在留資格)を有する者または大学院入学後に取得見込みの者で、次のいずれかに該当する者

- (1) 外国の大学院において、本学大学院の修士課程と同等以上と認められる 課程を修了した者
- (2) 日本の大学院の博士課程前期課程、又は修士課程を修了した者及び2023 年9月までに修了見込みの者
- ※外国政府派遣留学生は、出願手続きの前に、入試広報課と出願手続きについて予め相談してください。

#### 2. 出願手続

- (1) 出願期間 2023年6月7日(水)~6月13日(火)
- (2) 提出書類等
  - ①入学志願書(様式3・4)
  - ②上半身写真(4×6cm)1枚(3ヶ月以内に撮影したものを入学志願書の所定欄に糊付けすること)
  - ③修士の学位を授与された者(または、見込)であることの証明書
  - ④出身大学院の成績証明書
  - ⑤現在国費留学生である者は、その証明書(在学している大学発行のもの)
  - ⑥出身大学院の長、研究科長又はこれにかわる者の推薦書および在職中 の者は所属長の推薦書又は、日本の大学院に在籍する者は、その大学 における指導教員の推薦書(様式5)
  - ⑦修士論文の概要又は博士前期課程における研究経過の概要(様式任意)
  - ⑧愛知工業大学大学院博士課程における研究計画(様式7)
  - ⑨住民票(市町村長が3ヶ月以内に発行する在留資格を記したもの)
  - ⑩日本に居住する保証人の保証書(様式6(身元保証人が日本人以外の場合は、身元保証人の住民票を添付))

①大学納付金等の経費を保証する証書 (残高証明書等)

注1:本学大学院の教員から既に研究上の指導を受け、又は何らかの連絡をとっている場合には、その教員の推薦書を添付すること。

注2: 願書受付後、他の書類が必要になった場合はその書類を提出して もらうことがある。

注3:出願書類は日本語または英語により作成すること。

注4:上記⑩の書類は、出願時に留学の在留資格のない場合には出願時の提出は不要。入学後に提出すること。

- (3) 入学検定料 35,000円 (八草キャンパス経理会計課へ納付) 国費留学 生は入学検定料不要です。
- (4) 提出先

入試センター入試広報課 (八草キャンパス)

〒470-0392 豊田市八草町八千草1247 TEL 0565-48-8121

- ※提出書類は直接入試広報課までご提出ください。
- ※遠方のため来校できない場合は、出願期間前に入試広報課にご連絡ください。
- ※受付時間 「月曜日~金曜日9:00~17:00 (祝日を除く)」

#### 3. 選抜要項

志願者が、専攻しようとしている学問分野において、博士学位を目指す研究 を行いうる能力を有するか否かについて試験する。試験日程、科目など詳細 は、各専攻から通知する。

- (1) 試験内容 試問(専門科目)
- (2) 試験場 愛知工業大学(八草キャンパス)または、本研究科が指定する場所

試験室については、試験日までに志願者に通知する。

(3) 試験日 2023年7月5日(水)

#### 4. 合格発表日

2023年7月28日(金)

当日に合否通知書を速達で発送します。

# 5. その他の注意事項

- (1) 試験当日は、必ず受験票を持参してください。
- (2) いったん納入した入学検定料及び受理した提出書類は、事由を問わず返却いたしません。
- (3) 予定指導教員と諸事につき十分事前相談をしておいてください。
- (4) 出願資料等に虚偽の事項等が判明した時は、入学後でも入学を取り消します。

# APPLICATION PROCEDURES FOR ADMISSION INTO THE GRADUATE SCHOOL OF ENGINEERING

(For Fall Semester, 2023)

# DOCTORAL COURSE

# 1. Qualifications and General Requirements

Applicant must be a foreign national, and must possess or will possess the residential qualification specified for a "College Student" in the Immigration-Control and Refugee Recognition Act following admission into the Graduate School. In addition, applicant must fall into one of the following requirements.

- (1) Completion of graduate studies in countries outside Japan that is equivalent or superior to Master's program offered at graduate school in Japan.
- (2) Completion of Master's program offered at a graduate school in Japan. Those expecting to complete by September 2023 are also eligible to apply.

**Note:** ones already qualified in their own country as scholarship recipient of their government are requested to contact the Entrance & Examination and Public Re lations Office prior to submitting application.

