

2026 年度
九州大学大学院総合理工学府
博士後期課程（外国人留学生特別選抜）

学生募集要項

2026

APPLICATION PROCEDURES FOR ADMISSION
TO THE DOCTORAL COURSE
OF THE INTERDISCIPLINARY GRADUATE SCHOOL OF
ENGINEERING SCIENCES
KYUSHU UNIVERSITY
(SPECIAL SCREENING OF INTERNATIONAL STUDENTS)

2026 年 10 月入学者選抜

Screening of International Students for Admission to the Graduate School in October 2026

2026 年 3 月

March 2026

九州大学大学院総合理工学府
INTERDISCIPLINARY GRADUATE SCHOOL OF ENGINEERING SCIENCES
KYUSHU UNIVERSITY

1. 出願資格 / Qualifications needed for application

次の各号の何れかに該当する者

The following candidates are qualified to apply:

- (1) 修士の学位又は専門職学位を有する者及び2026年9月30日までに授与される見込みの者
- (1) Those who hold a Master's degree from a university, or who expect to earn a Master's degree from a university by September 30, 2026.
- (2) 外国において修士の学位又は専門職学位に相当する学位を授与された者及び2026年9月30日までに授与される見込みの者
- (2) Those who hold a degree equivalent to a Master's degree from an accredited institution in countries other than Japan, or who expect to earn it by September 30, 2026.
- (3) 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し、修士の学位又は専門職学位に相当する学位を授与された者及び2026年9月30日までに授与される見込みの者
- (3) Those who have completed their formal education nominally in countries other than Japan by taking a correspondence course in Japan and hold a degree equivalent to a Master's degree, or will obtain it by September 30, 2026.
- (4) 我が国において、外国の大学院の課程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、文部科学大臣が指定するものの当該課程を修了し、修士の学位又は専門職学位に相当する学位を授与された者及び2026年9月30日までに授与される見込みの者
- (4) Those who have graduated from a foreign educational institution founded in Japan and accredited by the Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology, and hold a degree equivalent to a Master's degree, or will obtain it by September 30, 2026.
- (5) 国際連合大学本部に関する国際連合と日本国との間の協定の実施に伴う特別措置法(昭和51年法律第72号)第1条第2項に規定する1972年12月11日の国際連合総会決議に基づき設立された国際連合大学(以下「国際連合大学」という。)の課程を修了し、修士の学位に相当する学位を授与された者及び2026年9月30日までに授与される見込みの者
- (5) Those who have completed a course at the United Nations University, which was established pursuant to a resolution adopted by the United Nations General Assembly on December 11, 1972, and is prescribed in Article 1, paragraph (2) of the Act on Special Measures Incidental to Enforcement of the "Agreement between the United Nations and Japan regarding the Headquarters of the United Nations University" (Act No. 72 of 1976) (hereinafter referred to as the "United Nations University"), and has been conferred a degree equivalent to a Master's degree, or will obtain it by September 30, 2026.
- (6) 外国の学校、第4号の指定を受けた教育施設又は国際連合大学の教育課程を履修し、大学院設置基準第16条の2に規定する試験及び審査に相当するものに合格し、修士の学位を有する者と同以上の学力があると認められた者及び2026年9月30日までに認められる見込みの者
- (6) Those who have completed a course of foreign school, educational facility No.4 above or the United Nations University, has passed an examination or a review corresponding to the one prescribed in Article 16-2, and is recognized that hold an equal or greater academic ability than a person who holds a Master's degree, or will obtain it by September 30, 2026.
- (7) 文部科学大臣の指定した者
- (7) Candidates designated by the Minister of MEXT, Japan
 - ① 大学を卒業し、大学、研究所等において、2年以上研究に従事した者で、本学府において、当該研究の成果等により、修士の学位又は専門職学位を有する者と同以上の学力があると認められた者
 - ① Those who have graduated from a university, and thereafter have been engaged for more than two years in research at a university or a research institute and have an academic ability considered equivalent to that of Kyushu University. This recognition is given by the Graduate School of Engineering Sciences, Kyushu

University, on the basis of the previous research carried out by the candidate.

② 外国において学校教育における 16 年の課程を修了した後、又は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後、大学、研究所等において、2 年以上研究に従事した者で、本学府において、当該研究の成果等により、修士の学位又は専門職学位を有する者と同等以上の学力があると認めた者

② Those who have completed 16 years of formal education in countries other than Japan, or have completed 16 years of formal education of countries other than Japan by taking a correspondence course in Japan; and thereafter have been engaged for more than two years in research at a university or a research institute with an academic ability considered equivalent to that of a Master's degree. This recognition is given by the Interdisciplinary Graduate School of Engineering Sciences, Kyushu University, on the basis of his/her previous research outcome.

(8) 本学府において、個別の入学資格審査により、修士の学位又は専門職学位を有する者と同等以上の学力があると認めた者で 2026 年 9 月 30 日までに 24 歳に達するもの

(8) Those who are evaluated in an individual screening of requirements for admission to have academic ability equal to or surpassing that of students who have graduated from the Master's Program of the Interdisciplinary Graduate School of Engineering Sciences, Kyushu University and who will be 24 years old or older before or on September 30, 2026.

※ 上記(7)又は(8)による出願をする者は、出願に先立ち 4 に記載する出願資格審査を受けなければなりません。ただし、原則として現在修士課程（博士前期課程）に在学中の者は(7)又は(8)による応募はできません。

※ Before application, applicants, who intend to apply in accordance with qualifications (7) or (8), must submit themselves to an individual evaluation of their scientific abilities in relation to the requirements for admission, as described in Section 4. However, applicants who are currently in a Master's course cannot apply for this exemption.

2. 募集専攻及び募集人員 / Admission Department and Capacity

専攻：総合理工学専攻

募集人員：若干名

Department name: Department of Interdisciplinary Engineering Sciences

Admission Capacity: Several

3. 出願期間 / Application period

2026 年 4 月 23 日（木）から 5 月 7 日（木）17 時まで（日本時間）

From Thursday, April 23, 2026 to Thursday, May 7, 2026, at 5 p.m. (JST)

4. 出願手続 / Application procedures

▼オンライン出願について

▼Regarding the Online Applications

- (1) まず、総合理工学府ホームページから「総合理工学府入試出願専用のアカウント（以下、アカウント）」作成を行ってください。アカウントの作成にはメールアドレスが必要です。なお、作成したアカウントは作成日から直近の 3 月 31 日まで有効で、有効期間中はひとつのアカウントで複数の総合理工学府入試へ出願することが可能です。入試出願のたびにアカウントを作成する必要はないので注意してください。

<https://www.tj.kyushu-u.ac.jp/exam/Online/>

- (1) First, please create an "Account for the Application for the Interdisciplinary Graduate School of Engineering Sciences" (hereinafter referred to as "Account") from the website of the Interdisciplinary Graduate School of Engineering Sciences. An e-mail address is required to create an account. The account is valid from the date of creation until the most recent March 31st, and you can apply for multiple applications for the entrance examinations of the Interdisciplinary Graduate School of Engineering Sciences with one account during the period of validity. Please note that you do not need to create an account for each entrance exam application.

