

令和9年度入学（令和8年試験実施） 名古屋大学大学院 工学研究科 博士前期課程入学試験

電気電子情報工学系

電気工学専攻 / 電子工学専攻 / 情報・通信工学専攻

入試説明

作成：大学院入試広報委員会
2026年3月9日

[VOICEVOX:No.7]

はじめに 注意事項

- 本資料は、令和8年度入学（令和7年試験実施）の募集要項に沿って作成されております。
最新情報につきましては、令和9年度入学（令和8年試験実施）の募集要項（4月に公開予定）の確認をお願い申し上げます。
- 自然災害等の不測の事態が生じた場合には、入試実施日程や選考方法に変更が生じる場合があります。最新の情報を下記URLより確認をお願いします。

<https://www.engg.nagoya-u.ac.jp/prospective/graduate/admission.php>

上記URLへは、名古屋大学大学院工学研究科トップページからアクセス可能です。

<https://www.engg.nagoya-u.ac.jp>

出願にあたって参照すべき資料



工学研究科 博士前期課程学生募集要項

補足説明資料 工学研究科 電気電子情報工学系 「志望する諸君へ」

こちらから入手できます

大学院受験生の方へ

2026年度

名古屋大学大学院工学研究科
博士前期課程学生募集要項

2025年4月

名古屋大学大学院工学研究科

本研究科における入学試験では、出願前にインターネット出願サイト内のマイページ登録が必要です。時間に余裕を持って出願を行うとともに、インターネット出願時に登録されたメールアドレスには、大学から入学試験に関する重要なお知らせが配信されますので、変更や削除の可能性がなく、日常的に確認できるメールアドレスを準備してください。

2026年度 名古屋大学大学院工学研究科博士前期課程

「電気系専攻(電気工学専攻、電子工学専攻、情報・通信工学専攻)を志望する諸君へ」

電気系専攻群は電気工学専攻、電子工学専攻、情報・通信工学専攻で構成されています(通称:電気系専攻)。電気系専攻では、エネルギー、材料・電子デバイス、エレクトロニクス、通信および情報に関する分野について優れた技術者と研究者を育てるための教育と研究を行っており、意欲ある学生の入学を歓迎します。出願にあたっては、以下の資料をよく読んで上で書類を提出して下さい。

本資料には、以下の1-8が含まれています。「9.2026年度大学院配属研究室希望調査」については、2025年7月1日以降、Webにて公開いたします。以下をご参照下さい。

https://www.nuee.nagoya-u.ac.jp/g_admission/

1. 電気系専攻の構成
2. 教育および研究指導
3. 出願書類を書くにあたって
4. 外国語(英語)の受験方法およびスコア換算について
5. 出題範囲(筆記試験は基礎、専門の2部門に分けて行われる。募集要項参照)
6. 電気工学専攻の研究室紹介
7. 電子工学専攻の研究室紹介
8. 情報・通信工学専攻の研究室紹介
9. 2026年度大学院配属研究室希望調査

なお、本資料の記載事項については、出願までに変更となる可能性もあります。出願の際には、必ず以下のURLより、最新の情報を確認してください。

https://www.nuee.nagoya-u.ac.jp/g_admission/ (電気系入試情報)

<https://www.engg.nagoya-u.ac.jp/prospective/index.html> (工学研究科)

<https://www.engg.nagoya-u.ac.jp/prospective/graduate/admission.php> (工学研究科入試情報)



名古屋大学工学研究科
電気／電子／情報・通信工学専攻HP

令和8(2026)年度 名古屋大学大学院

工学研究科博士前期課程 学生募集要項



名古屋大学大学院工学研究科
電気工学専攻 電子工学専攻
情報・通信工学専攻
Department of Electrical Engineering,
Department of Electronics, and
Department of Information and Communication
Engineering, Graduate School of Engineering,
Nagoya University



1. 出願資格
2. 募集人員
3. 選抜方法
4. 出願手続
5. インターネット出願 (省略)

A【筆記試験免除者選抜】

- A-6 出願期間
- A-7 出願手続
- A-8 入学検定料
- A-9 受験票
- A-10 選抜概要
- A-11 試験会場
- A-12 合格者発表
- A-13 入学手続
- A-14 学生納付金
- A-15 その他