# 2. Application Procedures

(1) Application Period

June 7 (Wed), 2023 to June 13 (Tue), 2023

- (2) Application Dossier Contents
  - ① Application form (prescribed form)
  - ② One photograph  $(4 \times 6 \text{ cm})$ , above chest) taken within 3 months to be pasted on the application form
  - (3) Certificate of Master's degree awarded (or expected to be awarded) from a university or college, issued by authorized official
  - 4 Transcript of academic record from university or college certified by authorized official

- (5) Certificate of Japanese Government Scholarship issued by authorized official at university or college for those holding the scholarship
- 6 Letter of recommendation from the president or dean of university or college from which the Master's degree was awarded, or will be awarded. (prescribed form) If employed at the time of application, the letter from the employer is required. Furthermore, letter of recommendation from the academic advisor (professor) if he/she is currently enrolled at Japanese university or college (prescribed form)
- 7 Abstract of applicant's Master's thesis or a brief description of the research undertaken in the Master's program
- O Certificate of Resident Alien Registration issued by the local administrative office of his/her residency
- ① Letter of guarantee from the guarantor residing in Japan (prescribed form)
- ① Documents showing that the applicant has adequate funds to meet school expenses (statement of bank balance etc)
- **Note 1** Letter of recommendation from the Aichi Institute of Technology faculty must be submitted if the applicant has contacted and is receiving advise on research that he/she will be pursuing.
- **Note 2** Applicant may be asked to submit supplemental information upon request.
- **Note 3** All documents in the dossier must be written in either Japanese or English.
- **Note 4** Certificate of Resident Alien Registration (10) is not required for an overseas applicant. It is to be submitted after entering into the program.
- (3) Application dossier and application fee are to be submitted to Entrance & Examination and Public Relations Office (Yakusa Campus) Aichi Institute of Technology 1247 Yachigusa, Yakusa, Toyota, Japan 470-0392 Tel 0565-48-8121

- \* those who could not submit application forms and the fee directly due to distance etc, must call above office as soon as possible
- Monday to Friday
   (excluding Sundays and holidays)

#### 3. Selection

Applicant will be tested to determine whether he/she is prepared to undertake advanced studies in the chosen field.

- (1) Contents: Examination (in specialized area of study)
- (2) Date: **July 5 (Wed), 2023**
- (3) Place: Aichi Institute of Technology (Yakusa Campus) or premises designated by the Graduate School

#### 4. Result

The result of examination will be sent on **July 28** (Fri), 2023 by express mail.

# 5. Others

- (1) Be sure to bring the examination admission card to the examination.
- (2) Application fee will not be refunded once an application has been accepted. Also, application dossier will not be returned.
- (3) Consult prospective academic advisor on all matters in advance.
- (4) Any false statements in the dossier will result in cancellation of admission into the program.

# 大学院工学研究科(秋季入学)学納金(2022年度秋季入学生実績額)

# 博士前期課程(2022年度入学生)

(単位:円)

	2022年度	202	3年度	2024年度
	入学手続時	前期	後期	前期
入学金	130,000		_	_
授業料	415,000	420,000	420,000	425,000
教育研究充実費	135,000	135,000	135,000	135,000
学生教育研究災害傷害保険	2,100	_	_	_
学研災付帯賠償責任保険	1,020	_	_	_
授業料等 計	553,120	555,000	555,000	560,000
入学金+授業料等 計	683,120	555,000	555,000	560,000
年度納付金	683,120		1,110,000	560,000
総計				2,353,120

# 博士後期課程(2022年度入学生)

(単位:円)

	2022年度	2023	3年度	2024	4年度	2025年度
	入学手続時	前期	後期	前期	後期	前期
入学金	180,000	_	_			_
授業料	415,000	420,000	420,000	425,000	425,000	430,000
教育研究充実費	135,000	135,000	135,000	135,000	135,000	135,000
学生教育研究災害傷害保険	2,650	_	_	_	_	_
学研災付帯賠償責任保険	1,360	_	_	_	_	_
授業料等 計	554,010	555,000	555,000	560,000	560,000	565,000
入学金+授業料等 計	734,010	555,000	555,000	560,000	560,000	565,000
年度納付金	734,010		1,110,000	-	1,120,000	565,000
総計						3,529,010