Online Application for Admission to the Interdisciplinary Graduate School of Engineering Sciences, Kyushu University Login Page

<https://www.tj.kyushu-u.ac.jp/exam/Online/>

- (2) アカウントを作成すると「マイページ」へのログインが可能になるので、ログインしてください。
- (2) Once you create an account, you will be able to log in to "My Page". Please log in.
- (3) 「マイページ」の「現在の状況」欄に、出願可能な入試が表示されているので、出願を希望する入試（ここでは「博士後期課程・外国人留学生特別選抜（2026年10月入学）」）を選択してください。
- (3) In the "Current Status" column of "My Page," you will see the entrance examinations to which you can apply, so please select the entrance examination to which you wish to apply (in this case, "Doctoral Program, SPECIAL SCREENING OF INTERNATIONAL STUDENTS (October 2026 Admission)").
- (4) 必要事項の入力および関係書類のスキャンデータ（PDF等）のアップロードを行ってください。
- (4) Please enter the required information and upload scanned data (e.g. PDF) of relevant documents.
- (5) 必要事項の入力および関係書類のアップロードを行うと、入力事項等の確認画面が表示されます。不備・不足等がなければページ下部の「申請完了する」ボタンを押下してください。その後「マイページ」が表示されますが、「マイページ」の「現在の状況」欄に『申請完了済みです』と表示されていれば、オンライン出願は完了です。
- (5) After entering the required information and uploading the relevant documents, a confirmation screen will appear. If there are no deficiencies or shortcomings, click the "Complete Application" button at the bottom of the page. After that, "My Page" will appear, and if "Application Completed" is displayed in the "Current Status" column of "My Page," your online application is complete.
- (6) オンライン出願の際の入力事項やアップロードされた書類に不備がある場合、出願を受理できないことがあるので、注意してください。
- (6) Please note that incomplete information entered in the online application or uploaded documents may result in your application not being accepted.
- (7) 総合理工学府で不備があると判断した場合を除き、出願期間後に入力された出願情報の修正は受け付けません。
- (7) No correction of application information entered after the application period will be accepted, except in cases where the Interdisciplinary Graduate School of Engineering Sciences deems them to be incomplete.

▼出願手続きを終えたあとについて

▼After the Online application

- (1) 総合理工学府において、出願書類等のチェックを行います。不備等がなければ5月下旬に「マイページ」内で受験票をダウンロードすることができるようになります。受験票は志願者各自で印刷し、入学試験当日に試験会場へ持参してください。
- (1) The Graduate School of Interdisciplinary Engineering Sciences will check the application documents. If there are no deficiencies, you will be able to download the examination card from "My Page" on late May.

Applicants are required to print out the examination card by themselves and bring it to the examination site on the day of the entrance examination.

- (2) 出願内容に不備や疑義があった場合、総合理工学府（九州大学筑紫地区教務課）からメールや電話等で志願者へ確認もしくは再提出等を指示することがあります。不備等がない場合、出願内容等について総合理工学府から連絡することはありません。
- (2) If there are any deficiencies or questions regarding the application, the Interdisciplinary Graduate School of Engineering Sciences (the Student Affairs Division, Kyushu University Chikushi Campus) may contact the applicant by e-mail or telephone to confirm the details or instruct the applicant to resubmit the application. If there are no deficiencies in the application, the Interdisciplinary Graduate School of Engineering Sciences will not contact the applicant regarding the details of the application.

【注意 / Notice】

出願（出願資格の事前審査を申請する場合を含む。）に当たっては、出願前に、研究指導を受けることを希望する教員に連絡を取り、出願についての相談をしてください。また、連絡を取った教員の氏名および研究室番号をオンライン出願システムの入力フォームに入力の上、出願してください。

An applicant needs to contact a potential supervisor and consult about a research theme and an application for an admission in advance. Please enter the name and laboratory number of the faculty member you contacted in the online application system's input form and apply.

No	書類種別 Documents	オンライン出願手続き Online Application Procedure	留意事項 Points to Note
1	顔写真 ID Photo	上半身脱帽正面向き無背景、直近3ヶ月以内に撮影した100KB～5MB以下のJPG又はPNGデータをアップロードすること。 Upload JPG or PNG data of 100 KB to 5 MB or less, taken within the last three months, with the upper half of the body, hatless, facing front, no background.	

2	<p>履歴書 CV</p>	<p>以下の九州大学大学院総合理工学府のホームページ https://www.tj.kyushu-u.ac.jp/exam/doctor/ に掲載する所定の様式（ワードファイル）をダウンロードし、作成したファイルを PDF ファイルに変換してアップロードすること。 ※手書きのファイルは不可</p> <p>Download the prescribed form (Word file) posted on the website of the Interdisciplinary Graduate School of Engineering Sciences, Kyushu University below, and the created file must be converted to a PDF file and uploaded. https://www.tj.kyushu-u.ac.jp/exam/doctor/ ※Handwritten files are not acceptable.</p>	
3	<p>推薦書 Letter of recommendation</p> <p>最終出身大学院の学長、学府長、研究科長又は指導教員が作成したもので推薦書（A4 サイズ）を提出するか否かは志願者の任意とします。（様式随意）</p> <p>Submission of a letter of recommendation is not required but encouraged. The letter of recommendation should be written by a person in a supervisory position at the applicant's present institution. It should be in A4 size and no specific format is required.</p> <p>（1.出願資格(7)又は(8)の者は事前に提出するので不要） （Applicants who intend to apply in accordance with qualifications (7) or (8), described in Section 1, are exempt from submitting this document.）</p>	<p>PDF 変換したデータをアップロードすること。なお、記載事項が不鮮明な場合、出願を受理できないことがあるので注意すること。 ※写真データ、写真から PDF へ変換されたデータは不可。</p> <p>Upload converted PDF file data. Please note that the application may not be accepted if the information is unclear. ※Photo data and data converted from photo to PDF are not acceptable.</p>	
4	<p>修士学位論文（写） A copy of the applicant's Master's degree thesis</p> <p>出願時において未完成の場合は、研究テーマをA4用紙2～3枚、2000字程度にまとめた「研究経過報告書」を提出してください。 In case an applicant has not completed a</p>	<p>PDF 変換したデータをアップロードすること。なお、記載事項が不鮮明な場合、出願を受理できないことがあるので注意すること。 ※写真データ、写真から PDF へ変換されたデータは不可。</p> <p>Upload converted PDF file data. Please note that the application may not be</p>	

