



国立大学法人

長岡技術科学大学

Nagaoka University of Technology

令和8年度

大学院工学研究科 修士課程 学生募集要項
〔外国人留学生学術交流協定校推薦入試〕
【9月入学】

2026

APPLICATION PROCEDURE FOR ADMISSION TO THE MASTER'S PROGRAM
IN THE GRADUATE SCHOOL OF ENGINEERING

〔 INTERNATIONAL STUDENTS RECOMMENDED BY
ACADEMIC COOPERATION AGREEMENT UNIVERSITIES 〕

【September Enrollment】

出願資格の確認及び出願資格審査

書類提出締切：令和8年2月6日（金）

Submission deadline of Confirmation of Application Qualifications and Assessment
of Application Qualifications : February 6, 2026

出 願 期 間：令和8年3月16日（月）～3月19日（木）

Application Period : March 16 – 19, 2026

※本募集要項に記載されている日付は全て日本時間とします。

* Dates described in this Application Procedure are based on Japan Standard Time.

目 次

工学研究科修士課程入学者受入方針	1
1. 募集人員	2
2. 出願資格について	2
3. 指導予定教員の決定	3
4. 出願手続	3
5. 入試方法	5
6. 合格者の発表	5
7. 入学手続等	5
8. 個人情報の取り扱いについて	5
9. 身体に障がい等を有する入学志願者との事前相談について	5
10. 安全保障輸出管理について	5
11. その他	5
12. 志望分野・講座名	6
入学志願票等 記入上の注意	7

出願書類

1. 入学志願票
2. 宛名票
3. 志望調書
4. 推薦書(様式1)
5. 推薦書(様式2)
6. 出願資格認定審査調書

出願先、問い合わせ先

〒940-2188
新潟県長岡市上富岡町1603-1
長岡技術科学大学 入試課 入学試験第1係
TEL 0258 (47) 9271・9273 FAX 0258 (47) 9070
e-mail: nyushigroup@jcom.nagaokaut.ac.jp

大学院工学研究科 修士課程 学生募集要項
〔外国人留学生学術交流協定校推薦入試〕【9月入学】

工学研究科修士課程入学者受入方針（アドミッションポリシー）

【求める学生像】

長岡技術科学大学は、活力(Vitality)、独創力(Originality)及び世のための奉仕(Services)を重んじる VOS の精神をモットーとしています。

本学修士課程が育成を目指す人材像は、情報技術を活用し、安全に関する考え方を身につけ、技術をグローバルに展開できる高度な実践的・創造的能力を備えた指導的技術者・研究者です。

そこで、本学は入学を希望する学生に対し、次のような能力と資質を求めます。

1. 技術科学各分野の専門の基礎知識と技能、及び専門に関わる情報技術を身につけた人
2. 研究活動により専門を深めるとともに、複数の分野を学んで異分野融合領域を開拓しようとする人
3. 技術と社会、安全、環境との関わりを理解して技術開発・研究を進めることのできる人
4. 世界の多様な人々とコミュニケーションができ、チームでの協働を積極的に行える人
5. 自ら考え主体性を持って物事に取り組み、公正な判断ができる人

【入学者選抜の基本方針】

志願者を広く募集し、複数の受験機会を提供するため、学内進学者選抜（推薦・学力）及び一般入試のほか、高等専門学校専攻科修了見込者推薦入試、社会人入試及び外国人留学生入試等の特別選抜を実施します。

これらにおいて求める学生像にふさわしい学生を選抜するため、口頭試問を含む面接と書類審査により、志願者の能力と資質を評価します。

※各分野の入学までに履修が望まれる教科・科目等は、下記 URL から確認してください。
<https://www.nagaokaut.ac.jp/admissions/policy/master-addmission/index.html>

1. 募集人員

研究科名・ 専攻名	分野名	募集人員
工学研究科・ 工学専攻	機 械 工 学 分 野	各分野若干人
	電 気 電 子 情 報 工 学 分 野	
	情報・経営システム工学分野	
	物 質 生 物 工 学 分 野	
	環 境 社 会 基 盤 工 学 分 野	
	量子・原子力統合工学分野	