# GRADUATE SCHOOL OF ENGINEERING TUITION FEES (For Fall Semester, 2022)

# MASTER'S COURSE

	2022	20	23	2024
	At Enrollment	Spring-term	Fall-term	Spring-term
Admission Fee	¥130,000	_	_	_
Tuition	¥415,000	¥420,000	¥420,000	¥425,000
Educational Research and Equipment Fee	¥135,000	¥135,000	¥135,000	¥135,000
Accident Insurance Premium (for 3 years)	¥2,100	_	_	_
Personal Accident Insurance for Students Pursuing Education and Research	¥1,020	_	_	_
Total	¥683,120	¥555,000	¥555,000	¥560,000
Annual Fee	¥683,120		¥1,110,000	¥560,000
Total Payments				¥2,353,120

# **DOCTORAL COURSE**

	2022	20:	23	208	24	2025
	At Enrollment	Spring-term	Fall-term	Spring-term	Fall-term	Spring-term
Admission Fee	¥180,000	_	_	-	_	_
Tuition	¥415,000	¥420,000	¥420,000	¥425,000	¥425,000	¥430,000
Educational Research and Equipment Fee	¥135,000	¥135,000	¥135,000	¥135,000	¥135,000	¥135,000
Accident Insurance Premium (for 4 years)	¥2,650		_	_	_	_
Personal Accident Insurance for Students Pursuing Education and Research	¥1,360	_	_	_	_	-
Total	¥734,010	¥555,000	¥555,000	¥560,000	¥560,000	¥565,000
Annual Fee	¥734,010		¥1,110,000		¥1,120,000	¥565,000
Total Payments						¥3,529,010

# 大 講 座

入学志願書の中の大講座名の記入あたっては、下表を参照してください。

# 博士前期課程

専 攻 名	大 講 座 名
	電気エネルギー工学
電気電子工学専攻	情報通信システム工学
电双电丁工于导攻	材料・デバイス工学
	電子システム工学
	エネルギー材料化学
	無機材料化学
材料化学専攻	有機材料化学
初州10子等攻	計測材料設計化学
	バイオ材料設計・合成化学
	有機材料設計・合成化学
	材料機能工学
機械工学専攻	熱流体工学
10000000000000000000000000000000000000	知的制御システム工学
	機械システム工学
	土木構造・材料学
	地圏環境・計画学
建設システム工学専攻	水圏環境・生態学
	建築構造・材料学
	建築計画・意匠学
	建築環境・設備学

# 博士後期課程

専 攻 名	大 講 座 名
	電気・電子システム工学
電気・材料工学専攻	情報通信システム工学
电风·初科工子导攻	材料プロセス・デバイス工学
	機能性材料開発工学
	機械工学
生産・建設工学専攻	機械システム工学
生産・建設工子等以	社会開発工学
	都市建築工学

# Master's Programs

Course	Key Coursework
	Electric Power Engineering
Electrical and Electronics Engineering	Information and Communication Systems Engineering
Course	Materials and Devices Engineering
	Electronic Information Systems Engineering
	Energy Materials
	Inorganic Materials
Materiala Chemiatry Course	Organic Materials
Materials Chemistry Course	Biomaterials Design and Synthesis
	Measurement Materials Design
	Organic Materials Design and Synthesis
	Functional Materials Engineering
Mechanical Engineering Course	Thermofluid Engineering
Wedianical Engineering Course	Intelligent Control Systems Engineering
	Mechanical Systems Engineering
	Civil Structure and Materials Science
	Geo-environmental Design
Construction Systems Engineering	Geo-environmental Ecology
Course	Building Construction and Materials
	Construction Planning and Design
	Construction Environment and Facilities

# **Doctoral Programs**

Course	Key Coursework
	Electric and Electronic Systems Engineering
Electricity and Materials Engineering	Information and Communications Systems Engineering
Course	Material Process and Device Engineering
	High-performance Material Development Technologies
	Mechanical Engineering
Production and Construction	Mechanical Systems Engineering
Engineering Course	Social Development Technologies
	Urban Architectural Engineering

氏 名 (Name in full) (Application No.)
--------------------------------------

# 2023年度 愛知工業大学大学院工学研究科博士前期課程 外国人留学生 入学志願書

# APPLICATION FORM FOR ADMISSION INTO MASTER'S COURSES, GRADUATE SCHOOL OF ENGINEERING AICHI INSTITUTE OF TECHNOLOGY (2023)