4	<p>Master's degree thesis at the time of application, submit an "abstract" of 2-3 pages of A4 paper.</p> <p>(1.出願資格(7)又は(8)の者は不要) (This is not required for applicants who intend to apply in accordance with qualifications (7) or (8), described in Section 1.)</p>	<p>accepted if the information is unclear. ※Photo data and data converted from photo to PDF are not acceptable.</p>	
5	<p>修士課程成績証明書 Master's course academic transcript</p> <p>最終出身大学院が発行したもの (1.出願資格(7)又は(8)の者は不要) To be issued by the university from which you graduated most recently or you will graduate. (This is not required for applicants who intend to apply in accordance with qualifications (7) or (8), described in Section 1.)</p>	<p>PDF 変換したデータをアップロードすること。なお、記載事項が不鮮明な場合、出願を受理できないことがあるので注意すること。 ※写真データ、写真から PDF へ変換されたデータは不可。</p> <p>Upload converted PDF file data. Please note that the application may not be accepted if the information is unclear. ※Photo data and data converted from photo to PDF are not acceptable.</p>	<p>入学手続きの際に、日本語または英語で記載された成績証明書の原本を提出すること。 日本語または英語以外で記載されている場合は、必ず日本語訳または英語訳の公的な翻訳証明を添付すること。</p> <p>When completing enrolment procedures, submit the original documents written in Japanese or English. If the document is written in a language other than Japanese or English, a certified translation into Japanese or English must be attached.</p>
6	<p>修士課程修了（見込）証明書 The Master's degree certificate or statement that confirms expected graduation</p> <p>最終出身大学院が発行したもの (1.出願資格(7)又は(8)の者は不要) To be issued by the university from which you graduated most recently or you will graduate. (This is not required for applicants who intend to apply in accordance with qualifications (7) or (8), described in Section 1.)</p>	<p>PDF 変換したデータをアップロードすること。なお、記載事項が不鮮明な場合、出願を受理できないことがあるので注意すること。 ※写真データ、写真から PDF へ変換されたデータは不可。</p> <p>Upload converted PDF file data. Please note that the application may not be accepted if the information is unclear. ※Photo data and data converted from photo to PDF are not acceptable.</p>	<p>入学手続きの際に、日本語または英語で記載された修了証明書の原本を提出すること。 日本語または英語以外で記載されている場合は、必ず日本語訳または英語訳の公的な翻訳証明を添付すること。</p> <p>When completing enrolment procedures, submit the original documents written in Japanese or English. If the document is written in a language other than Japanese or English, a certified translation into Japanese or English must be attached.</p>
7	<p>パスポートの写し A photocopy of Passport (顔写真や国籍等が記載されているページ) (Pages showing photo, nationality, etc.)</p>	<p>PDF 変換したデータをアップロードすること。なお、記載事項が不鮮明な場合、出願を受理できないことがあるので注意すること。 ※写真データ、写真から PDF へ変換されたデータは不可。</p>	

	<p>※外国籍の者のみ提出してください。</p> <p>※To be submitted only by foreign nationals.</p>	<p>Upload converted PDF file data. Please note that the application may not be accepted if the information is unclear.</p> <p>※Photo data and data converted from photo to PDF are not acceptable.</p>	
8	<p>在留カードの写し (表・裏)</p> <p>A photocopy of Residence Card</p> <p>※外国籍で、出願時に日本国に在留している者のみ提出してください。特別永住者は在留カードの代わりに特別永住者証明書の写しを提出してください。</p> <p>※Only foreign nationals who are residing in Japan at the time of application are required to submit this form. Special Permanent Residents should submit a copy of their Special Permanent Resident Certificate instead of their Residence Card.</p>	<p>PDF 変換したデータをアップロードすること。</p> <p>なお、記載事項が不鮮明な場合、出願を受理できないことがあるので注意すること。</p> <p>※写真データ、写真から PDF へ変換されたデータは不可。</p> <p>Upload converted PDF file data. Please note that the application may not be accepted if the information is unclear.</p> <p>※Photo data and data converted from photo to PDF are not acceptable.</p>	
9	<p>入学検定料支払いに関する書類 Application Fee Payment Receipt</p> <p>入学検定料：30,000 円 Application fee (30,000 yen)</p> <p>※『九州大学大学院の修士課程等を修了し、引き続き本学府の博士後期課程へ進学する場合等の検定料及び入学料の取扱いについて』に該当する者は提出不要。</p> <p>※For those who will complete the master's course at Kyushu University Graduate School in March 2026 and continue on to the doctoral course at the Interdisciplinary Graduate School of Engineering Sciences, no examination fee is required.</p>	<p>PDF 変換したデータをアップロードすること。なお、記載事項が不鮮明な場合、出願を受理できないことがあるので注意すること。</p> <p>※写真データ、写真から PDF へ変換されたデータは不可。</p> <p>Upload converted PDF file data. Please note that the application may not be accepted if the information is unclear.</p> <p>※Photo data and data converted from photo to PDF are not acceptable.</p>	

※日本語または英語以外の言語で提出される書類は、すべて日本語または英語による公的に翻訳され、認証された写しを提出してください。

※All documents submitted in a language other than Japanese or English must be accompanied by officially translated and certified copies in the Japanese or English language.

▼その他の重要事項について
▼Other Important Information

(1) 入学検定料の支払い方法について

入学検定料は、e-支払いサイト (<https://e-shiharai.net/>) へ事前申込の上、(a)コンビニエンスストア、又は(b)クレジットカードにより支払うこと。(海外からの支払いの場合は、(b)のみ。) 支払方法の詳細は、本要項に掲載の「九州大学コンビニエンスストア・クレジットカード・中国決済での入学検定料払込方法」を参照すること。なお、支払いに関する手数料は、志願者が負担することとなる。

【支払い期間】

2026年4月16日 (木) ～2026年5月7日 (木)

【入学検定料支払いに関する提出書類】

(a) コンビニエンスストアで支払う場合

「入学検定料・選考料・取扱明細書」を「『入学検定料・選考料・取扱明細書』貼付用台紙(様式1)」に貼付し、PDF変換したデータをオンライン出願システムにアップロードすること。

(b) クレジットカードで支払う場合 / Payment by credit card, Union pay, and Alipay

『申込内容照会結果画面』(A4サイズ)のPDF変換したデータをオンライン出願システムにアップロードすること。

(1) Payment should be made in the following way

First, sign up for "e-shiharai.net" Payment in advance, then make a payment through either (a) convenient store or (b) credit card, Union pay and Alipay. Please note that those who will pay from overseas can choose only (b). For more detail, please see "Kyushu University: How to make the Payment for the Application Fee by Credit Card Union Pay, and Alipay." You must bear relevant transfer charges.