※システム安全工学分野は募集しません。

2. 出願資格について

2.1 出願資格

日本の国籍を有しない者で、「出入国管理及び難民認定法」において、大学院入学に支障のない在留資格を取得可能な者で、次の(1)～(4)すべてに該当する者としてします。

- (1) 本学と学術交流協定を締結している大学のうち「学生交流に関する覚書」を交換している大学（以下「交流協定大学」）の学部に出願時に在学しており、令和8年8月末日までに卒業見込みの者
- (2) 次のいずれかに該当する者
 - 1) 外国において、学校教育における16年の課程を令和8年8月末日までに修了見込みの者
 - 2) 外国の大学において、修業年限が3年以上である課程を修了することにより、学士の学位に相当する学位を令和8年8月末日までに授与される見込みの者
 - 3) 本学大学院において、個別の出願資格審査により、大学を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者
- (3) 在学中の成績が上位に属し、出身大学又は学部の長（現在在学している大学又は学部の長）及び本学教員（指導予定教員）が人物、学業に優れていると認めた者
- (4) 次のすべての書類を出願時に提出できる者
 - 1) 出身大学又は学部の長（現在在学している大学又は学部の長）の推薦書（本学様式1）
 - 2) 長岡技術科学大学教員（指導予定教員）の推薦書（本学様式2）

2.2 出願資格の確認及び出願資格審査

出願者は、出願資格等を確認しますので、出願前に必ず入学試験第1係に照会し、同係の指示する書類を**令和8年2月6日（金）まで**に提出してください。

また、**2.1 出願資格（2）－3）**に該当する者については、事前に出願資格審査が必要です。次の書類を**令和8年2月6日（金）まで**に提出してください。審査の結果、出願資格の認定された者のみ出願を受理します。

なお、出願資格審査の結果は令和8年2月26日（木）以降に大学から発送します。

2.1 出願資格（2）－3）に該当する者の提出書類

- 1) 出願資格認定審査調書（本学所定の用紙）
- 2) 成績証明書、卒業見込証明書、学位授与見込証明書

※ なお、学歴・経歴によっては、上記以外の書類の提出を求めることがあります。

※ 提出する書類は、すべて英語又は日本語により作成すること。（その他の言語による場合は、訳文を添付。）

3. 指導予定教員の決定

当該入試に出願を希望する者は、事前に指導予定教員に推薦書を作成してもらう必要があります。

出身大学の指導教員や本学の交流協定大学担当教員を通じて指導を希望する教員を決定し、当該教員とよく相談してください。

当該教員は、面談等によりあなたが本学の修士課程に入学するにふさわしい能力を有しているかどうかを評価し、指導予定教員として推薦書を作成するかどうかを検討します。

4. 出願手続

4.1 出願期間及び提出先

出願方法：郵送

出願期間：令和8年3月16日（月）～ 3月19日（木）《期間内必着》

提出先：〒940-2188 新潟県長岡市上富岡町 1603-1

長岡技術科学大学 入試課 入学試験第1係

4.2 検定料

①検定料 30,000円

②振込先銀行 みずほ銀行（銀行番号0001）

新潟支店（支店番号 400）

口座番号 普通預金 1717958

口座名義 長岡技術科学大学

③検定料の振込方法（銀行振込の際にかかる手数料は、すべて出願者の負担です。）

ア）日本国内の銀行から検定料を振り込む場合は、検定料（30,000円）に振込手数料を添えて②のみずほ銀行へ振り込み、検定料の振込領収書の写しを出願書類に添付してください。（※ 払込人と出願者は、同一の名前であること。）

イ）海外から検定料を振り込む場合は、次のとおりとしてください。

送金種類：電信送金

振込方法：通知払い

振込銀行手数料：依頼人負担

なお、外国送金をする際には、以下事項に留意してください。

(a) 外国送金をする際には、必ず手数料は依頼人（出願者）負担と指定して送金してください。現地の金融機関での手数料のほかに経由する国や日本に到着してからも手数料が発生しますのですべての手数料を負担してください。（詳しくは現地の金融機関に確認してください。）