# 記入上の注意(INSTRUCTION)

- 1. 日本語または英語で記入すること。
  (Application form should be written in either Japanese or English)
- 2. 記入は楷書またはローマ字体を用いること。
  (Application form should be typewritten or written in Roman block letters)
- 3. 年号はすべて西暦とすること。 (Year should be written in the Anno Domini system)

/	
/ 入	学、
1	定料
1	仅印
\35,0	00円/

	0	日本の大学を卒業見込み
	0	日本の大学を卒業
出願資格 記載事項	0	外国の大学(学士)を卒業見込み
10 1/1 /	0	外国の大学(学士)を卒業
	0	その他の出願資格

※該当する出願資格を「○」で囲んでください。

キリトリ

	受験番号				
	フリガナ				
	1. 氏 名				
	(Name in full)		,		
3ヶ月以内に写した		(Family n	iame)	(First name)	(Middle name)
上半身写真	2. 性 別	□ 男	□女	4. 国 籍	
	(Sex)	(Male)	(Female)	(Nationality)	
Photo 4cm × 6cm	3. 生年月日	年	月 日	5. 在留資格	
from the chest up	(Date of Birth)	(year) (mo	onth) (day)	(Resident statu	(s)
taken within 3 months	6. 志望専攻				
	(Desired Cour				
	大講座名				
	(Key Coursew				
	指導教員名				
	(Name of The	sis Superv	risor)		
7. 母国の住所					
(Permanent Address)					
8. 日本の現住所・連絡先	 ∄ 〒				
(Address in Japan · Mai	ling Address)				
Phone:	-	e-mail	<b>!</b> :		

MASTER'S (博士前期課程用)

氏 名
(Name in full)

(Do not write here)
(Application No.)

$\overline{}$
ground
Back
Educational
小屋 (三

L								
資格 or Degree )							年数 (yrs)	
学位・資格 (Diploma or Degree Awarded)							引間 (esearch)	
学 部 (Department) 学科·専攻科目 (Major Subject if any)							研発期間 (Duration of Research)	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
修業年数 (Period of Schooling)	年 (yrs)	年 (yrs)	年 (yrs)	年 (yrs)	年 (yrs)	年 (yrs)	身 分 (Status)	
入学及び卒業年月 (Year and Month of Entrance and Completion)	入學 (from) 卒業 (to)	入學 (from) 卒業 (to)	入学 (from) 卒業 (to)	入學 (from) 卒業 (to)	入学 (from) 卒業 (to)	TOTAL		
正規の修学年数 (Officially Required Number of Years of Schooling)	年 (yrs)	年 (yrs)	年 (yrs)	年 (yrs)	年 (yrs)	年 (yrs)	所 在 地 (Location)	
chool)						Above)		
学校名·所在地 (Name and Address of School)	1)	学校名 (Name) 所在地 (Location)	学校名 (Name) 所在地 (Location)	学校名 (Name) 所在地 (Location)	学校名 (Name) 所在地 (Location)	以上を通算した全学校教育就学年数 (Total Number of Years of Schooling as given Above)	研究機関名 (Name of Research Institution)	
	学校名 (Name) 所在地 (Location)	中 学 (Lower)	高校 (Upper)	ion) Level)	ion) Level)	Lを通算し oer of Yea	研 宪 lame of Res	
学校教育 (Education)	初等教育 (Elementary Education) 小学校 (Elementary School)	中等教育 (Secondary Education)	中学及び高校 (Secondary School)	高等教育 (Higher Education) 大学 (Undergraduate Level)	高等教育 (Higher Education) 大学 (Undergraduate Level)	以_ (Total Numk		Activities)

氏 名 (Name in full) (Application No.)
--------------------------------------

# 2023年度 愛知工業大学大学院工学研究科博士後期課程 外国人留学生 入学志願書

# APPLICATION FORM FOR ADMISSION INTO DOCTORAL COURSES, GRADUATE SCHOOL OF ENGINEERING AICHI INSTITUTE OF TECHNOLOGY (2023)

# 記入上の注意(INSTRUCTION)

- 1. 日本語または英語で記入すること。
  (Application form should be written in either Japanese or English)
- 2. 記入は楷書またはローマ字体を用いること。
  (Application form should be typewritten or written in Roman block letters)
- 3. 年号はすべて西暦とすること。 (Year should be written in the Anno Domini system)

