

令和8年度

大学院工学研究科 修士課程 学 生 募 集 要 項

高等専門学校専攻科修了見込者推薦入試

出願期間	入試期日	
令和7年5月26日(月)	令和7年7月2日(水)	
~5月29日(木)		

大学院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。

【特待生制度について】

本学は、VOSの精神を備えた人材育成を目指しています。このため全国高専の卒業生等から特に優秀な学生を選抜し、大学院博士後期課程までの一貫教育によって優れた実践的・創造的能力を備え国際的に通用するVOSの精神を備えた指導的技術者・研究者を養成することを目的に、以下のVOS特待生制度を設けています。

当該年度の大学院工学研究科修士課程高等専門学校専攻科修了見込者推薦入試の合格者で、以下に示す応募資格を満たし、出願時において特待生制度を申請した者の中から面接及び書類審査のうえ、VOS特待生及びスーパーVOS特待生を採用します。

1. 制度の概要

【VOS特待生】

・求める人材

勉学への積極的な姿勢、自由な発想で新しい問題に挑戦する意志、さらに周囲との協調を取りながら社会に良い影響を与えることが期待される人物

• 特典内容

大学院修士課程入学料の全額免除及び授業料半額免除

• 応募資格

高等専門学校の本科在学中の当該学科における席次が最終2学年を通じ上位15%以内**1の者であり、専攻科在学中の成績が極めて優秀であると出身学校長が認めた者

※1 学科(コース、系、クラス等)の現員数に0.15を乗じた数に小数点以下の端数が生じる場合には、小数点以下を切り上げた数を、上位15%とみなします。

(例:現員23名の場合 3.45 →4位以内が上位15%)

• 募集人員

10名を上限とする。

• 採用方法

面接及び提出された書類の審査結果を総合して行います。

【スーパーVOS特待生】

・求める人材

VOS特待生としての要件を満たした上で、崇高な教育を受けるにふさわしい志を持ち、不断の努力により学問を究め、将来技術科学に関する教育や研究の発展に貢献することが期待される人物

• 特典内容

大学院修士課程入学料の全額免除及び授業料半額免除

大学院博士後期課程授業料全額免除

広莫資格

VOS特待生の要件を満たし、特に優秀で大学院博士後期課程まで進学する意欲があると認められる者

• 募集人員

VOS特待生のうち、若干名

• 採用方法

VOS特待生面接に加え、学長面接により採用します。

2. 申請方法

大学院工学研究科修士課程高等専門学校専攻科修了見込者推薦入試における出願書類のうち、 入学志願票の特待生申請欄に記入するとともに、推薦書(様式1)に換えて、「推薦書 [特待生申請者用](様式2)」により出願してください。

3. 採用の通知

推薦校の学校長あて採否を文書で通知し、併せて採用者には「採用通知書」を送付します。

4. その他

入学後の成績及び素行等に問題がある場合または応募資格の進学意欲がないと認めた場合には、 特典を取り消すことがあります。

目 次

大学院工学研究科修士課程入学者受入方針

特待生制度について

1.		[人員	
2.	出願	資格	1
3.	分野	その選定等	1
4.		[手続	
5.		大法	
6.		その期日及び場所	
7.		6者の発表	
8.		確約書等	
9.		等項の交付	
10.	個人	.情報の取り扱いについて	4
11.		に障がい等を有する入学志願者との事情	
12.	その)他	4
13.	志望	 分野・講座名	5
武馬	験場〜 学志願	への交通案内 質票・受験票等 記入上の注意	
İ	出願	書類	
	1	入学志願票・受験票・検定料振込済証明	書貼付票
	2 1	検定料振込依頼書	
	3 7	志望調書	
	4	送り状	※本学 HP からダウンロード可

出願先、問い合わせ先

8 宛名票

∓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 [高等専門学校専攻科修了見込者推薦入試]

1. 募集人員

研究科名	専攻名	分野名	募集人員
	工学専攻	機械工学分野	
		電気電子情報工学分野	各分野 若干人
工学研究科		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	4十八
		量子・原子力統合工学分野	
		システム安全工学分野	7

2. 出願資格

次の(1)から(3)までのすべてに該当する者で、出身学校長が人物及び学業ともに優れていると認めた者とします。ただし、同一人を他の国公立大学大学院と重複しての推薦はできません。

- (1)令和8年3月までに高等専門学校の専攻科を修了見込みの者(大学と高専との連携教育プログラム生を含む)
- (2)学士の学位を授与された者及び令和8年3月までに授与される見込みの者
- (3) 在学中の成績が上位に属する者

3. 分野の選定等

入学志願者は、5ページの「13. 志望分野・講座名」から、志望する1分野を選び、併せて志望する講座と志望指導教員を選んでください。志望する指導教員は、可能であれば記入してください。