【Period of Payment】

From April 16, 2026 to May 7, 2026.

【A photocopy of payment of your application fee.】

(a) Payment through convenient stores

Paste "the Application Fee Statement" on "Form for submission of the Certificate of payment of Application fee." (Form 1) and upload converted PDF file data in the online application system.

(b) Payment by credit card, Union pay, and Alipay

Upload converted to PDF format data of "Result page (A4 size)" in the online application system.

(注意 / Note)

e-支払いサイトにおける手順等に関するご質問については、同サイト上の「FAQ」又は「よくある質問」(<https://e-shiharai.net/Syuno/FAQ.html>)を参照した上で、イーサービスサポートセンターへ問い合わせること。

For more detailed explanation on payment procedures, please refer to FAQ on "e-shiharai.net" (<https://e-shiharai.net/Syuno/FAQ.html>) and contact e-service support center.

(2) 九州大学大学院の修士課程等を修了し、引き続き本学府の博士後期課程へ進学する場合等の検定料及び入学料の取扱いについて

(2) Regarding the handling of the examination fee and entrance fee for cases such as when a student has completed a master's course at Kyushu University Graduate School and continues on to the doctoral course at this school

次の各号のいずれかに該当する者については、検定料及び入学料は必要ありません。

Those who fall under any of the following categories do not need to pay the examination fee or the entrance fee.

- 1 九州大学大学院の修士課程を 2026 年 9 月に修了し、引き続き本学府の博士後期課程へ進学しようとする者
Those who have completed a master's program at Kyushu University Graduate School in September 2026 and intend to continue on to the doctoral program at this graduate school
- 2 九州大学大学院の一貫制博士課程の 2 年次を 2026 年 9 月に修了し、修士の学位を授与された後、引き続き本学府の博士後期課程へ入学しようとする者
Those who have completed the second year of the integrated doctoral program at Kyushu University Graduate School in September 2026 and have been awarded a master's degree, and who intend to continue on to the doctoral program at this graduate school
- 3 九州大学大学院の専門職学位課程を 2026 年 9 月に修了し、引き続き本学府の博士後期課程へ入学しようとする者
Those who have completed a professional degree program at Kyushu University Graduate School in September 2026 and wish to continue on to the doctoral program at the Graduate School

5. 提出先 / The above documents should be submitted to

〒816-8580 福岡県春日市春日公園 6 丁目 1 番地

九州大学筑紫地区事務部教務課教務係

電話 (092) 583-7512

※問合せ専用メールアドレス: igsesadmissions@jimu.kyushu-u.ac.jp

Student Affairs Division, Interdisciplinary Graduate School of Engineering Sciences Kyushu University,
6-1 Kasuga-koen, Kasuga-shi, Fukuoka 816-8580 JAPAN

Phone (country code 81)-92-583-7512

※Email address for inquiries: igsesadmissions@jimu.kyushu-u.ac.jp

6. 出願資格審査 / Individual evaluation of requirements for admission

1 の出願資格(7)又は(8)により出願をする者には、出願に先立ち、出願資格審査を行うので、次の書類を本学府の専攻分野において指導教員に予定される者を経由して 5 の提出先へ提出してください。なお、郵送の場合は、必ず速達書留郵便として封筒表面に「博士後期（外国人）出願資格審査」と朱書きしてください。

Those who intend to apply in accordance with qualifications (7) or (8) are required to submit themselves to an individual evaluation of their scientific ability in relation to the Requirements for Admission before application. In this case, the following documents should be submitted by the applicant to the applicant's intended supervisor in the Interdisciplinary Graduate School of Engineering Sciences, Kyushu University.

When mailed, the documents should be sent by registered special delivery mail. "Evaluation of Requirements for Admission" should be written in red on the envelope.

(1) 提出書類

(1) Documents to be submitted

①出願資格認定申請書：本学府所定の様式に必要事項を漏れなく記入してください。

①**Summary of academic and professional activities:** Fill out the provided form.

②**推薦書：**所属長又は指導的立場にある者が作成したもので推薦書を提出するか否かは、志願者の任意とします。(A4 判様式随意)

②**Letter of recommendation:** Submission of a letter of recommendation is not required but encouraged. This should be prepared by someone in a supervisory position at the applicant's current place of employment. It should be in A4 size and no specific format is required.

③研究従事内容証明書：本学府所定の様式により、所属長又は指導的立場にある者が作成したもの
③Certificate of research activities: The provided form should be filled out by the manager or the director of the institution where you work.

④資格免許証等（写）：専攻分野に関連する参考となる書類の写しで、簡易な説明を付したものの

④Licenses (copy): If applicants have licenses that explain his/her major area, copies of the licenses should be submitted together with an explanation of the licenses.

⑤卒業証明書：最終出身大学等が発行したもの

⑤Graduation certificate: to be issued by the university from which you graduated most recently or will graduate.

⑥学部成績証明書：最終出身大学等が発行したもの

⑥Academic record: to be issued by the university from which you graduated most recently.

(2) 提出期間

募集要項発表の日から 2026 年 3 月 23 日（月）17 時までの期間

(2) Application period

The above documents should be submitted by Monday, March 23, 2026, at 5 p.m.

(3) 審査結果

審査の結果については、2026 年 4 月 16 日（木）17 時までに、申請者あてに通知するので、資格があると認定された者は、4 の出願手続きを行ってください。

(3) Announcement of the result of the evaluation

Applicants will be notified of the results of the evaluation by Thursday, April 16, 2026. Successful applicants should follow the application procedure outlined in Section 4

7. 選抜の方法、試験期日及び試験場 / Procedures of screening and time and place of examination

(1) 選抜は、出願書類の内及び学力検査の成績を総合して行います。

(1) The screening will be carried out on the basis of a written examination, an interview and the documents submitted with the application form.

(2) 学力検査は、次の日程で行います。

試験日 2026 年 6 月 2 日（火）～2026 年 6 月 4 日（木）の間のいずれか 1 日
（詳細は後日、連絡します）

試験科目 専門科目及び修士学位論文等について、筆記試験又は口頭試問を行います。

試験場 別途指定します。

(2) Date, time and place of the examination

Date: Either one day between Tuesday, June 2 and Thursday, June 4, 2026.

(The details will be given at a later date.)

Subject: A written examination or an oral examination will be conducted, covering the applicant's Master's research and/or research specialty.

Place: To be announced.

