

For international students

Kanazawa University Graduate School of Natural Science and Technology
Master's Level Section
Application Guide for April 2025 Admission
(International Students Special Selection, Second Recruitment)

The application by the Application System on the website and e-mail will be accepted for those who wish to enroll in the Graduate School of Natural Science and Technology. Note that the applicants should submit the originals of some documents by post.

Please make sure to consult with the faculty member whom you wish as your academic advisor and obtain approval prior to applying.

Please also notify the chair of the division or the head of the course that you wish to be enrolled in of your intention to apply by Friday, October 25, 2024 prior to applying.

“For applicants who are victims of natural disasters”

To reduce the financial burden on victims from natural disasters and provide the opportunity for further their education, Kanazawa University adopts a measure to waive entrance assessment fees. Please visit the following Kanazawa University website for details, such as applicable disasters and disaster-hit areas.

*This target is disasters in Japan only.

Kanazawa University website>admission <https://www.kanazawa-u.ac.jp/admission/>

If you would like to have your admission assessment fee waived, please contact Admission Division, Educational and Student Affairs Department.

Email: nyushi-kafuku@adm.kanazawa-u.ac.jp

1. Number of students to be accepted

Division	International Students Special Selection
Division of Mathematical and Physical Sciences	A few students
Division of Material Chemistry	A few students
Division of Frontier Engineering	A few students
Division of Electrical, Information and Communication Engineering	A few students
Division of Geosciences and Civil Engineering	A few students
Division of Biological Science and Technology	A few students

2. Eligibility requirements

The applicant must be a national of a country other than Japan and fall under any of the following requirements (1) to (7):

(1) A person who graduated or is expected to graduate from a university as defined in Article 83 of the School Education Act (Act No. 26 of 1947) by March 31, 2025;

- (2) A person who has been awarded or is expected to be awarded a bachelor's degree in accordance with the fourth paragraph of Article 104 of the School Education Act by March 31, 2025;
- (3) A person who has completed or is expected to complete a 16-year curriculum in a foreign country by March 31, 2025;
- (4) A person who has completed or is expected to complete by March 31, 2025 a university education level curriculum from a foreign-affiliated educational institution in Japan that is based on that country's school education system and that is approved by the Minister of Education, Culture, Sports, Science and Technology of Japan;
- (5) A person who has completed or is expected to complete by March 31, 2025 a 16-year curriculum offered by a foreign country by taking a correspondence course in Japan that is offered by a school from said country;
- (6) A person who is determined to be eligible for admission by the Minister of Education, Culture, Sports, Science and Technology of Japan; or
- (7) A person who is recognized by the Graduate School of Natural Science and Technology as possessing academic ability that is equivalent to or higher than that specified in (1) based on the results of an individual qualification examination for admission, and who will reach the age of 22 by March 31, 2025

Notes:

- Applicants who meet the following cannot apply for the International Students Special Selection.

ODivision of Frontier Engineering : Applicants who have graduated or are expected to graduate from the College of Science and Engineering of Kanazawa University

ODivision of Electrical, Information and Communication Engineering : Applicants who have graduated or are expected to graduate from the School of Electrical and Computer Engineering of Kanazawa University and applicants who are expected to graduate from the School of Electrical, Information and Communication Engineering of Kanazawa University

ODivision of Geosciences and Civil Engineering : Applicants who have graduated or are expected to graduate from the School of Geosciences and Civil Engineering of Kanazawa University

ODivision of Biological Science and Technology : Applicants who have graduated or are expected to graduate from the School of Biological Science and Technology, Electrical, Information and Communication Engineering, Natural System, or Electrical and Computer Engineering

- Applicants who apply under qualification (7) above must contact the Admission Affairs Section (see 12. Inquiries) for details by October 18, 2024.