B【一般選抜】

- B-6 出願期間
- B-7 出願書類等
- B-8 入学検定料
- B-9 受験票
- B-10 選抜概要
- B-11 試験会場
- B-12 合格者発表
- B-13 入学手続
- B-14 学生納付金
- B-15 その他

本資料は、令和8年度入学（令和7年試験実施）の募集要項に沿って作成されております。出願時には、令和9年度入学（令和8年試験実施）の募集要項の確認をお願いいたします。



名古屋大学
NAGOYA UNIVERSITY

名古屋大学大学院工学研究科
電気工学専攻 電子工学専攻
情報・通信工学専攻
Department of Electrical Engineering,
Department of Electronics, and
Department of Information and Communication
Engineering, Graduate School of Engineering,
Nagoya University



1. 出願資格

1 出願資格

次の項目のいずれかに該当する者

- (1) 大学を卒業した者及び 2026 年 3 月末日までに卒業見込みの者
- (2) 学校教育法第 104 条第 7 項の規定により学士の学位を授与された者及び 2026 年 3 月末日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及び 2026 年 3 月末日までに修了見込みの者
- (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及び 2026 年 3 月末日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。）を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了した者及び 2026 年 3 月末日までに修了見込みの者
- (6) 外国の大学その他の外国の学校（その教育研究活動等の総合的な状況について、当該外国の政府又は関係機関の認証を受けた者による評価を受けたもの又はこれに準ずるものとして文部科学大臣が別に指定するものに限る。）において、修業年限が 3 年以上である課程を修了すること（当該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課程を修了すること及び当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって前号の指定を受けたものにおいて課程を修了することを含む。）により、学士の学位に相当する学位を授与された者及び 2026 年 3 月末日までに授与される見込みの者
- (7) 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
- (8) 文部科学大臣の指定した者（昭和 28 年文部省告示第 5 号）
- (9) 2026 年 3 月末日までに大学に 3 年以上在学し、本研究科が、所定の単位を優れた成績をもって修得したものと認めた者（ただし、上記資格（1）該当者及び高等専門学校等からの編入学生は除く） ※詳細は 25 頁参照
- (10) 本研究科において、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られた者で、2026 年 3 月末日までに 22 歳に達する者 ※詳細は 27 頁参照