8. 合格者発表 / Announcement of the result of the screening

2026 年 6 月 22 日（月）12 時、筑紫地区事務部公報掲示板（共通管理棟玄関横）に掲示、及び総合理工学府 WEB サイト（<https://www.tj.kyushu-u.ac.jp/en/>）に掲載します。併せて、合格者には、後日郵送あるいは電子メールにより判定結果等を本人あてに通知します。なお、総合理工学府 WEB サイトへの掲載は定刻より遅れることがあります。

※合格者発表に関する電話等による問い合わせには一切応じません。

On Monday, June 22, 2026, at noon, the results will be posted on both the public notice board outside the

administration building on Chikushi Campus and the website of IGSES (<https://www.tj.kyushu-u.ac.jp/en/>). Successful applicants will be notified of the results etc. by mail or e-mail at the later date. Please note that the information on the website might be delayed.

※ We cannot respond to any inquiries by phone about the results of the screening.

9. 入学の時期 / Date of enrollment

2026年10月1日

October 1, 2026

10. 入学手続 / Enrollment procedures

- (1) 手続期間 : 2026年9月1日(火) ~ 9月8日(火) 17時(予定)
- (1) **Registration period:** From September 1 to September 8, 2026 pm 5 (tentative)

- (2) 入学料 : 282,000 円
- (2) **Enrollment fee:** 282,000 yen

- (3) 授業料 : (前期分) 267,900 円 [年額 535,800 円]
- (3) **Tuition:** 267,900 yen for the first semester [Annual total of 535,800 yen]

上記の納付金額は予定額であり、入学時及び在学中に学生納付金改定が行われた場合には、改定時から新たな納付金額が適用されます。

The above payment amounts (Enrollment fee and Tuition fee) are estimated amounts, and if these fees are revised at the time of enrollment or during the student's enrollment, the new payment amounts will apply from the time of the revision.

11. 障害等のある入学志願者について / Applicants with Disabilities

本学では、障害等のある者に対して、受験上及び修学上において必要な配慮を行う場合があります、そのための相談を随時受け付けています。受験上の配慮については、内容によって対応に時間を要することもありますので、2026年3月23日(月)までに『5. 提出先』へ相談してください。

The University provides consultation for applicants with disabilities who may require special arrangements during the entrance examinations or in classes after enrollment. Please contact the Student Affairs Division at the address given in “Section 5” prior to the application process by March 23, 2026, as it sometimes takes extra time to decide on the arrangements depending on the situation.

12. 注意事項 / Miscellaneous

- (1) 出願受理後は、書類及び記載事項の変更、検定料の払い戻しなどは、一切応じません。
- (1) Documents that you submit will not be returned, and the application fee is non-refundable. No changes will be accepted regarding the contents of the documents after you have submitted them.

- (2) 受験票未受領者又は紛失した者は、試験開始前までに筑紫地区事務部教務課教務係(共通管理棟)で再発行を受けてください。
- (2) Those who have lost or who have not received the examination card have to ask for a reissue from the Student Affairs Division, Interdisciplinary Graduate School of Engineering Sciences, at General Administration Office Bldg. before the examination.

- (3) その他出願に際して疑問、不明な点があれば、5の提出先へ問い合わせてください。
- (3) Please contact the Student Affairs Division at the address given in 5 for any question concerning admission procedures.

1 3. 個人情報の取扱いについて/ **Handling of personnel information**

- (1) 出願書類に記載の個人情報は、入学者選抜で利用するほか、次のとおり利用します。
- (1) The personal information on the application documents will be used for the admission screening and the following purposes.
 - ① 合格者の住所・氏名等を入学手続業務で利用します。
 - ① Address, name and other personal information of the successful applicant will be used for the enrollment procedure.
 - ② 入学者選抜で利用した成績等の個人情報は、個人が特定できないかたちで本学府における入学者選抜に関する調査研究で利用します。
 - ② The personal information used for the admission screening, such as your grades and other personal information, will be utilized anonymously for research and study related to the admission screening of this graduate school.
- (2) 出願書類に記載の個人情報は、「個人情報の保護に関する法律」に規定されている場合を除き、出願者本人の同意を得ることなく他の目的で利用又は第三者に提供することはありません。
- (2) The personal information on the application documents will not be provided to any third party or used for any purposes other than above without obtaining prior consent from the actual applicant, with the exception of the case stipulated in the Act on the Protection of Personal Information.
- (3) 個人情報の取扱いについては、あらかじめ以下のWebページを確認してください。
<https://www.kyushu-u.ac.jp/ja/university/disclosure/privacy/>
- (3) Refer to the following web page regarding the handling of personal information.
<https://www.kyushu-u.ac.jp/en/website/privacypolicy>

1 4. 不正行為に対する対応 / **Response to Fraudulent Conduct**

出願書類において虚偽の記載や偽造が発見された場合、または試験において不正行為があったことを示す明確な証拠が認められた場合は、合格後ならびに入学後においても遡って合格、及び入学を取り消すことがあります。

If false statements or forgeries are discovered in application documents, or if clear evidence of cheating during examinations is found, admission may be revoked retroactively even after acceptance or enrollment.

九州大学大学院総合理工学府概要

九州大学大学院総合理工学府では、「未来を見据えた物質・エネルギー・環境を融合した学問体系の構築とそれを身につけた人材の育成」を教育研究の目標としています。

昨今、情報化、グローバル化、少子高齢化、地球環境や経済活動の持続可能性などの社会問題の深刻化が進み、我々人類が未経験の課題が出現しています。こうしたパラダイムシフトに伴い、理工学分野の研究者・技術者に求められる役割も大きく変貌しています。総合理工学府は激変するこの社会環境に対応するため、大学院組織改革を断行し、情報科学を駆使しながら環境・エネルギー関連問題の解決を先導できる理工学系の研究・技術人材の育成に取り組みます。

総合理工学府総合理工学専攻は1学府1専攻体制です。入学後は、専門力を深めるとともに情報応用力、異分野展開力を強化するカリキュラムが準備されています。大学院博士後期課程修了時には、六つの専門領域（材料理工学メジャー、化学・物質理工学メジャー、デバイス理工学メジャー、プラズマ・量子理工学メジャー、機械・システム理工学メジャー、地球環境理工学メジャー）のうちいずれか一つを身につけると共に、講義・演習で学んだ異分野の理工学系および応用情報系の知識や技能を併せ持つ研究人材、高度専門技術人材を育成します。

なお、詳細については、総合理工学府ホームページ < <https://www.tj.kyushu-u.ac.jp/> > を参照してください。

Interdisciplinary Graduate School of Engineering Sciences, Kyushu University

Serious environmental problems have emerged in recent years. Many of these problems are man-made and have a global impact, which is threatening the quality of life. We are challenged to contribute solutions to these problems by developing innovative approaches in the field of science and technology. For a sustainable society, promoting environmentally benign technology is necessary.