(b) 検定料の振込領収書の写しを出願書類に添付してください。（※ 払込人と出願者は、同一の名前であること。）

4.3 出願書類

これらの書類は、すべて英語又は日本語により作成すること。（その他の言語による場合は、訳文を添付。）

出願に必要な書類等		摘 要
1	入学志願票	必要事項を本人が記入してください。 写真は、正面上半身無帽（縦 40mm×横 30mm）で、出願以前3か月以内に撮影したものを所定欄に貼り付けてください。
2	宛名票	本学からの連絡に使用します。もっとも迅速、確実に受信できる住所を記入してください。
3	検定料の振込領収書の写し	検定料の支払方法は「4.2 検定料」を参照してください。 出願者と払込人が同一の名前であること

4	成績証明書	出身学校が証明したもの
5	卒業見込証明書及び学位の取得見込を証明できる書類	出身学校が証明したもの
6	志望調書	必要事項を記入してください。
7	推薦書（様式1）	本学所定の用紙により、出身大学長又は学部長が作成したもので、厳封のもの
8	推薦書（様式2）	本学所定の用紙により、長岡技術科学大学教員（指導予定教員）が作成したもの
9	研究報告書	学位論文の概要。または、在学中に本人が行った研究内容の概要（1,000字以内・関係資料がある場合は添付してください。）
10	パスポートの写し又は本国の戸籍謄本、市民権等の証明書の写し	パスポートの写し（表紙及び氏名、国籍、写真、生年月日の記載されたページ）又は身分を証明する書類の写し（氏名、国籍、生年月日が記載されたもの）。 出願書類には、必ずこれらの書類に記載の氏名を用いてください。

（注1）提出された出願書類は、いかなる事情があっても返還しません。

また、記載事項の変更を認めません。ただし、現住所、受験のための連絡場所等に変更があったときは、速やかに届け出てください。

（注2）証明書は、必ず原本を提出してください。外国の証明書で原本を提出できない場合は、大使館等公的機関で原本証明されたコピーを提出してください。

（注3）振込済の検定料は、次の場合を除き、いかなる理由があっても返還しません。

- a) 検定料を振り込んだが本学に出願しなかった場合
- b) 出願が受理されなかった場合
- c) 検定料等を誤って二重に振り込んだ場合
- d) 出願後に国費外国人留学生への採用が決定し、本学に入学する場合

〔返還請求の方法〕

下記担当まで問い合わせのうえ、「検定料還付請求書」（本学所定の書式）を入手してください。（窓口にてお渡しするか、郵送等によりお送りします。）

「検定料還付請求書」に必要事項を記入し、検定料の振込領収書を添付して、速やかに下記担当まで提出してください。

送付先（担当）：〒940-2188 新潟県長岡市上富岡町 1603-1

長岡技術科学大学財務課経理係

TEL: 0258-47-9215 FAX: 0258-47-9040

※ 返還には、本学で「検定料還付請求書」を受理した後、約1か月程度の期間を要します。

4.4 メールアドレスの登録

出願書類の郵送を済ませたら、入学志願票に記載したメールアドレスから下記宛てにメールをしてください。その際、メールのタイトルに【修士課程（協定校推薦）出願】と記入し、本文に、①氏名、②出身大学名、③志望分野名、④受験のための連絡場所を記載してください。