入学志願者は、出願する前に専攻科の指導教員を通じて本学で志望する分野の講座の教員 と相談してください。

(注) 分野及び講座等の選定等にあたっては、「大学案内」及び本学ホームページを参照してください。

長岡技術科学大学HP:ホーム>>大学案内>>教育組織一覧

ホームページアドレス: https://www.nagaokaut.ac.jp/annai/daigakusyokai/list.html

4. 出願手続

(1) 出願期間

令和7年5月26日(月)~ 令和7年5月29日(木)[期間内必着]

(注)本学では、当該出願に係る入学試験の日の初日から3年を遡った日の属する年度の4月1日以降に発生した激甚災害(激甚災害に対処するための特別の財政援助等に関する法律(昭和37年9月6日法律第150号)に基づき認定された災害をいいます。)の被災者に対する特例措置として、検定料の全額免除の制度を設けています。

この制度により検定料免除を希望する場合は、次の要件を確認し、検定料を支払う前に入試課入学試験第1係(電話0258-47-9271、9273)に連絡のうえ、申請手続きの指示を受けてください。

【要件】

出願者又は出願者の学資を主として負担している者が激甚災害の被災地域に居住し、かつ、その者が居住する家屋が当該激甚災害により次のいずれかに該当する被害を受けた場合

・全壊(全焼、家屋流失を含む)・半壊又は大規模半壊(半焼を含む)

【申請に必要な書類】

- ・検定料免除申請書(本学所定の様式)
- ・り災証明書(出願期間までにり災証明書を入手できない場合は、入試課入学試験第
- 1係に相談してください。)

(2) 出願に必要な書類等

出願に必要な書類等		摘要		
1	入学志願票・受験票	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	検定料振込済証明書貼付票	「検定料振込済証明書」を貼り付けてください。		
3	検定料(本学所定の検定料振 込依頼書により振込)	30,000円 金融機関(ゆうちょ銀行・郵便局を除く。)の受付窓口からの 振り込みに限ります。(ATMは使用不可。) 振込手数料は、出願者の負担です。 検定料の振り込みは出願期間の始まる3週間前から行えます。 検定料を振り込んだ時に、取扱銀行収納印を押した「検定料振 込済証明書」と「受取書」を必ず受け取ってください。 「受取書」は領収書となりますので、大切に保管してください。		
	成績証明書	出身学校長が作成し、厳封したもの		
4	①高等専門学校専攻科以前の 出身学校の成績	※ 高等専門学校(本科分)又は短大等における成績証明書		
	②高等専門学校専攻科成績証 明書(専攻科分)	出身学校長が作成し、厳封したもの		
5	専攻科修了見込証明書	出身学校所定のもの		
6	学位授与証明書又は学位授与 申請(予定)証明書	学位授与証明書については大学改革支援・学位授与機構所定のもの 学位授与申請(予定)証明書については出身学校所定のもの ※ 大学と高専との連携教育プログラム生については、当該大 学の卒業見込証明書を提出すること		
7	志望調書	必要事項を本人が記入してください。		
8	宛名票	2月上旬に、合格者に対して送付される入学関係書類が確実に 受信できる住所を記入してください。		
9	推薦書	本学所定の用紙により、出身学校長及び専攻科指導教員が作成したもの(ワープロソフト等による印字可。所定様式は、本学ホームページからダウンロードできます。) ※ VOS特待生、スーパーVOS特待生の申請者は、様式2の推薦書を使用してください。		
10	特別研究等の概要	本学所定の様式のもの (ワープロソフト等による印字可。所定 様式は、本学ホームページからダウンロードできます。)		
11	返信用封筒 (長形3号235mm×120mm)	本人の住所・氏名・郵便番号を明記し、410円分の切手(速達郵便料金を含む。)を貼り付けたもの(受験票等の送付に使用します。)		

住民票

12

※外国人留学生のみ必要

市区町村長から交付された、在留資格が明示されているもの。出願書類には、必ず住民票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)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。
 - ①検定料を振り込んだが本学に出願しなかった場合
 - ②出願が受理されなかった場合
 - ③検定料等を誤って二重に振り込んだ場合
 - ④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、「検定料振込済証明書」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。

(3) 出願書類の提出

出願書類等は、本学所定の「送り状」を用い、出身高等専門学校でとりまとめのうえ、送付してください。複数の被推薦者がある場合は、1願書ごとに封筒に入れ、それを一括して封筒に入れて送付してください。

郵送:封筒の表に「修士課程 高専専攻科推薦」と記入し、簡易書留・速達郵便で送付してください。

出願書類 宛先

〒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

電話 0258-47-9271・9273

FAX 0258-47-9070

持参:出願期間内の9:00~17:00 に持参してください。

5. 入試方法

面接及び提出された書類の各結果を総合して行います。

〇面接

個人面接とします。(専攻科における専門科目、数学及び英語に関する試問を実施することがあります。)