The Interdisciplinary Graduate School of Engineering Sciences is an academic organization that offers graduate programs exclusively. This graduate school comprises one department: The Department of Interdisciplinary Engineering Sciences. Our graduate school aims to nurture the engineers and researchers who would like to play an active role in the establishment of a global society with sustainable growth through advanced specialist knowledge on symbiotic technology and the ability to explore and resolve issues regarding materials, energy, and the environment as well as their integrated fields. The curriculum of the department is designed to provide education at several levels, with some joint lecture courses, interdisciplinary lectures, and more integrated cross lectures in different research areas for all students. It is our special mission to provide students with necessary know-how for them to become engineers and researchers of high potential and be well-versed in issues and solutions pertaining to environmentally benign technology.

For details, please access the following site:

< <https://www.tj.kyushu-u.ac.jp/en/> >

アドミッションポリシー

九州大学大学院総合理工学府では、広く全国の大学や外国の大学出身者及び職業経験者で、物質、エネルギー、環境をキーワードにした環境共生型科学技術に強い興味と問題意識を持ち、十分な学力と勉学意欲を備えた学生を求めています。

Admissions policy

The IGSES is intended for students from Japanese and foreign universities and for persons who already have an occupational experience. Strong interest and awareness of harmony with the environment are required in the field of science and technology focused on materials, energy, and the environment. The ideal candidate should also possess a strong determination for studies and adequate academic skills.

総合理工学専攻の系と募集対象研究室(教育分野)一覧

Laboratories and Academic Staff Members for which applications are accepted

※以下の表では、研究室の研究分野を分かりやすくするために、「系」というカテゴリーを導入しています。

研究室番号は、出願書類作成の際、希望研究室名とともに記入するためのものです。

※In the table below, we have introduced the category of “Section” to make it easier to understand the research fields of the laboratories. The laboratory number is to be entered along with the name of the laboratory of your choice when preparing your application.

I 類に属する研究室 / Laboratories belonging to Category I

系 Section	研究室 (教育分野) 【教員】 Laboratory 【Academic Staff】	研究室番号 Lab-Number
電子・化学機能 Electronic and Chemical Properties	機能材料物性学 【渡邊 (賢)・末松】 Theory of Functional Materials 【Watanabe・Suematsu】	I-1
	熱・電子機能物性理工学 【末國】 Chemistry and Physics of Functional Materials 【Suekuni】	I-2
	機能無機材料工学 【永長・北條】 Functional Inorganic Materials Chemistry 【Einaga・Hojo】	I-3
	無機ナノ構造解析学 【荻原】 Design and Analysis of Ceramics Nanostructure 【Ogiwara】	I-4
	新素材開発工学 【山田・上原】 Development of Advanced Materials 【Yamada・Uehara】	I-5
	ナノ物質合成科学 【草田】 Nanomaterial Synthesis 【Kusada】	I-6
バルク機能 Bulk Properties	構造材料物性学 【光原】 Structural Materials Science 【Mitsuhara】	I-7
	量子材料物性学 【波多】 Electron Microscopy for Materials 【Hata】	I-8
	材料構造制御学 【飯久保・嶋田】 Materials Structure Design 【Iikubo・Shimada】	I-9
	プロセス設計工学 【寒川・草場】 Process Design Engineering 【Kangawa・Kusaba】	I-10
	機能物性評価学 【大橋】 Characterization of Material Structure and Properties 【Ohashi】	I-11
表面・界面・材料デバイ Surface, Interface and Device Properties	表面物質学 【中川】 Surface Science 【Nakagawa】	I-12
	計算材料科学 【辻】 Computational Materials Science 【Tsuji】	I-13
	先端機能材料 【藤野】 Advanced Functional Materials 【Fujino】	I-14
	先進ナノマテリアル科学 【吾郷】 Advanced Nanomaterials Science 【Ago】	I-15
	化学反応工学 【林 (潤)・工藤】 Chemical Reaction Engineering 【Hayashi・Kudo】	I-16
	ナノ材料・デバイス科学 【斉藤 (光)】 Nanomaterial and Nanodevice Science 【Saito】	I-17
	ナノマテリアル国際ラボ 【村山・Ho・Yip・井原】 International Laboratory for Nanomaterials 【Murayama・Ho・Yip・Ihara】	I-18

分子物性科学 Molecular and Materials Science	生体分子機能化学【村田】 Biomolecular function chemistry【Murata】	I-19
有機合成化学 Synthetic Organic Chemistry	生命有機化学【狩野】 Organic Chemistry for Life Science【Kano】	I-21
	機能有機化学【國信】 Design of Advanced Organic Compounds【Kuninobu】	I-22
分子材料・プロセス 工学 Molecular Materials and Process Engineering	材料電気化学【栄部・猪石】 Materials Science for Electrochemistry【Sakaebe・Inoishi】	I-23
	光・電子機能化学【アルブレヒト】 Photo- and Electro-Functional Chemistry【Albrecht】	I-24
	機能分子工学【奥村】 Molecular Engineering of Functional Materials【Okumura】	I-25
	高分子材料物性学【横山・リュウ】 Advanced Polymer Science and Technology【Yokoyama・Lu】	I-26
	高分子化学【スプリング】 Polymer Chemistry【Spring】	I-27
	素子材料科学【宮脇・中林】 Device Materials Science【Miyawaki・Nakabayashi】	I-28
	機能有機材料化学【藤田】 Functional Organic Materials Chemistry【Fujita】	I-29