送付先：nyushigroup@jcom.nagaokaut.ac.jp

4.5 受験票等の案内

出願書類等に不備がなく、受理したときは、入学志願票に記載されたメールアドレスに受験票等の案内を通知しますので、指定されたサイトから受験票等を受け取ってください。

なお、令和8年4月10日（金）までに受験票等の案内が届かない場合は、入試課入学試験第1係までお問い合わせください。

5. 入試方法

提出された書類の内容を総合して行います。

6. 合格者の発表

令和8年5月8日（金）午前10時

本学に合格者の受験番号を掲示するとともに、合格者には「合格通知書」を送付します。

また、合格発表後、合格者の受験番号を本学の公式 Web サイト (<https://www.nagaokaut.ac.jp/>) にも掲載します。

なお、「合格通知書」をもって、正式な通知とします。

（電話等による合否の照会には、一切応じません。）

7. 入学手続等

入学手続時には「所定の書類（誓約書）」の提出及び「入学料等」を納入することとなります。入学手続の詳細については、「合格通知書」とともに送付します。

(1) 入学料 282,000 円（既納の入学料は、いかなる事情があっても返還しません。）

(2) 授業料 535,800 円（年額）

入学手続時に前期分として授業料 44,650 円（9 月 1 か月分）を納入してください。

後期分 267,900 円については、入学手続時又は 11 月に納入してください。

在学中に授業料の改定が行われた場合には、改定時より新授業料が適用されます。

8. 個人情報の取り扱いについて

入学者選抜に関する個人情報は、適切に管理し、下記利用目的以外には使用しません。

①入学者選抜、合格者の発表、入学手続き及びこれらに付随する事項

②入学後の学務業務における学籍・成績管理

③入学者選抜方法及び大学教育研究改善のための調査・統計・分析

※③の調査・統計・分析結果を公表する場合は、個人が特定できないように処理します。

9. 身体に障がい等を有する入学志願者との事前相談について

身体に障がい等があり、受験上や修学上の配慮を必要とする場合は、出願開始日の2週間前までに入試課入学試験第1係に相談してください。

10. 安全保障輸出管理について

本学では、「外国為替及び外国貿易法」に基づき、「国立大学法人長岡技術科学大学安全保障輸出管理規程」を定め、外国人留学生等の受入れに際して厳格な審査を実施しています。規制事項に該当する場合は、希望する教育が受けられない場合や研究ができない場合がありますので、注意してください。

11. その他

(1) 出願書類等に不備がある場合には、受理しないことがありますので、十分注意してください。

(2) 出願等に関して不明な点があるときは、入試課入学試験第1係までお問い合わせください。

12. 志望分野・講座名

本学大学院の各分野及び教員の研究分野についての詳細は、本学公式 Web サイトを参照してください。

<https://www.nagaokaut.ac.jp/academics/index.html>

研究科名・ 専攻名	分野名	講座名
工学研究科・ 工学専攻	機 械 工 学 分 野	機械情報・制御工学講座
		設計・生産工学講座
		熱・流体工学講座
		材料システム工学講座
		創未来テクノロジー講座
	電 気 電 子 情 報 工 学 分 野	電気エネルギー・制御工学講座
		電子デバイス・光波制御工学講座
		情報通信制御工学講座
	情 報 ・ 経 営 シ ス テ ム 工 学 分 野	応用情報学講座
		マネジメントシステム講座
		データサイエンス講座
	物 質 生 物 工 学 分 野	資源活用工学講座
		材料創成工学講座
		生体環境工学講座
	環 境 社 会 基 盤 工 学 分 野	社会基盤デザイン講座
		社会基盤マネジメント講座
		防災システム講座
		環境マネジメント講座
	量 子 ・ 原 子 力 統 合 工 学 分 野	原子力安全講座
		原子力技術講座
		量子・放射線講座

入学志願票等 記入上の注意

◎全般について

- 1 記入には、黒色ボールペンを用い、文字は楷書で丁寧に書いてください。
※筆記した文字等を容易に消すことができるボールペンは使用しないでください。
- 2 太線のわく内のみ、記入してください。
- 3 数字は算用数字を用いてください。
- 4 出願後は、記載事項の変更を認めません。
- 5 入学志願票に、事実を隠したり、偽りを書いたりすると、入学許可を取り消すことがあります。

◎各欄の記入について

① 「氏名等」

志願者本人の氏名、生年月日、現住所を記入し、男・女いずれかの口にチェック（✓）を入れてください。

氏名は、通称・略字などを使用せず、必ずパスポート等証明書のとおりに記入してください。

② 「出願資格」

出身大学、学部、学科名及び卒業見込年月を記入し、該当のものにチェックを入れてください。

個別の出願資格審査の認定者は「出願資格認定」にチェックを入れてください。

③ 「受験のための連絡場所」

出願時から入学決定時まで、最も迅速、確実に受信できる場所及び連絡先を記入してください。

なお、記載されたメールアドレスに受験票等のお知らせを送付しますので、必ず記入してください。

また、出願後、変更が生じた場合は、受験番号、氏名を明記して、速やかに届け出てください。

④ 「志望分野・志望講座・指導予定教員名」

6 ページ「12. 志望分野・講座名」を参照のうえ、記入してください。

⑤ 「履歴」

初等教育から空白期間のないように履歴事項を記入してください。

⑥ 「宛名票」

本学からの連絡に使用します。

最も迅速、確実に郵便を受信できる住所を記入してください。

外国人留学生学術交流協定校推薦入試
INTERNATIONAL STUDENTS RECOMMENDED BY
ACADEMIC COOPERATION AGREEMENT UNIVERSITIES

【 9月入学 September Enrollment 】

入 学 志 願 票
Application Form for Admission

受験番号 Examinee No.	※大学使用欄 UNIV. USE ONLY
----------------------	-----------------------