3. Application period

From Monday, November 11, 2024 to Friday, November 15, 2024 4:30 p.m. (Japan time)

* Pre-registration on the Internet application system opens at 9:00 a.m. on Tuesday, November 5, 2024 (Japan time)

(Applicants need to notify the chair of the division or the head of the course, that they wish to be enrolled in of their intention to apply by Friday, October 25, 2024 prior to applying.)

4. Application procedure

(1) Flow of online application

1) Prepare the necessary documents for the application.

2) Register applicant's information and pay the examination fee using the application system on

the website

You can access the application system on the following website.

https://www.kanazawa-u.ac.jp/admission/admission-information/internet_entry

Examination fee 30,000 yen

Service Charge 990yen

If you are a Japanese Government-financed international student, contact Admission Affairs Section(see 12.Inquiries) prior to applying.

3) Submit the documents required for the application by e-mail.

- Please confirm "12. Inquiries" about the submission destination.

(2) Documents that need to be submitted

1) Application Checking Sheet

2) Official transcript from the last educational institution attended*

3) Graduation (completion) certificate from the last educational institution attended or certificate of expected graduation (completion) from the educational institution currently attending*

4) Passport (only the page with the applicant's name)

5) Zairyu (residence) Card (both sides) (applicable only to those who reside in Japan at the time of application)

6) Form1-1, 1-2

7) Form1-3 (only for applicants who apply for the Computational Science Course in the Division of Mathematical and Physical Sciences, the Earth & Planetary Sciences Course in Division of Geosciences and Civil Engineering and the Division of Biological Science and Technology)

Notes:

- **If any of the submitted documents or information is found to be false, admission proceedings may be canceled.**

- **As for documents 2) and 3) above, must be submitted in either English or Japanese. Please also submit their originals(certified copies are also acceptable) by post to the Admission Affairs Section by Friday, November 29, 2024.**

- After the application is completed, you cannot modify the documents. Also, we will return neither the documents nor the exam fee to you.

5. Venue of exam

Kanazawa University [Natural Science and Technology Exam Site](#) (Kakuma, Kanazawa)

6. Scores for English qualification tests

Many of the divisions refer to the scores from an English proficiency test (TOEIC, TOEFL, or IELTS) to measure each applicant's English skills, rather than conducting an English written exam. Applicants are requested to **bring their score certificate and present it on the first day of the screening exam**, and therefore must not upload the score certificate together with the other documents during the application period. **Applicants who fail to present scores will be excluded.** Score certificates presented will be returned after they are checked.

Please see 7. Exam date and subjects to check which English proficiency test(s) are accepted by

each division (Exam schedule column of the table).

◆ English proficiency tests used for English skill assessment

Test	Remarks	Common important notes for all tests
TOEIC	TOEIC L&R is accepted. College TOEIC (TOEIC IP), TOEIC S&W, or TOEIC Bridge are not accepted. For those who took the exam after April 2023, please present a printed version of the digital official certificate (with QR code).(The print must be clear. Please make sure to confirm in advance that the QR code can be reliably read.)	- Original official score certificates issued by respective testing bodies (certificates mailed to each examinee by post) or for TOEIC, printed digital official certificates (with QR code) must be presented. (Photocopies of certificates or printouts of the online score report screen will not be accepted.) - The original score certificates without your photo will not be accepted. - Only score certificates for tests taken within the past two years from the date of the graduate school's screening exam are accepted. - Applicants can present more than one score certificate for different tests.
TOEFL	TOEFL-iBT(including Home Edition) and TOEFL-PBT are accepted. TOEFL ITP is not accepted. TestDate scores will be evaluated. MyBest scores will not be evaluated.	
IELTS	-	

7. Exam date and subjects

Screening is based on the submitted documents as well as the exam results.