※高等専門学校専攻科を修了見込みの者は、5 月 2 日（金）までに、出願資格等について 23 頁の照会先まで問い合わせること。

令和 7 年試験実施時の日付なので注意

本資料は令和7年(今年度)実施試験の募集要項に沿って作成されております。最新の情報は令和8年(来年度)実施試験の募集要項の確認をお願いします



2. 募集人員

電気電子情報工学	電 気 工 学	34
	電 子 工 学	47
	情 報 ・ 通 信 工 学	33



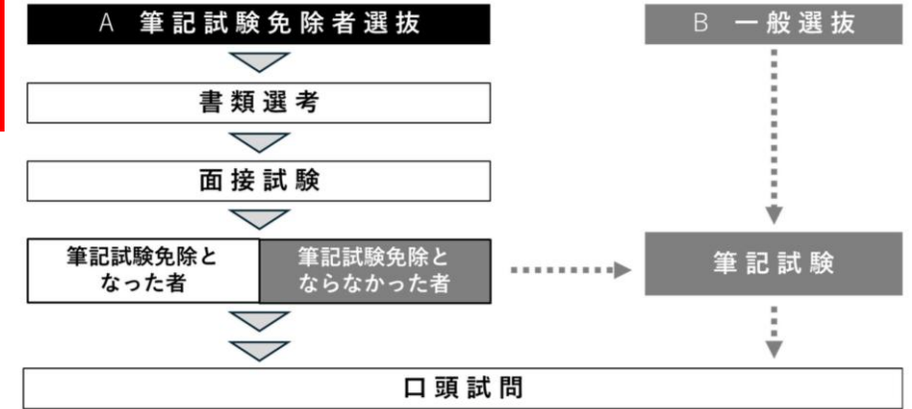
3. 選抜方法・6. 出願期間

3 選抜方法

A 筆記試験免除者選抜 (学業成績優秀者で、志望する専攻での勉学に高い意欲を持つ者)
書類選考及び面接試験、口頭試問により選考を行う。

B 一般選抜

筆記試験及び口頭試問により選考を行う。



A-6 出願期間等

①インターネット出願登録期間

2025年5月19日(月)から6月5日(木)14時59分まで

②入学検定料払込期間

2025年5月19日(月)から6月5日(木)14時59分まで

③願書郵送受付期間

2025年6月2日(月)から6月5日(木)まで

国内からの郵送：最終日消印有効／海外からの郵送：最終日必着

令和7年試験実施時の日付なので注意

筆記試験免除希望か否かで出願期間等が異なるので注意

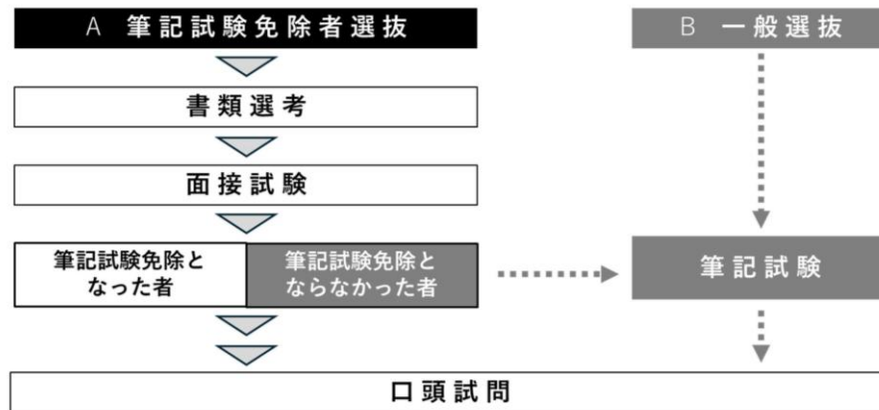


3. 選抜方法・6. 出願期間

3 選抜方法

A 筆記試験免除者選抜（学業成績優秀者で、志望する専攻での勉学に高い意欲を持つ者）
書類選考及び面接試験，口頭試問により選考を行う。

B 一般選抜
筆記試験及び口頭試問により選考を行う。



B—6 出願期間等

①インターネット出願登録期間

2025年6月16日（月）から7月4日（金）14時59分まで

②入学検定料払込期間

2025年6月16日（月）から7月4日（金）14時59分まで

③願書郵送受付期間

2025年6月30日（月）から7月4日（金）まで

国内からの郵送：最終日消印有効

海外からの郵送：最終日必着

令和7年試験実施時の日付なので注意

筆記試験免除希望か否かで出願期間等が異なるので注意



4. 出願手続

4 出願手続

指定期間内に（１）～（３）を全て行うことで完了する。

- （１）インターネット出願サイトで登録を行う。（４頁以降参照。）
- （２）入学検定料（30,000円＋手数料）を払い込む。（詳細は６頁参照。）
- （３）出願書類を「簡易書留・速達郵便」により提出する。

◎注意事項

- ・ 出願書類に不備がある場合には、受け付けない。
- ・ 出願後の書類の書き換え及び返却は認めない。
- ・ 虚偽の申請や不正等の事実が判明した場合には、入学許可を取り消す場合がある。

出願時の 注意点

出願はインターネット出願サイトでの登録完了後、入学検定料を支払い、必要書類を郵送して完了となります。インターネットでの登録が完了しても出願書類の提出期限に書類が届かなければ出願を受理できませんので注意してください。

それぞれの期限は各研究科の学生募集要項を参照してください。

インターネット出願は24時間可能です。必要書類の郵送は各募集要項で定められた時間内に行ってください。ゆとりを持った出願を心がけてください。



7. 出願書類等

【1 全員提出が必要】

① 志願票	・入力内容について、十分に確認すること。
② 工学研究科 博士前期課程 入学志願票	・志望系内の専攻全てに順位を付けること。
③ 志願票別紙履歴 ※出願資格(3)~(10)に より出願する者のみ	<ul style="list-style-type: none"> ・履歴は古いものから、空白期間のないように記載すること。 ・申請者署名欄は自筆で署名すること。
④ 写真票	<ul style="list-style-type: none"> ・写真データは、出願前3か月以内に撮影したもの、正面向き、上半身、無帽、背景なしのものを使用すること。 ・「研究科指定欄」は空欄のまま提出すること。
⑤ 学修希望調書	・「筆記試験免除希望者用」を使用すること。

一般選抜試験受験者は「一般選抜試験用」を使用すること

筆記試験免除希望者用の学修希望調書

『2.大学院入学後の抱負と計画』欄に配属希望研究室を必ず記載してください



7. 出願書類等 (TOEFL/TOEIC スコアシート)