① フリガナ 氏 名 Name			性 別 Sex	<div>(顔の大きさ)</div> 	
生年月日 Date of Birth	年 (year)	月 (month)	日 生 (day)		<input type="checkbox"/> 男M <input type="checkbox"/> 女F
現住所 Current Address					
② 出願資格 Qualification for Application	<input type="checkbox"/> 国立(State)	(University)	大学	(40mm×30mm Photo) 年 月 撮影 (year) (month) (taken)	
	<input type="checkbox"/> 公立(Public)		学部		
	<input type="checkbox"/> 私立(Private)	(Department)	学科	国 籍 Nationality	
	<input type="checkbox"/> 出願資格認定 (specially qualified)	(Course)	学科		
③ 受験のための 連絡場所 Contact Address for Exam.	TEL() - (呼出c/o 方) e-mail:				
④ 志望分野 Preferred Field of Study	志望講座名 Preferred Research Area	指導予定教員名 Prospective Academic Supervisor			
⑤ 履 歴 Background					
学 歴 Educational Background	from	年(year)	月(month)		
	to	年(year)	月(month)		
	from	年(year)	月(month)		
	to	年(year)	月(month)		
	from	年(year)	月(month)		
	to	年(year)	月(month)		
	from	年(year)	月(month)		
	to	年(year)	月(month)		
	from	年(year)	月(month)		
	to	年(year)	月(month)		
職 歴 Employment Background	from	年(year)	月(month)		
	to	年(year)	月(month)		
	from	年(year)	月(month)		
	to	年(year)	月(month)		

記入にあたっては、「入学志願票等記入上の注意」を参照してください。

Please refer to “Remarks on Application Form for Admission”.

令和 8 年 9 月入学 長岡技術科学大学大学院
工学研究科修士課程（外国人留学生学術交流協定校推薦入試）

The Master's Program in the Graduate School of Engineering,
Nagaoka University of Technology
[INTERNATIONAL STUDENTS RECOMMENDED BY ACADEMIC
COOPERATION AGREEMENT UNIVERSITIES]

宛名票 Address Card

・合格通知書用／To send Notification of Admission & Enrollment Documents

To:

氏名 *Name*

住所 *Address*

TEL () -

・その他の連絡用／To send other documents

To:

☐ 上記と同じ Same as above

☐ 別の住所を指定する Send to another address

氏名 *Name*

住所 *Address*

TEL () -

記入には、黒色ボールペンを用い、文字は楷書で丁寧に書いてください。
Use a black ball-point pen. Print clearly. Use Roman block letters.

大 学 院 修 士 課 程

For Master' s Program

受 験 番 号

Examinee No.

※大学使用欄 UNIV USE ONLY

志 望 調 書

Application Document

長岡技術科学大学

志望分野 Preferred Field of Study		出身大学 University Attended	University	フリガナ	
			Department		
			Course	氏 名 Name	
			<input type="checkbox"/> 出願資格認定 specially qualified		
			<input type="checkbox"/> 卒業 graduated		
			<input type="checkbox"/> 卒業見込 will graduate		
			_____year _____month		

本学大学院を志望する理由

State the reason why you apply to our university.

志望分野の選定理由

State the reason why you choose the field of study in the Master' s Program.

志望する講座の選定理由

State the reason why you choose the research area in the field of study.

大学院入学後、特に研究したいテーマとその概要

Briefly describe a specific subject or topic that you would like to study in our university.

出身大学における、卒業論文（卒業研究）名とその概要

Provide title of thesis or research project that you were engaged in your previous school, and briefly explain the abstract.