/ 入学 \
検定料
領収印
\35,000円/

	$\circ$	日本の博士前期課程を修了見込み
	0	日本の博士前期課程を修了
出願資格 記載事項	0	外国の博士前期課程を修了見込み
10 1/4 //	0	外国の博士前期課程を修了
	0	その他の出願資格
	V. D. ) FO L	

※該当する出願資格を「○」で囲んでください。

キリトリ

	<b>瓜盼来</b> 旦				
	受験番号				
	フリガナ				
	1. 氏 名				
3ヶ月以内に写した	(Name in ful		,		
		(Family 1	name)	(First name)	(Middle name)
上半身写真	2. 性 別	□ 男	□ 女	4. 国 籍	
Photo 4cm×6cm	(Sex)	(Male)	(Female)	(Nationality)	
from the chest up	3. 生年月日	年	月 日	5. 在留資格	
taken within 3 months	(Date of Birth)	(year) (m	onth) (day)	(Resident state	us)
	6. 志望専攻				
	(Desired Cou				
	大講座				
	(Key Course				
	指導教員  (Name of Th		risor)		
7 具屋の仕託	(Ivaine of Th	coio Super	(1801)		
7. 母国の住所					
(Permanent Address)					
8. 日本の現住所・連絡先	<del>.</del> 〒				
(Address in Japan · Mai	ling Address)				
Phone:		e-mai	1:		

氏 名 (Name in full)	受験番号 (Application No.	(Do not write here)

学歴 (Educational Background)

			'
章格 Degree			年 X A A A A A A A A A A A A A A A A A A
学位・資格 Diploma or Degree Awarded			期 間 f Research
研究科 学位・ Graduate Course 専攻科目 Major Subject Awarded if any			研究期間 Duration of Research ~ ~
修業年数 Period of Schooling	年 yrs	年 yrs	身 分 Status
正規の修学年数 入学及び卒業年月 修業年数 fficially Required Year and Month Period of umber of Years of Entrance and Schooling Completion	入学 年 from yrs 卒業 to	A学 from yrs 卒業 to	
正規の修学年数 入学及び卒業年月 修業年数 研究科 Officially Required Year and Month Period of 事政科目 Number of Years of Entrance and Schooling Major Subject of Schooling Completion if any	年 yrs	年 yrs	所 在 地 Address
学校名·所在地 Name and Address of School	学校名 Name 所在地 Location	学校名 Name 所在地 Location	研究機関名 Name of Research Institution
学 校 教 育 Education	高等教育 Higher Education 大 学 Undergraduate Level	高等教育 Higher Education 大 学 院 Graduate Level	研究歴 Research Activities

職歷 (Employment Record, Begin with the most recent one if any)

勤務期間 Period of Employment	₹	}
勤務内容 Type of Work		
所 在 地 Address		
勤務先 Name of Company or Employer		

出願年月日 (Date of Application)

氏名 (Print Name)

受験番号 (Application No.) (Do not write here)

#### 

愛知工業大学長 To: President Aichi Institute	殿 of Technology
被一推	薦 者(Recommendee): 氏 名(Name in Full)———————————————————————————————————
	国 籍(Nationality)
	II (H (Data)
推薦者(Recom	日付(Date) (year), (month), (day) mender):
署名(Signa	

役職 (Title and Institution or Company)

# 保 証 書

西曆 年 月 H

月

日

愛知工業大学長 後藤 泰之 殿

大学院

攻

7. 計判庫に必ず○なっはてください

八趴	刑度に少	<b>公う ○をつけてく</b>	たさい	, <b>,</b> 0			
●博	士前期課	程					
0	留学生	Ē	0	その他			
●博	士後期課	程					
0	留学生	Ė	0	その他			
本	フリガナ				生年	西曆	年
	氏 名				月日		

上記の者が貴大学に入学したうえは、当人の誓約に関する一切の責任を引き受けることを保証します。

研究科

専攻

受験 番号

	フリガナ	姓	名					
	漢字 氏名							
	現	〒 – 都道 府県			(該当番号		で囲	
保	住				51. 父 52. 母 62. 祖父 63.			
証人	所	(マンション・方書)			81.姉 84.妹 99.その他(	91.	おじ	92. おば
	電話 番号			生年 月日	西曆	年	月	日
	勤務	(名称)						
	先	(電話番号) —		_				