Division	Course	Exam date	Exam schedule	Subject
Division of Mathematical and Physical Sciences	Mathematics Course	Saturday, December 21, 2024	Evaluation by TOEIC, TOEFL or IELTS scores	English ^{*1}
			-	Specialized subject ^{*4}
			Starting from 13:00	Oral exam ^{*3, *5}
	Physics Course		Evaluation by TOEIC, TOEFL or IELTS scores	English ^{*1}
			-	Specialized subject ^{*4}
			Starting from 13:00	Oral exam ^{*3}
	Computational Science Course		Evaluation by TOEIC, TOEFL or IELTS scores	English ^{*1}
			-	Specialized subject ^{*4}
			Starting from 13:00	Oral exam ^{*3, *5}
Division of Material Chemistry	Chemistry Course	Evaluation by TOEIC, TOEFL, or IELTS scores	English ^{*1}	
		-	Specialized subject ^{*4}	
	Starting from 14:00	Oral exam		
	Applied Chemistry Course	Evaluation by TOEIC, TOEFL, or IELTS scores	English ^{*1}	
9:00 to 12:00		Specialized subject ^{*2}		
Division of Frontier Engineering		Starting from 14:00	Oral exam ^{*2}	
		Evaluation by TOEIC, TOEFL, or IELTS scores	English ^{*1}	
		9:00 to 10:00	Mathematics	
Division of Electrical, Information and Communication Engineering		-	Specialized subject ^{*4}	
		Starting from 13:00	Oral exam	
		Evaluation by TOEIC, TOEFL, or IELTS scores	English ^{*1}	
Division of Geosciences and Civil Engineering	Earth and Planetary Sciences Course	9:00 to 10:00	Mathematics	
		-	Specialized subject ^{*4}	
		Starting from 13:00	Oral exam	
Division of Biological Science and Technology ^{*6}	Civil Engineering Course	Evaluation by TOEIC scores	English ^{*1}	
		-	Specialized subject ^{*4}	
		Starting from 13:00	Oral exam	
Division of Biological Science and Technology ^{*6}	Biological Sciences Course	Evaluation by TOEIC, TOEFL, or IELTS scores	English ^{*1}	
		9:00 to 10:00	Mathematics	
		-	Specialized subject ^{*4}	
Division of Biological Science and Technology ^{*6}	Bioengineering Course	Starting from 13:00	Oral exam	
		Evaluation by TOEIC or TOEFL scores	English ^{*1}	
		Starting from 13:00	Oral exam ^{*7}	
Division of Biological Science and Technology ^{*6}	Bioengineering Course	Evaluation by TOEIC or TOEFL scores	English ^{*1}	
		Starting from 13:00	Oral exam ^{*7}	
		Starting from 13:00	Oral exam ^{*7}	

*1 The English exam may be omitted for applicants who are native or near native speakers. Such applicants need to contact the chair of the division or the head of the course that they wish to be enrolled in by Friday, October 25, 2024.

*2 The entire exam or part of it may be omitted. The subject of the exam will be informed you at a later date.

*3 The oral exam for the Division of Mathematical and Physical Sciences may be conducted in English.

*4 In the oral examination, the abilities stipulated in the admission policy will be evaluated.

*5 The Remote exam via the Internet, etc may be allowed for those residing outside of Japan.

*6 All the exams for the Division of Biological Science and Technology will in principle be provided in English.

*7 Applicants need to make a presentation about research subject which they selected or in which they are interested for ten minutes by their computer. After the presentation, they need to answer questions from professors.

8. Result announcement

Around 15:00, Friday, January 24, 2025

The examinee numbers of successful applicants will be posted in the Natural Science and Technology Main Hall as well as on the website and the online pass/fail/inquiry system below.

If you need a letter of acceptance, please download it from the online pass/fail inquiry system (no letter of acceptance will be sent).