<p>⑥ TOEFL または TOEIC の スコアシート</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 所定用紙に TOEFL または TOEIC のスコアシートを貼付すること。 ・ 2023 年 6 月 1 日以降に実施された TOEFL/TOEIC のスコアのみ有効とする。
<p>※電気電子情報工学系 3 専攻の志願者は不要</p>	<p>〔TOEIC スコアを提出する場合〕</p>
	<p>TOEIC のスコアシートは TOEIC Listening & Reading Test の原本 (Official Score Certificate) のみ有効とする。(ただし、「Official Score Certificate」を発行していない国の場合は、「Official Score Report」及び「Certificate of Achievement」の両方を提出することで原本の提出があったものとする。)</p>

筆記試験免除の場合のみ不要
一般選抜では必要



名古屋大学
NAGOYA UNIVERSITY

名古屋大学大学院工学研究科
電気工学専攻 電子工学専攻
情報・通信工学専攻
Department of Electrical Engineering,
Department of Electronics, and
Department of Information and Communication
Engineering, Graduate School of Engineering,
Nagoya University



7. 出願書類等 (TOEFL/TOEIC スコアシート)

6月の受験だと間に合わないので注意

〔TOEFL スコアを提出する場合〕

iBT (Internet-based Test) (Home Edition を含む) のスコアを有効とし、以下の①と②の両方の提出が必要となる。

- ①公式スコア「Institutional Score Report」
または「Official Score Report」
- ②受験者に届く「Test Taker Score Report」のコピー

1) 「Institutional Score Report」又は「Official Score Report」は、出願期間最終日までに ETS から名古屋大学に届くように所定の手続きをすること。

(手続き時に名古屋大学の Institution Code : D377, Department Code : 69 Engineering, other を指定すること。)

なお、TOEFL の受験後「Institutional Score Report」又は「Official Score Report」が指定送付先に到着するまでに 6~8 週間程度かかるとされている。到着が遅れる場合もあるので、十分な時間的余裕を持って TOEFL を受験すること。

- 2) 「Institutional Score Report」を提出する場合は、「Test Date Scores」のみを活用する（「MyBest® スコア」は採用しない。）
- 3) 出願書類提出時に「Test Taker Score Report」のコピーを提出すること。
- 4) ①と②のいずれか一方でも出願期間内に到着しなかったときは、スコアシートの提出はなかったものとして扱う。



補足資料：
「志望する諸君へ」
「ホームページ」
もご確認ください

<https://www.engg.nagoya-u.ac.jp/prospective/>

重要なお知らせ

- 令和9年4月入学博士前期課程入学試験に係る英語外部検定試験の取扱いについて (令和7年12月25日)

4. 外国語（英語）の受験方法

外国語（英語）は、筆記試験はおこなわずTOEFL（iBT：Internet Based Test）またはTOEICスコアの提出のみにより判定します。提出方法は以下のとおりです。

① 注意事項

- 出願時にスコアシートを他の出願書類と併せて提出して下さい。ただし、筆記試験免除者選抜を希望する志願者は、出願時にスコアシートを提出する必要はありません。筆記試験免除者選抜に不合格となった場合は、2025年7月30日17:00までにスコアシートを提出してください。その場合、TOEICは2025年5月18日試験実施分までのスコアシートのみ受け付けます。TOEFL（iBT）は2025年7月4日までに発行済の「Test Taker Score Report」が提出され、なおかつ、7月30日17:00までに「Institutional Score Report」又は「Official Score Report」が本学に到着しているものとします。なお、募集要項のように電気系専攻ではスコアシートの提出期限が別途設定されていますので、ご注意下さい。
- スコア換算を認めるのはTOEFL（iBT）、TOEICのみとし、TOEFL/TOEIC試験実施日が2023年6月1日以降のものを有効とする。

(中略)

- 出願締切日にスコアシート提出が間に合うTOEFL/TOEICの試験は、その回数が限られている。したがって、TOEFL/TOEICを受験する者は試験開催日程に注意すること。
- TOEFL/TOEICに関する詳細はホームページを参照するか、試験の実施機関に問い合わせること。
- 提出されたスコアシートは返却しない。