- ●本人の入学後の住所についてA~Cのいずれか該当する記号を○で囲み、Bの場合は下欄 へ記入してください。
  - A. 保証人と同一 B. 保証人と別で、すでに入学後の住所が決まっている。→下欄へ記入 C. 保証人と別で、まだ入学後の住所が決まっていない。

〒 –				
都道				
府県				
(マンション・古書)				
(マンコン・万音)				
	TEL	_	_	
		府県 (マンション・方書)	府県 (マンション・方書)	府県 (マンション・方書)

※内容に変更が生じた場合は、入学後に学生サービスグループへ申し出てください。

受験番号 (Application No.) (Do not write here)

# 愛知工業大学大学院博士課程における研究計画 (PLAN OF STUDY AT THE GRADUATE SCHOOL OF AICHI INSTITUTE OF TECHNOLOGY)

氏 名			
	,	·	
	(Family name)		

博士前期課程用

年 月 日

# 出願資格認定申請書

愛知工業大学長 殿

申 請 者氏 名

钔

生年月日西曆

年 月

日

# 1 学歴(高等学校以上)

	教 育	機関	3		期	間		学位・資格
教育機関名				入学	年	月	から	
				卒業	年	月	まで	
主要分野			修得単位			修得時	<b></b>	
		分野			単位			時間
所在地				·				
教育機関名				入学	年	月	から	
				卒業	年	月	まで	
主要分野			修得単位			修得時	<b></b>	
		分野			単位			時間
所在地								

# 2 職歴・研究歴

所属した機関・企業名	期	間		職位・役職
		年 月	から	
		年 月	まで	
所在地				
○研究内容、実務経験等				
		年 月	から	
		年 月	まで	
所在地				
○研究内容、実務経験等				

# 3 著書、論文、修得資格等

○著書(題名、冊数等)○学術論文(題名、論文数等)

○修得資格(名称、修得数等)○その他(学術報告、特許等)

印

博士後期課程用

# 出願資格認定申請書

愛知工業大学長 殿

申請者

所属・職名

氏 名

生年月日 覀 年 月 日

下記の必要書類等を添付のうえ、標記の資格認定を申請します。

記

- 1. 大学卒業証明書
- 2. 研究業績調書
- 3. 公表論文等 著書 冊

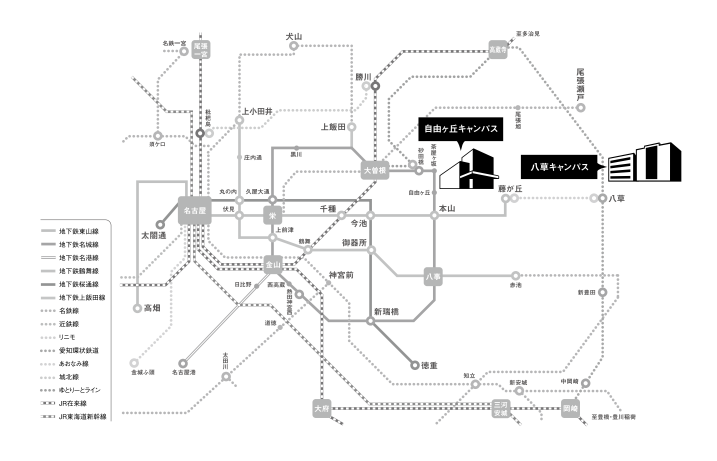
学術論文 編

学術報告 編

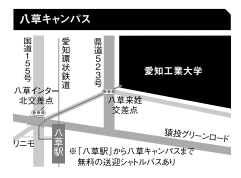
特 許 件

その他

以上



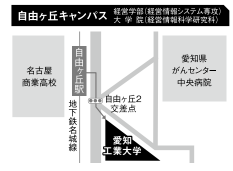




リニモ・愛知環状鉄道「八草駅」下車、 徒歩約10分もしくはシャトルバス約5分

#### 八草キャンパス

〒470-0392 愛知県豊田市八草町八千草1247 TEL(0565)48-8121(代)



地下鉄名城線「自由ヶ丘駅」下車、 南へすぐ、「自由ヶ丘2」交差点前

#### 自由ヶ丘キャンパス

〒464-0044 名古屋市千種区自由ヶ丘2丁目49-2 TEL(052)757-0810(代)