Ⅱ類に属する研究室 / Laboratories belonging to Category II

系 Section	研究室(教育分野)【教員】 Laboratory【Academic Staff】	研究室番号 Lab-Number
デバイスシステム Device Systems	電離反応工学【山形・堤井】 Ionized Gas Dynamics【Yamagata・Teii】 (Prof. Yamagata scheduled to retire in March 2028)	II-1
	光デバイス工学【濱口】 Opto-Electronic Device【Hamaguchi】	II-2
	光エレクトロニクス【浜本】 Opto-Electronics【Hamamoto】(Scheduled to retire in March 2028)	II-3
	電子物性デバイス工学【吉武・アブデルラーマン】 Electronic Physical Device Engineering【Yoshitake・Abdelrahman】	II-4
	非線形物性学【森野】 Nonlinear Physics【Morino】	II-5
	機能デバイス工学【王】 Functional Device Engineering【Wang】	II-6
	電子システム工学【服部】 Electronic System Engineering【Hattori】	II-7
	パワーデバイス工学【齋藤(渉)】 Power Device Engineering【Saito】	II-8
	電力変換システム工学【西澤】 Energy Electrical Engineering【Nishizawa】	II-9
	応用プラズマ・量子 Plasma Application and Quantum Engineering	プラズマ応用理工学【林(信)・柳生】 Plasma Science and Engineering【Hayashi・Yagyu】
先進宇宙ロケット工学【山本(直)・森田】 Advanced Space Propulsion Engineering【Yamamoto・Morita】		II-11
物質移動反応工学【片山】 Mass Transfer Reaction Engineering【Katayama】		II-12
核融合プラズマ Fusion Plasma	核融合プラズマ物性理工学【井戸】 Fusion Plasma Physics and Engineering【Ido】	II-13
	核融合システム理工学【花田】 Fusion Plasma Science and Technology【Hanada】 (Scheduled to retire in March 2028)	II-14
	先進プラズマ理工学【出射・池添】 Advanced Plasma Science and Engineering【Idei・Ikezoe】	II-15
	先進核融合情報制御理工学【長谷川】 Advanced Fusion Information Control Engineering【Hasegawa】	II-16
	プラズマ科学【田中】 Fusion Science【Tanaka】	II-17
基礎プラズマ Fundamentals of Plasma	核融合プラズマ理工学【永島】 Plasma and Fusion Physical Science【Nagashima】	II-18
	非平衡プラズマ力学【文】 Non-Equilibrium Plasma Dynamics【Moon】	II-19
	プラズマ非線形現象理工学【山田】 Nonlinear Plasma Science【Yamada】	II-20
プラズマ理論・シミュレーション Theory and Simulation for Plasma	シミュレーションプラズマ物理学【糟谷】 Plasma Simulation Physics【Kasuya】	II-21
	理論プラズマ物理学【小菅】 Theoretical Plasma Physics【Kosuga】	II-22
	原子・分子・光科学【加藤】 Atomic Molecular Optical Science【Kato】	II-23

Ⅲ類に属する研究室 / Laboratories belonging to Category III

系 Section	研究室（教育分野）【教員】 Laboratory【Academic Staff】	研究室番号 Lab-Number
エネルギー環境学 Energy and Environment	エネルギー流体科学【チョートウ】 High-speed Gas Dynamics【Kyaw Thu】	III-1
	エネルギー熱物理科学【渡邊（裕）・甲斐】 Thermal Science and Energy【Watanabe・Kai】	III-2
	熱エネルギー変換システム学【宮崎】 Thermal Energy Conservation Systems【Miyazaki】	III-3
	都市環境科学【池谷】 Urban Environmental Sciences【Ikegaya】	III-4
社会空間環境学 Social Space and Environment	サステナブル居住環境学【萩島】 Sustainable Built Environment【Hagishima】	III-5
	建築環境工学【伊藤】 Architectural Environmental Engineering【Ito】	III-6
	環境エネルギーシステム学【ファルザネ】 Energy and Environmental Systems【Farzaneh】	III-7
再生可能エネルギー 工学 Renewable Energy Engineering	海洋環境エネルギー工学【胡・朱】 Marine Environment and Energy Engineering【Hu・Zhu】	III-9
	風工学【内田】 Wind Engineering【Uchida】	III-10
流体環境学 Fluid Environment	宇宙流体環境学【松清】 Space Environmental Fluid Dynamics【Matsukiyo】	III-11
	環境流体システム学【杉原】 Environmental Hydrodynamics【Sugihara】	III-12
	水環境工学【エルジャマル】 Water and Environmental Engineering【Eljamal】	III-13
大気環境学 Atmospheric Environment	大気物理【岡本・山本（勝）・佐藤】 Atmospheric Physics【Okamoto・Yamamoto・Sato】	III-14
	気候変動科学【竹村・江口・道端】 Climate Change Science【Takemura・Eguchi・Michibata】	III-15
	大気環境モデリング【弓本】 Atmospheric Environment Modeling【Yumimoto】	III-16
海洋環境学 Ocean Environment	海洋環境物理【時長・市川】 Descriptive Marine Physics【Tokenaga・Ichikawa】	III-17
	海洋循環力学【千手・遠藤】 Ocean Circulation Dynamics【Senjyu・Endoh】	III-18
	海洋力学【磯辺・木田】 Ocean Dynamics【Isobe・Kida】	III-19
	海洋モデリング【広瀬】 Ocean Modeling【Hirose】	III-20

九州大学 入学検定料払込方法

1 Webで事前申込み

画面の指示に従って必要事項を入力し、お支払いに必要な番号を取得。

<https://e-shiharai.net/>



- ※番号取得後に入カミスに気づいた場合はその番号では支払いを行わず、もう一度入力し直して、新たな番号を取得してお支払いください。支払い期限内に代金を支払わなかった入力情報は、自動的にキャンセルされます。
- ※クレジットカード・銀聯網は決済完了後の修正・取消はできません。申込みを確定する前に、内容をよくご確認ください。
- ※確定画面に表示される番号をメモしてください。



2 お支払い



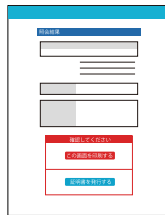
3 出願

【コンビニエンスストア以外でお支払いの場合】

支払完了後、E-支払いサイトの「申込内容照会」にアクセスし、受付完了時に通知された【受付番号】と【生年月日】を入力し、照会結果を印刷して出願書類に同封して出願。

<注意>
スマートフォンでお申込みされた方は、プリンタのある環境でご利用ください。

※当サイトでお支払いされた場合、「取扱金融機関出納印」は不要です。

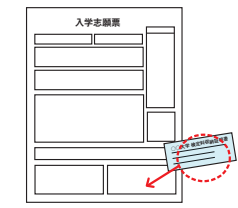


【コンビニエンスストアでお支払いの場合】

「入学検定料・選考料 取扱明細書」の「**収納証明書**」部分を切り取り、入学検定料収納証明書貼付台紙の所定欄に貼る。



※「収納証明書」を貼付する際には、糊本体の注意書きに「感熱感圧紙などを変色させる場合があります」と記載されている欄はご使用にならないでください。「収納証明書」が黒く変色する恐れがあります。



※コンビニでお支払いされた場合、「取扱金融機関出納印」は不要です。

⚠ 注意事項

- 出願期間を要項等で確認のうえ、締切に間に合うよう十分に余裕をもってお支払いください。
- 支払最終日の「Webサイトでの申込み」は23:00まで、店頭端末機の操作は23:30までです。クレジットカードの場合、Webサイトでのお申込みと同時に支払いが完了します。23:00までにお手続きしてください。
- 「入学検定料払込」についてのお問い合わせは、コンビニ店頭ではお答えできません。詳しくはWebサイトを確認ください。
- カード審査が通らなかった場合は、クレジットカード会社へ直接お問い合わせください。
- 一度お支払いされた入学検定料は返金できません。
- セブン-イレブン、ローソン、ミニストップ、ファミリーマート以外でお支払いの方は、支払完了後、E-支払いサイトの「申込内容照会」にアクセスし、【**収納証明書**】を印刷して出願書類に貼付してください。
- 「申込内容照会」で**収納証明書**が印刷できるのは、セブン-イレブン、ローソン、ミニストップ、ファミリーマート以外でお支払いされた場合に限りです。
- 入学検定料の他に事務手数料が別途かかります。詳しくはWebサイトを確認ください。
- 銀聯網でお支払いの方は、パソコンからお申込みください。(携帯電話からはお支払いできません)
- 取扱いいコンビニエ、支払方法は変更になる可能性があります。変更された場合は、Webサイトにてご案内いたします。

KYUSHU UNIVERSITY

How to make the Payment for the Application Fee by Credit Card, Union Pay, and Alipay.