7. 出願書類等

⑦ 長形 3 号封筒 3 通	<ul style="list-style-type: none"> ・海外在住者は提出不要。 ・所定の封筒貼付用紙に住所及び氏名を記入し、各封筒に貼付すること。
⑧ 角型 2 号封筒 1 通	<ul style="list-style-type: none"> ・海外在住者は提出不要。 ・所定の封筒貼付用紙に住所及び氏名を記入し、封筒に貼付すること。
⑨ 類型該当性の 自己申告書	<ul style="list-style-type: none"> ・<u>所定用紙に必要事項を記入し</u>、提出すること。 ・類型の①～③に該当する場合のみ、別紙フローチャート及び「エビデンス資料」も提出すること。
⑩ 在留カードの 両面コピー または 住民票の写し ※外国籍の者のみ	<ul style="list-style-type: none"> ・「住民票の写し」は、在留資格及び在留期間が記載されたものを提出すること。 ・出願時に提出ができない者は、パスポートのコピー（顔写真があるページ）を提出し、入学手続き時に左記のうちいずれかを提出すること。
⑪ 国費留学生証明書 ※国費留学生のみ	<ul style="list-style-type: none"> ・名古屋大学以外において出願時に国費留学生の者は提出すること。 ・在籍大学が発行したものとし、原本を提出するものとする。



【Ⅲ 日本の大学（名古屋大学工学部を除く）を卒業した者及び卒業見込みの者は、Ⅰ（①～⑪）に加えて、以下の書類（⑫～⑭）が必要。】

7. 出願書類等

⑫ 成績証明書	<ul style="list-style-type: none"> ・ 原本（オリジナル）を提出すること。原則、コピーや PDF データ等の提出は認めない。 ・ 現在在籍の大学に編入学した者は、編入前の教育機関における成績証明書も併せて提出すること。 ・ 氏名変更等により、証明書記載の氏名と現在の氏名が異なる場合は、氏名の変更履歴が記載された戸籍抄本等を併せて提出すること。
⑬ 卒業（見込）証明書	<ul style="list-style-type: none"> ・ 原本（オリジナル）を提出すること。原則、コピーや PDF データ等の提出は認めない。 ・ 氏名変更等により、証明書記載の氏名と現在の氏名が異なる場合は、氏名の変更履歴が記載された戸籍抄本等を併せて提出すること。
⑭ 出身大学における各所属学科等の卒業要件、進級要件、授業科目一覧、GPA 算出方法が確認できる書類の写し	<ul style="list-style-type: none"> ・ 工学研究科ホームページに掲載されている出願書類一式内の表紙資料に従い、各書類の写しを提出すること。 ・ 左記の内容が確認できるものであれば、写し元の種別は問わない。 ・ 現在在籍の大学に編入学した者は、編入前の教育機関におけるものも併せて提出すること。

筆記試験免除のみ



【Ⅳ 出願資格（2）により出願する者は、Ⅰ（①～⑪）に加えて⑫～⑮が必要。】

⑮ 学士の学位取得証明書	大学評価・学位授与機構に学士の学位を申請する予定の者は、学校長名の学位取得申請予定である旨の証明書を提出すること。
--------------	-----------------------------------------------------------



5. インターネット出願

<https://e-apply.jp/ds/nagoya-gs/>

より出願登録と入学検定料の支払いを行ってください

8. 入学検定料

A—8 入学検定料について

入学検定料 30,000 円に支払手数料を加算した金額をインターネット出願サイトの指示により払い込むこと。

筆記試験免除者選抜を受験し、筆記試験が免除とならなかった場合でも、再度、一般選抜の出願のため入学検定料を払込む必要はない。

出願書類受理後は、納入済み入学検定料の返還には応じないが、次に該当する場合は該当者の申し出に応じ、返還対応を行う。返還方法は指定口座への振込とし、振込手数料は志願者負担とする。

②入学検定料払込期間

2025年5月19日（月）から6月5日（木）14時59分まで

筆記試験免除

②入学検定料払込期間

2025年6月16日（月）から7月4日（金）14時59分まで

一般選抜試験



9. 受験票

A—9 受験票

2025年6月20日（金）に、メールにて通知する。メールの案内に従い、インターネット出願サイトからダウンロードし、A4判用紙にカラー片面印刷をすること。

筆記試験免除

B—9 受験票

2025年7月30日（水）に、メールにて通知する。メールの案内に従い、インターネット出願サイトからダウンロードし、A4判用紙にカラー片面印刷をすること。

一般選抜試験



10. 選抜概要

筆記試験免除

A—10 選 抜 概 要

書類選考及び面接試験で筆記試験免除者を決定する。(筆記試験免除選抜に出願した者は、筆記試験免除の結果にかかわらず、再度、一般選抜に出願する必要はない。)