<https://www.nst.kanazawa-u.ac.jp/admission/index.html>

<https://www.kanazawa-u.ac.jp/admission/goukakusyahappyou/>

9. Division chairs and heads of courses

Division (course)	Chair/head	E-mail address
Division of Mathematical and Physical Sciences	(Chair of Division) Prof. OHTSUKA Hiroshi	ohtsuka@se.kanazawa-u.ac.jp
Division of Material Chemistry (Chemistry Course)	(Head of Course) Prof. SATO Wataru	wsato@se.kanazawa-u.ac.jp
Division of Material Chemistry (Applied Chemistry Course)	(Chair of Division / Head of Course) Prof. MAEDA Katsuhiko	maeda@se.kanazawa-u.ac.jp
Division of Frontier Engineering	(Chair of Division) Prof. TACHIYA Hiroshi	tachiya@se.kanazawa-u.ac.jp
Division of Electrical, Information and Communication Engineering	(Chair of Division) Prof. KITAGAWA Akio	eice-g@se.kanazawa-u.ac.jp
Division of Geosciences and Civil Engineering	(Chair of Division) Prof. OHASHI Masashi	nyushi-gsce@se.kanazawa-u.ac.jp
Division of Biological Science and Technology (Biological Science Course)	(Chair of Division / Head of Course) Prof. Takeuchi Yutaka	yutaka@se.kanazawa-u.ac.jp
Division of Biological Science and Technology (Bioengineering Course)	(Head of Course) Prof. TAKAHASHI Kenji	ktkenji@staff.kanazawa-u.ac.jp

10. List of faculty members and research fields

When applying, applicants need to input a course that they wish to be enrolled in, a research field that they are interested in, and a faculty member whom they wish as their academic advisor. Please refer to the following site.

<https://www.nst.kanazawa-u.ac.jp/labp/index.html>

11. Information for international students

For information on tuition, scholarships, and other matters concerning studying in Japan, please visit the following site.

<https://intl-support.w3.kanazawa-u.ac.jp/>

12. Inquiries & Submission destination

Admission Affairs Section, Student Affairs Division,
Science and Engineering Administration Department

Kakuma, Kanazawa 920-1192

E-mail: s-nyusi@adm.kanazawa-u.ac.jp

外国人留学生対象

金沢大学大学院自然科学研究科 博士前期課程 令和7年4月入学 出願に係る手引き (外国人留学生特別選抜 第2次募集)

自然科学研究科では、外国人留学生の方を対象に、Web 出願システム及びメールによる出願を受け付けます。ただし、郵送が必要な書類もありますのでご注意ください。

なお、この出願の前に志望する指導教員に連絡を取り、必ず了解を得てください。

また、出願期間前の令和6年10月25日(金)までに、志望する専攻の専攻長又はコース長にも連絡してください。

「自然災害により被災した志願者の検定料免除について」

金沢大学では、自然災害等の被災者の経済的負担を軽減し、志願者の進学のを確保するため、検定料免除の特別措置を講じます。対象とする自然災害及び被災地域など、免除に関する詳細は、本学 Web サイトを確認してください。

本学(入試情報)Web サイト(本学トップ>入試情報・高大院接続) <https://www.kanazawa-u.ac.jp/admission/>
検定料の免除を希望する場合は、出願前に本学学務部入試課まで連絡してください。

連絡先 TEL : 076-264-5180 E-mail : nyushi-kafuku@adm.kanazawa-u.ac.jp

1. 募集人員

専攻	外国人留学生特別選抜
数物科学専攻	若干名
物質化学専攻	若干名
フロンティア工学専攻	若干名
電子情報通信学専攻	若干名
地球社会基盤学専攻	若干名
生命理工学専攻	若干名

2. 出願資格

日本の国籍を有しない者で、次の(1)から(7)のいずれかに該当する者としてします。

- (1) 学校教育法(昭和22年法律第26号)第83条に定める大学を卒業した者及び令和7年3月31日までに卒業見込みの者
- (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及び令和7年3月31日までに学士の学位を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令和7年3月31日までに修了見込みの者
- (4) 我が国において、外国の大学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、文部科学大臣が別に指定する当該課程を修了した者及び令和7年3月31日までに修了見込みの者
- (5) 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令和7年3月31日までに修了見込みの者
- (6) 文部科学大臣の指定した者