24 hours a day, 365 days a year, you can pay anytime! Easy, Convenient and Simple!

You can pay the Application Fee by using Credit Card, Union Pay, and Alipay.



Access

<https://e-shiharai.net/ecard/>



Online Transaction

1. Top Page

Click "Examination Fee".

2. Terms of Use and Personal Information Management

Please read the Terms of use and Personal Information Management.
Click "Agree" button located in the lower part of this page if you agree with these terms.
Click "Not agree" button located in lower part of this page if you do not agree with these terms.

3. School Selection

Select "Kyushu University (Undergraduate Schools)" or "Kyushu University (Graduate Schools)."

4. School Information

Read the information carefully and click "Next".

5. Category Selection

Choose First to Fourth Selection and add to Basket.

6. Basket Contents

Check the contents and if it is OK, click "Next".

7. Basic Information

Input the applicant's basic information.
Choose your credit card and click "Next".

Paying at Credit Card

Input Credit Card Number (15 or 16-digits), Security Code and Expiration date.

All of your application information is displayed. Check and Click "Confirm".

Click "Print this page" button and print out "Result" page.

Paying at Union Pay, Alipay

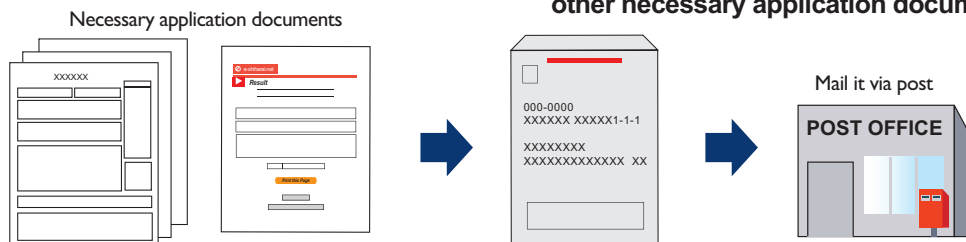
Follow the onscreen instructions to complete the card payment.

Please click the "Application Results" button in the upper part of this site (e-shiharai.net).

Please write down the "Receipt Number" given when you complete your application, and enter your "Payment Method", "Receipt Number" and "Birth Date". Please make sure your printer is ready.

Please print out the "Payment Inquiry - Inquiry result" page.

Enclose the printed "Result" page in an application envelope with other necessary application documents.



[NOTICE/FAQ]

- You can make a payment anytime, during the payment period mentioned in the application instructions. Please refer to the application instructions and complete payment in time.
- Please complete payment by 11:00 pm Japan time, on the last date of the payment period.
- Please note that refund is not possible once you have made a payment of Application fee.
- A fee is added to Examination fee. For further info, please visit our website.
- It is possible to use a card which carries a name different from that of the applicant. However, please make sure that the information on the basic information page is that of the applicant him/herself.
- If you did not print out "Result" page, you can check it later on Application Result page. Please enter "Receipt Number" and "Birth Date" to redisplay.
- Please directly contact the credit card company if your card is not accepted.

For questions or problems not mentioned here, please contact:

E-Service Support Center Tel : +81-3-5952-9052 (24 hours everyday)

Application

受験番号※Examinee No.

出願資格認定申請書

(博士後期課程 外国人留学生特別選抜)

SUMMARY OF ACADEMIC AND PROFESSIONAL ACTIVITIES

(Doctoral Course, Special Screening of International Students)

九州大学大学院総合理工学府長 殿

To the Dean of the Interdisciplinary Graduate School of Engineering Sciences, Kyushu University

この度、貴大学大学院総合理工学府博士後期課程に入学を志願するにあたり、出願資格の認定を受けたく、所定の書類を添えて申請します。

I hereby apply for admission to the Doctor Course of the Interdisciplinary Graduate School of Engineering Sciences, Kyushu University. Please find required documents enclosed.

記

氏名 Name in Full	姓 / Family Name		名 / First Name		ミドルネーム / Middle Name	
生年月日 Date of birth	年 / year	月 / month	日 / day	性別 / Gender	<input type="checkbox"/> 男性 / Mail <input type="checkbox"/> 女性 / Female	
				国籍 / Nationality		
現住所 Current address & postal code	〒 Postal code :					
	Telephone No.					
	Mobile Phone No.					
	E-mail Address					
現職 Incumbent						
承認指導教員 (承認を得た指導教員と予定される者の氏名を記入してください。) / Name of thesis supervisor (Enter the name of potential supervisor with whom you are contacting)						
学歴・職歴 / Educational background and employment record						
研究業績並びに学会及び社会における活動等 Research achievements and activities with companies or academic societies, etc.						

研究従事内容証明書
(博士後期課程 外国人留学生特別選抜)
CERTIFICATE OF RESEARCH ACTIVITIES
(Doctoral Course, Special Screening of International Students)

九州大学大学院総合理工学府長 殿
To the Dean of the Interdisciplinary Graduate School of Engineering Sciences, Kyushu University

(志願者情報)

志望類 / Desired Category

所属・職名 / Present status

氏名 / Name in full

生年月日 / Date of birth 年 Year / 月 Month / 日 Day

(出願資格認定申請用 / Application for findings of the admission requirements)

職歴 / Employment record	勤務(研究)期間 Period of work (Research)	勤務所属 Institution	主な職務(研究)内容 Outline of main duty (Research)
	from to		
研究計画に関係する過去の職務内容(500字程度)*別紙に記入し、添付してください。 Outline of past work related to study program (about 500 words)*Separate sheet shall be filled out and attached			

標記の者について、上記のとおり証明します。

This is to certify that the above-mentioned person has been engaged in research activities as mentioned above.

年 (Year) 月 (Month) 日 (Day)

所属機関名 / Institution

職名 / Job title

氏名 / Name

(職印 / Official seal)