一般選抜試験

B—10 選 抜 概 要

- ・ 入学者の選抜は、外国語（TOEIC/TOEFL スコア）及び筆記試験（基礎部門及び専門部門）並びに口頭試問に基づく評価によって行う。
- ・ 試験実施単位は「系」とする。「系」とは、分野の近い1～3専攻のことを言う。
- ・ 筆記試験及び口頭試問ともに使用言語は日本語とし、英語による出題対応は行わない。

「大学院配属研究室希望調書」を筆記試験初日に提出する。
⇒ 詳細は「志望する諸君へ」を参照してください。



一般選抜試験（筆記試験・口頭試問）

前回実施時の日程なので注意

電気電子情報工学	電気工学	8月19日（火）	13:30-16:30	筆記試験（基礎部門）
	電子工学	8月20日（水）	9:00-12:00	筆記試験（専門部門）
	情報・通信工学	8月21日（木）	後日通知	口頭試問

電気電子情報工学	電気工学 電子工学 情報・通信工学	基礎部門	次の2科目から、数学3問、電磁気学2問を出題する。計5問から3問を選択して解答する。出題範囲は（ ）内とする。出題範囲の詳細については、専攻案内を参照すること。 —数学（微積分、線形代数、微分方程式） —電磁気学（静電界、電流と磁界、電磁誘導と電磁波）
		専門部門	次の2グループ、計6科目から、各1問を出題する。計6問から3問を選択して解答する。 ただし、グループ1からの選択数は2問以下とする。 ・グループ1：電気回路、電子回路、論理回路 ・グループ2：電気エネルギー、電子物性、情報理論 出題範囲の詳細については、専攻案内を参照すること。