推 薦 書
RECOMMENDATION LETTER

長岡技術科学大学長 殿

TO : President, Nagaoka University of Technology

推薦者 Recommender

署 名

Signature : _____

日 付

Date : _____

氏 名

Name : _____

役職名

Title/Position : _____

大学名

Name of Institution : _____

大学印

Seal of Institution :

推薦文 Recommendation Remarks :

志願者 Applicant

氏名 Full Name : _____ 男 (Male) ・ 女 (Female)

在学期間 Period Attended : _____

* This form should be completed by the president or the head of department of the applicant's university and be placed in a SEALED envelope with its flap signed by the referee.

推 薦 書
RECOMMENDATION LETTER

長岡技術科学大学長 殿
TO : President, Nagaoka University of Technology

推薦者（本学指導予定教員）
Recommender (Proposed as Prospective Academic Supervisor)

氏 名（署名） 日 付
Name : _____ Date : _____

長岡技術科学大学
Nagaoka University of Technology

担当分野 役職名
Field : _____ Title/Position : _____

推薦文 Recommendation Remarks :

志願者 Applicant

氏名 Full Name : _____ 男 (Male) ・ 女 (Female)

大学名 Name of the Institution : _____

(to be filled in by Nagaoka University of Technology)

確 認 印 欄			
志願者志 望分野専 攻主任印		本学協定 大学担当 教員印	

(備考欄)

長岡技術科学大学大学院工学研究科 修士課程

出願資格認定審査調書

Summary of Academic and Professional Activities

フリガナ			男 M ・ 女 F	現 職 等 Current Position		
氏 名 Full Name	Signature					
生年月日 (年齢) Date of Birth (Age)	____年____月____日生 year month day (____歳) age	国籍 Nationality		現 住 所 Current Address or Contact Address	Tel.() — e-mail	
学 歴 (学習歴) Academic Background Write your educational background consecutively from elementary education.						
学 校 ・ 学 科 名 等 Institution, Field of Study / Major			教育制度に基づく 修学年数 Required Years of Study in Educational System in Applicant's Country	入学及び卒業年月日 Year and Month of Entrance and Completion	在学年数 Period of Schooling Applicant Has Attended	備 考 Comments (if any)
卒業 completion			yrs.(年)	from yr.(年) mo.(月) until yr.(年) mo.(月)	yrs.(年) mos.(ヶ月)	
卒業 completion			yrs.(年)	from yr.(年) mo.(月) until yr.(年) mo.(月)	yrs.(年) mos.(ヶ月)	
卒業 completion			yrs.(年)	from yr.(年) mo.(月) until yr.(年) mo.(月)	yrs.(年) mos.(ヶ月)	
卒業 completion			yrs.(年)	from yr.(年) mo.(月) until yr.(年) mo.(月)	yrs.(年) mos.(ヶ月)	
卒業 completion			yrs.(年)	from yr.(年) mo.(月) until yr.(年) mo.(月)	yrs.(年) mos.(ヶ月)	
卒業 completion			yrs.(年)	from yr.(年) mo.(月) until yr.(年) mo.(月)	yrs.(年) mos.(ヶ月)	
職 歴 等〔業務内容(研究開発等)及び活動歴等がわかるように詳しく記入すること。〕 Employment Background						
年 月 year month	事 項 Relevant Experience (Research, Development, etc.)					備 考 Comments
from 年						
until 年 月						
from 年						
until 年 月						
from 年						
until 年 月						
from 年						
until 年 月						
志 望 動 機 Reasons for Application						
第1志望の講座名 Preferrd Research Area (first choice)						
志望の分野名(○で囲んでください。) Preferred Field of Study (circle first choice)						
機械工学分野 Mechanical Engineering		電気電子情報工学分野 Electrical, Electronics and Information Engineering		情報・経営システム工学分野 Materials Science and Technology		
物質生物工学分野 Materials Science and Bioengineering		環境社会基盤工学分野 Civil and Environmental Engineering		量子・原子力統合工学分野 Nuclear System Safety Engineering		



国立大学法人

長岡技術科学大学

Nagaoka University of Technology

〒940-2188 新潟県長岡市上富岡町 1603-1

長岡技術科学大学 入試課

TEL : 0258(47)9271・9273 FAX : 0258(47)9070

Division of Admissions

Nagaoka University of Technology

1603-1 Kamitomioka, Nagaoka

Niigata 940-2188 JAPAN

TEL +81-258-47-9271, 9273

FAX +81-258-47-9070

e-mail : nyushigroup@jcom.nagaokaut.ac.jp

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