(7) 本研究科において、個別の入学資格審査により、出願資格(1)に定める者と同等以上の学力があると認められた者で、令和7年3月31日までに22歳に達するもの

【注意事項】

※以下の者は外国人留学生特別選抜への出願はできません。

○フロンティア工学専攻：本学理工学域を卒業見込みの者及び卒業した者

○電子情報通信学専攻：本学電子情報学類を卒業見込みの者及び卒業した者

本学電子情報通信学類を卒業見込みの者

○地球社会基盤学専攻：本学地球社会基盤学類を卒業見込みの者及び卒業した者

○生命理工学専攻：本学生命理工学類、電子情報通信学類、自然システム学類、電子情報学類のいずれかを卒業見込みの者及び卒業した者

※出願資格(7)により出願しようとする者は、令和6年10月18日(金)までに、入試係まで(12. 問い合わせ先) お問い合わせください。

3. 出願期間

令和6年11月11日(月)から令和6年11月15日(金)午後4時30分(日本時間)まで

※ただし、Web出願システムは、令和6年11月5日(火)午前9時(日本時間)から登録可能です。

※出願期間前の令和6年10月25日(金)までに、志望する専攻長又はコース長に申し出る必要があります。

4. 出願手続

(1) 出願の流れ

①出願に必要な書類を準備する。

②Web出願システムに出願情報を登録し、検定料を支払う。

Web出願システムへは、以下からアクセスできます。

https://www.kanazawa-u.ac.jp/admission/admission-information/internet_entry

検定料 30,000 円 サービス利用料 990 円

ただし国費外国人留学生は、出願する前に入試係(12. 問い合わせ先)まで連絡してください。

③出願に必要な書類をメールで送付する。

※送付先は「12. 問い合わせ先・書類提出先」のとおり

(2) 送付が必要な書類

①出願確認票(提出用)

②学業成績証明書【最終学歴のもの】

③卒業(修了)証明書又は卒業(修了)見込証明書【最終学歴のもの】

④パスポートの写し(氏名が記載されたページ)

⑤在留カードの写し(表・裏)【出願時日本に在留している者のみ】

⑥様式1-1, 1-2

⑦様式1-3(数物科学専攻計算科学コース, 地球社会基盤学専攻地球惑星科学コース及び生命理工学専攻出願者のみ)

【注意事項】提出書類等に不正があった場合は、入学許可を取り消すことがあります。

※すべての書類のPDFを出願期間中にメール送付し、②③は、併せて原本または原本証明され

た写しを令和6年11月29日（金）までに入試係まで郵送にて必ず提出してください。

②③は、日本語又は英語で作成された書類を提出してください。

※出願手続き後は書類の変更・返却及び検定料の払い戻しはできません。

5. 試験場

金沢大学自然科学試験場（金沢市角間町）

6. 英語外部試験スコア

専攻によっては、英語の筆記試験を行わず、英語外部試験（TOEIC, TOEFL, IELTS）のスコアを利用します。英語外部試験のスコアは、出願期間中に他の出願書類とあわせて送付するのではなく、**選抜試験当日に持参し提示してください。提示しない場合は失格となります。**提示されたスコアは、確認後に返却します。