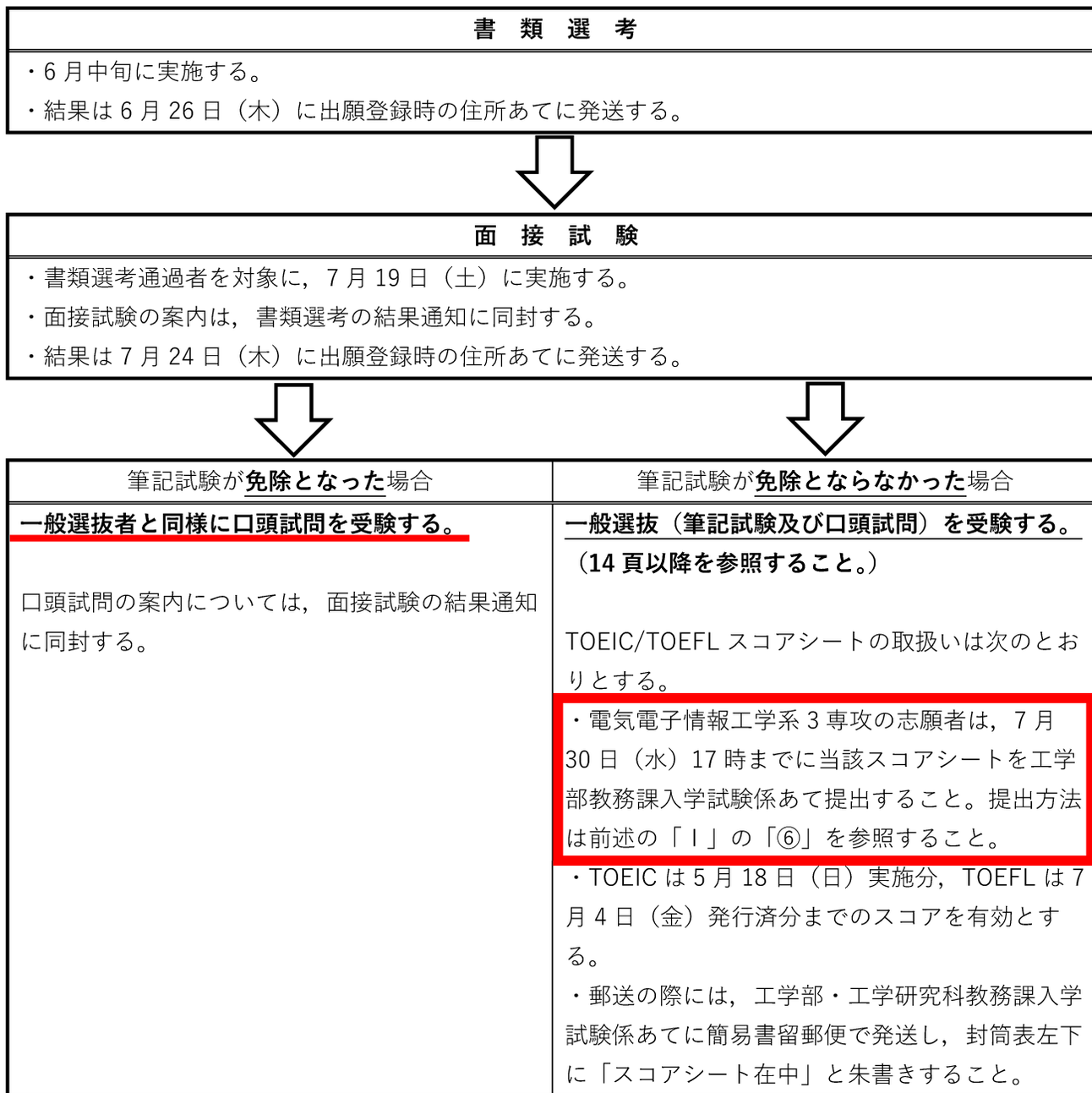
詳細な出題範囲は
「志望する諸君へ」
を参照してください

※筆記試験の集合場所及び集合時間、口頭試問の詳細については、8月1日（金）以降に、工学研究科ホームページや各専攻からの専攻案内により通知する。



筆記試験免除による選抜 (書類選考+面接試験)

前回実施時の日程なので注意





A-11 試験会場

名古屋大学東山キャンパス（詳細は追って通知する。）

A-12 合格者発表

2025年9月5日（金）正午

工学研究科ホームページに合格者の受験番号を掲示し、結果通知を本人宛に発送する。

合格者には入学意思確認の書類や奨学金関係の案内を同封する。

特に、入学意思確認に係る書類は9月下旬頃までに提出が必要であるため留意すること。

A-13 入学手続

2026年3月上旬までに通知する。手続きは郵送により行う予定である。

入学手続き期間は2026年3月上旬から同月中旬までを予定している。

A-14 学生納付金

(1) 入学料 282,000円〔予定額〕

入学手続き時に納付する。国費留学生は納付不要。

(2) 授業料 前期分 267,900円（年額 535,800円）〔予定額〕

入学後に口座振替（代行納付制度）により納付する。国費留学生は納付不要。

※入学時または在学中に金額の改定がある場合には、改定時から新たな納付金額が適用される。



A-15 その他

- (1) 受験上特別な配慮を必要とする者は、2025年5月9日（金）までに23頁照会先まで申し出ること。8月実施入試に係る申し出については、同年6月20日（金）までを期限とする。
- (2) 名古屋大学（東海国立大学機構）では、「外国為替及び外国貿易法」に基づく安全保障輸出管理制度により、「東海国立大学機構安全保障輸出管理規程」（以下「規程」という。）を定め、貨物の輸出、技術の提供（人の受入を含む）について厳格な審査を実施している。規程に抵触する場合は、入学試験の選抜に合格しても入学が認められない又は入学後の研究活動等に制限がかかることがあるため、留意すること。詳細については、以下のウェブサイトを参照すること。なお、該当者には、個別に通知する。また、この場合も既納の検定料は返還しない。
(<https://www.aip.nagoya-u.ac.jp/securityexport-extramural>)

18 入学試験に関する照会先

- (1) 入学試験全般に関する照会先

名古屋大学工学部・工学研究科教務課（東山キャンパス ES 総合館3階）

〒464-8603 愛知県名古屋市千種区不老町

電話 052-789-3978 E-mail: eng-admission@t.mail.nagoya-u.ac.jp

※(at)を@に換えること。

- (2) 入学試験過去問及び各専攻の入試情報照会先

電 気 工 学	https://www.nuee.nagoya-u.ac.jp/g_admission/index.html	jimu@nuee.nagoya-u.ac.jp
電 子 工 学		
情 報 ・ 通 信 工 学		