6. 面接の期日及び場所

期 日 令和7年7月2日(水)

場 所 長岡技術科学大学

試験場所等の詳細については、別途、志願者に通知します。

7. 合格者の発表

令和7年7月17日(木)午前10時

本学に合格者の受験番号を掲示するとともに、推薦校の学校長宛てに結果を文書で通知し、併せて合格者には「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ホームページ(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。)

8. 入学確約書等

(1) 入学確約書の提出

合格者は、令和7年8月18日(月)(必着)までに長岡技術科学大学長あて「入学確約書」を提出してください。(用紙は、合格通知書とともに送付します。)

(2) 入学手続

入学手続時には「所定の書類(誓約書、保証書等)」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、令和8年2月上旬頃、合格者に改めて通知します。

(3)納入経費

令和8年度入学者に係る具体的な金額は未定です。

参考 令和7年度入学者

入学料 282,000 円

授業料 535,800円 (年額)

9. 募集要項の交付

郵送を希望する者は、封筒の表に「修士課程(高専専攻科推薦)学生募集要項請求」と記入し、 返信用封筒を同封して、申し込んでください。

詳しくは、本学ホームページ (https://www.nagaokaut.ac.jp) をご覧ください。

返信用封筒:角形2号(330mm×240mm)の大きさのものを使用して、本人の住所・氏名・郵便番号を明記し、270円分の切手(速達の場合は570円分の切手)を貼り付けてください。

10. 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。

11. 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(電話0258-47-9271、9273)に相談してください。

12. その他

- (1) 出願書類等に不備がある場合には、受理しない場合がありますので、十分注意してください。
- (2) 出願書類等を受理したときは、「受験票」、「受験者心得」を送付します。
- (3) 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係まで問い合わせてください。

13. 志望分野・講座名

研究科名	専攻名	分野名	講座名
		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
エ			マネジメントシステム講座
学	工学専攻		データサイエンス講座
, 研		物質生物工学分野	資源活用工学講座
究			材料 創成工学講座
科			生 体 環 境 工 学 講 座
17		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
		システム安全工学分野	安 全 規 格 ・ 設 計
			安 全 管 理
			安 全 認 証

(注)システム安全工学分野は、平日の勤務を継続しながら学ぶ社会人学生が多いため、土曜日と 日曜日に集中的に授業を行う形態をとっており、原則として次の時間に講義等を行います。

土曜日:1限目 9:50~11:20、2限目11:30~13:00、3限目14:00~15:30、

4限目15:40~17:10、5限目17:20~18:50

日曜日:1限目 8:50~10:20、2限目10:30~12:00、3限目13:00~14:30、

4 限目 14:40~16:10

一般学生は、上記の他、平日に指導教員の指導のもと他分野科目の履修や研究活動を行います。

試験場への交通案内

[路線バス]

JR長岡駅 大手口の越後交通バス 7 番線乗場から乗車

技大前経由 県立歴史博物館線

技大前経由 ニュータウンセンター線

技大前経由 長岡崇徳大学東口線

(長岡駅 = 大手大橋 = 希望が丘 = 新産センター = 長峰団地 = 技大前 = 県立歴史博物館

= ニュータウンセンター)

= 長岡崇徳大学東口)

所要時間 約30分「技大前」下車

[タクシー]

JR長岡駅で下車 駅大手口から乗車 所要時間 約20分 (距離は約8.5km)

長岡技術科学大学行き定期バス乗場案内



入学志願票・受験票等 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。 ※文字等が容易に消え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。なお、該当する事項の□にチェック(**✓**)を入れ、写真を所定欄に貼り付けてください。
- 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、必ず戸籍のとおりに記入してください。

②「出身学校等」

出身学校、専攻名を記入し、該当のものにチェック(✓)を入れてください。

③「受験のための連絡場所等」

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電話番号を記入してください。 なお、出願後、変更が生じた場合は、速やかに届け出てください。

④「志望分野等」

1ページ「3.分野の選定等」及び5ページ「13. 志望分野・講座名」の説明を参照のうえ、記入してください。志望する指導教員がいる場合は、志望する講座名の下に志望する指導教員名を記入してください。(講座等で第2志望以下がない場合は、斜線を引いてください。)

⑤ 「履歴」

高等学校若しくは高等専門学校卒業時からの学歴及び職歴を記入してください。

⑥「特待生の申請」

特待生を申請する者は、「特待生制度について」(目次の前ページ)を参照のうえ、VOS特待生またはスーパーVOS特待生を選択し、選択欄に〇印を記入してください。

⑦「検定料振込済証明書貼付票」

検定料を本学所定の検定料振込依頼書で振り込みのうえ、取扱銀行収納印を押した「検定料振込済証明書」を必ず受け取り、「検定料振込済証明書貼付票」の所定の位置に貼り付けてください。なお、「受取書」は領収書となりますので、大切に保管してください。