利用できるスコアは専攻によって異なりますので、「7. 試験日時・試験科目」の表中の「試験時間」欄で確認してください。

◆利用できるスコアについて

英語外部試験	摘要	共通事項
TOEIC	<ul style="list-style-type: none">・ TOEIC L&R のみ可。カレッジ TOEIC (TOEIC IP), TOEIC S&W, TOEIC Bridge は不可。・ 2023 年 4 月以降に受験した者は、デジタル公式認定証 (QR コード付き) を印刷したものを提示してください。(印刷が鮮明であることが必要です。QR コードが確実に読み込めることを、必ず事前に確認してください。)	<ul style="list-style-type: none">・ スコアは、公式の成績証明書類のオリジナル (郵送されたスコア)、又はデジタル公式認定証 (QR コード付き) を印刷したもの (※TOEIC のみ) を提示してください。(コピー不可。インターネット上のスコア確認画面を印刷したものは認めません。)・ オリジナルのスコアに顔写真が掲載されていないものは認めません。・ スコアの有効期限は、本研究科の選抜試験日から過去 2 年以内に受験したものとします。・ タイプの異なる複数の試験のスコアの提示も可能です。
TOEFL	<ul style="list-style-type: none">・ TOEFL-iBT (Home Edition 含む), TOEFL-PBT のみ可。TOEFL ITP は不可。・ TestDate スコアを利用します。MyBest スコアは利用しません。	
IELTS	—	

7. 試験日時・試験科目

選抜は、学力検査及び出願書類を総合して行います。

専攻・コース		試験日	時間	試験科目
数物科学専攻	数学コース	令和6年12月21日(土)	TOEIC, TOEFL又はIELTSのスコアで評価	英語 ※1
			—	専門科目 ※4
			13時 ~	口述試験 ※3, ※5
	物理学コース		TOEIC, TOEFL又はIELTSのスコアで評価	英語 ※1
			—	専門科目 ※4
			13時 ~	口述試験 ※3
	計算科学コース		TOEIC, TOEFL又はIELTSのスコアで評価	英語 ※1
			—	専門科目 ※4
			13時 ~	口述試験 ※3, ※5
物質化学専攻	化学コース	TOEIC, TOEFL又はIELTSのスコアで評価	英語 ※1	
		—	専門科目 ※4	
		14時 ~	口述試験	
	応用化学コース	TOEIC, TOEFL又はIELTSのスコアで評価	英語 ※1	
		9時 ~ 12時	専門科目 ※2	
		14時 ~	口述試験 ※2	
フロンティア工学専攻		TOEIC, TOEFL又はIELTSのスコアで評価	英語 ※1	
		9時 ~ 10時	数学	
		—	専門科目 ※4	
		13時 ~	口述試験	
電子情報通信学専攻		TOEIC, TOEFL又はIELTSのスコアで評価	英語 ※1	
		9時 ~ 10時	数学	
		—	専門科目 ※4	
		13時 ~	口述試験	
地球社会基盤学専攻	地球惑星科学コース	TOEICのスコアで評価	英語 ※1	
		—	専門科目 ※4	
		13時 ~	口述試験	
	社会基盤工学コース	TOEIC, TOEFL又はIELTSのスコアで評価	英語 ※1	
		9時 ~ 10時	数学	
		—	専門科目 ※4	
13時 ~	口述試験			
生命理工学専攻 ※6	生物科学コース	TOEIC又はTOEFLのスコアで評価	英語 ※1	
		13時 ~	口述試験 ※7	
	バイオ工学コース	TOEIC又はTOEFLのスコアで評価	英語 ※1	
		13時 ~	口述試験 ※7	

※1 英語を母語とする等の志願者については、「英語」の試験科目を免除することがありますので、令和6年10月25日(金)までに志望する専攻の専攻長又はコース長と連絡を取ってください。

※2 試験科目の全部または一部を免除することがあります。試験時に課す試験科目は、後日通知します。

- ※3 数物科学専攻の口述試験は、英語で行うことがあります。
- ※4 口述試験において、入学者受入方針で定める能力を評価します。
- ※5 海外在住者へは、インターネット等による遠隔試験を認める場合があります。
- ※6 生命理工学専攻の試験は、原則として英語で実施します。
- ※7 現在(過去)の研究テーマもしくは、興味を持つ研究テーマについてプレゼンテーションを求めます。時間は10分とします。持込みのパソコンによる発表とします。その後、質疑応答を行います。

8. 合格者発表

令和7年1月24日(金) 15時頃

合格者の受験番号を自然科学本館において掲示するとともに、下記 Web サイトに及び「オンライン合否照会システム」において発表します。

合格通知書が必要な場合は「オンライン合否照会システム」からダウンロードしてください(合格通知書は送付しません)。

<https://www.nst.kanazawa-u.ac.jp/admission/index.html>

<https://www.kanazawa-u.ac.jp/admission/goukakusyahappyou/>

9. 専攻長・コース長

専攻 (コース)	専攻長・コース長	メールアドレス
数物科学専攻	(専攻長) 教授 大塚 浩史	ohtsuka@se.kanazawa-u.ac.jp
物質化学専攻 (化学コース)	(コース長) 教授 佐藤 渉	wsato@se.kanazawa-u.ac.jp
物質化学専攻 (応用化学コース)	(専攻長兼コース長) 教授 前田 勝浩	maeda@se.kanazawa-u.ac.jp
フロンティア工学専攻	(専攻長) 教授 立矢 宏	tachiya@se.kanazawa-u.ac.jp
電子情報通信学専攻	(専攻長) 教授 北川 章夫	eice-g@se.kanazawa-u.ac.jp
地球社会基盤学専攻	(専攻長) 教授 大橋 政司	nyushi-gsce@se.kanazawa-u.ac.jp
生命理工学専攻 (生物科学コース)	(専攻長兼コース長) 教授 竹内 裕	yutaka@se.kanazawa-u.ac.jp
生命理工学専攻 (バイオ工学コース)	(コース長) 教授 高橋 憲司	ktkenji@staff.kanazawa-u.ac.jp

10. 担当教員及び研究分野名簿

出願の際に、希望するコース、研究分野及び指導教員を入力する必要があります。以下の Web サイトを参照してください。

<https://www.nst.kanazawa-u.ac.jp/labp/index.html>

11. 学生生活

授業料や奨学金などの情報については、以下の Web サイトを参照してください。

<https://intl-support.w3.kanazawa-u.ac.jp/>

12. 問い合わせ先・書類提出先

金沢大学理工系事務部学生課入試係

〒920-1192 金沢市角間町 E-mail:s-nyusi@adm.kanazawa-u.ac.jp

令和7年度 Application for **April 2025** Admission
 金沢大学大学院自然科学研究科 Kanazawa University
 Graduate School of Natural Science and Technology
 博士前期課程 入学願書 **Master's Level Section**

受験番号 *	
Applicant number	

* 記入不要 Do not fill in this column.

選抜方式 Selection Type	<input type="checkbox"/> 一般選抜 General selection <input type="checkbox"/> 社会人特別選抜 Working Applicants Special Selection <input checked="" type="checkbox"/> 外国人留学生特別選抜 International Students Special Selection
------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

志望専攻 コース・系 Apply to	Division of	専攻 Course / Major	コース・系 Course / Major
研究分野 Research Field		指導教員 Supervisor	

氏名 Name		カタカナ In Katakana Character	
生年月日 Date of Birth	yyyy/mm/dd	性別 Gender	<input type="checkbox"/> 男 Male <input type="checkbox"/> 女 Female
国籍 Nationality		留学生種別 Student Type	<input type="checkbox"/> 国費 *1 <input type="checkbox"/> 政府派遣 *2 () <input type="checkbox"/> 私費 *3

*1 MEXT Scholarship student *2 Privately Financed Student
 (Recipient of scholarship money from a government organization
 of the applicant's country) *3 Privately Financed Student

最終学歴 Last Educational Institution			
出身学校 Name			
学部・研究科 Faculty / Graduate School		学科・専攻 Course / Major	
卒業・修了(見込)日 Date or Graduation / Completion	yyyy/mm/dd	取得(見込)学位 Degree Type	学士・修士 () Bachelor / Master of

連絡先 Contact Details			
現住所 Current Address	(郵便番号 Postal code :)		
電話番号 Phone Number		メールアドレス Email Address	

緊急連絡先 Person to be notified in Case of Emergency			
氏名 Name		続柄 Relationship	
電話番号 Phone Number		メールアドレス Email Address	

Educational background and Employment record

記入上の注意 (INSTRUCTIONS)

1. 明瞭に記入すること。(The application should be typewritten if possible, or neatly handwritten in block letters.)
2. 数字は算用数字を用いること。(Numbers should be in Arabic figures.)
3. 年号はすべて西暦とすること。(Year should be written in the Anno Domini system.)
4. 固有名詞をすべて正式な名称とし、一切省略しないこと。(Proper nouns should be written in full, and not be abbreviated.)

氏名 (Name in full) (ローマ字) In Roman block capitals

姓(Family name)

名(First name)

(Middle name)

学歴(Educational background):

	学校名及び所在地 (Name and Address of School)	入学及び卒業年月 (Year and Month of Entrance and Completion)	修学年数 (Period of schooling you have attended)	学位・資格・専攻科目 (Diploma or Degree awarded, Major Subject)
初等教育 (Elementary Education) 小学校 (Elementary School)	学校名 (Name) 所在地 (Location)	入学 (From) 卒業 (To)	年 (yrs) and 月 (mons)	
中等教育 (Secondary Education) 中学校 (Lower Secondary School)	学校名 (Name) 所在地 (Location)	入学 (From) 卒業 (To)	年 (yrs) and 月 (mons)	
高校 (Upper Secondary School)	学校名 (Name) 所在地 (Location)	入学 (From) 卒業 (To)	年 (yrs) and 月 (mons)	
高等教育 (Higher Education) 大学 (Undergraduate Level)	学校名 (Name) 所在地 (Location)	入学 (From) 卒業 (To)	年 (yrs) and 月 (mons)	
大学院 (Graduate Level)	学校名 (Name) 所在地 (Location)	入学 (From) 卒業 (To)	年 (yrs) and 月 (mons)	
以上を通算した全学校教育修学年数 (Total of the years schooling mentioned above)			年 (yrs) and 月 (mons)	

注(Notes): 1 幼稚園・保育所教育は含まれない。(Exclude kindergarten education or nursery school education.)

2 上欄に書ききれない場合には、適当な別紙に記入して添付すること。

(If the blank spaces above are not sufficient for information required, please attach a separate sheet.)

職歴(Employment record :Begin with the most recent employment and exclude part-time work):

Name and location of organization (勤務先及び所在地)	Period of employment (勤務期間)	Position (役職名)	Type of work (職務内容)
	From To		
	From To		

注(Note): 上欄に書ききれない場合には、適当な別紙に記入して添付すること。

(If the blank spaces above are not sufficient for information required, please attach a separate sheet.)

志願理由書／Statement of Purpose

大学時代などこれまでの研究活動，特に研究を希望する分野・内容，大学院での抱負，大学院修了後に活躍したい分野などについて簡潔・明瞭に記入してください。口述試験におけるプレゼンテーションの内容を中心に1,500字程度で記入してください。英語の場合，500単語程度で記入してください。

Please briefly and clearly describe your research activities up to now, such as when you were in college, especially the fields and contents you want to research, your aspirations at graduate school, and the fields you want to be active in after graduating from graduate school. Please fill in about 1,500 characters, focusing on the content of the presentation in the oral examination. For English, enter about 500 words.

年(YYYY) 月(MM) 日(DD)

氏 名 (Name)

※数物科学専攻計算科学コース，地球社会基盤学専攻地球惑星科学コース及び生命理工学専攻への出願者のみ提出してください

Only the applicants who apply for the Computational Science Course in the Division of Mathematical and Physical Sciences, the Earth & Planetary Sciences Course in Division of Geosciences and Civil Engineering and the Division of Biological Science and Technology should submit this form.