

令和6年度
長岡技術科学大学 大学院工学研究科 5年一貫制博士課程
技術科学イノベーション専攻 学生募集要項〔9月入学〕
〔学内学力入試〕

試験日程や入試方法等が変更となる可能性があります。変更する場合は、stn メールや LiveCampus「学内連絡」等で連絡します。

技術科学イノベーション専攻 入学者受入方針（アドミッションポリシー）

本専攻では次のような学生を広く求めます。

- 1 技術科学イノベーション分野の学修・研究に強い関心があり、グローバルに活躍してイノベーションを起こす能力や世界の産業を牽引する力を涵養し、その発展に貢献する意欲がある人
- 2 機械・電気・材料・建設・生物等の専門分野の高度な研究能力を身に付けた上で複眼的な視野に立ち、技術科学に関する実践的かつ異分野融合的な能力を修得したい人
- 3 先見的な視野を有し、ビジネスマインドと倫理観を兼備することを目指す人
- 4 研究、事業推進及び情報発信に資する英語力、コミュニケーション能力、ファシリテーション能力、研究企画立案力、及びビジネス展開に必要な基礎知識を修得したい人
- 5 研究課題に対して科学的な手法によってその本質を見抜き、真にイノベティブな解決手段を導く能力を修得したい人

入学までに履修が望まれる教科・科目等

各大学、高等専門学校専攻科等が定める教育課程に従い、本専攻で学修・研究を進めるための英語力、及び基礎学力と応用力が必要です。

1. 志望専攻・募集人員

技術科学イノベーション専攻 若干人

2. 出願資格

令和6年8月に長岡技術科学大学を卒業見込みの者

3. 志望指導教員の選定

入学志願者は、志望する指導教員を選んでください。
また、出願する前に、専攻の教員と相談してください。

4. 出願期間

令和6年2月26日（月）～令和6年2月28日（水）（期間内必着）

（注）本学では、平成30年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。）

5. 出願書類等

出願書類等は、A4サイズで印刷してください。

入学志願票は、両面印刷にしてください。

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。
2 受験票	
3 検定料(本学所定の検定料振込依頼書により振込)・検定料振込済証明書貼付票	<p>30,000円</p> <p>検定料の納入は金融機関（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。）</p> <p>振込手数料は、出願者の負担です。</p> <p>検定料の納入は出願期間の始まる3週間前から行えます。</p> <p>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。</p> <p>「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。</p>

(注1) 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。

(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

6. 出願手続

出願書類等は、持参又は郵送してください。（出願期間厳守）

郵送の場合：角型2号（330mm×240mm）の封筒により、簡易書留・速達郵便とし、封筒の表に「5年一貫制博士課程出願書類在中」と記入してください。郵送期間を十分考慮のうえ必ず出願期間内に届くようにしてください。

持参の場合：出願期間内の9時から17時までの間に持参してください。

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

7. 入試方法

口述試験及び面接の各結果と提出された調書等の内容を総合して行います。

(1) 口述試験

次の表のとおり、志願者が専攻しようとする学問分野において、学習に必要な基礎ができているか試問（板書等を含む。）を行います。

専攻名	試問内容
技術科学イノベーション専攻	<p>専門科目</p> <p>志望する指導教員の専門科目の口述試験を日本語と英語で実施します。</p>

(2) 面接

8. 試験の日程等

試験の日時	場所
令和6年4月4日(木)～5日(金) 口述試験及び面接	専攻において行います。

受験についての詳細は、専攻主任から指示がありますので、それに従ってください。

9. 合格者の発表

令和6年5月9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、合格者には「合格通知書」を交付します。受験票を持参の上、入試課入学試験第1係まで受け取りに来てください。

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。

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、受験票を交付します。
- (3) 技術科学イノベーション専攻入学者は全員、原則として入学料及び授業料は全額免除となります。授業料が免除されるのは、原則として大学院5年一貫制博士課程の5年間です。(5年を超える場合は、授業料を納めることとなります。)
- (4) 技術科学イノベーション専攻生が他の専攻に転専攻する場合において、大学院入学時に入学料を納めていない場合は、転専攻時に入学料を徴収します。
- (5) 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(電話 0258-47-9271、9273)まで問い合わせてください。

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。
※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。なお、該当する事項を○で囲んでください。
- 3 数字は、算用数字を用いてください。
- 4 志願票提出後は、記載事項の変更を認めません。
- 5 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、学籍番号を記入し、男・女いずれかを○で囲んでください。
なお、国籍は、外国人留学生のみ記入してください。
- ②「出願資格」
現在所属している課程名を記入してください。
- ③「受験のための連絡場所」
出願後、合格発表までに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「志望指導教員」
募集要項1ページの「3. 志望指導教員の選定」を参照のうえ、記入してください。
- ⑤「履歴」
学歴欄記入例：

平成×年×月	〇〇高等学校卒業（又は〇〇高等専門学校卒業）
令和◇年9月	長岡技術科学大学工学部第1学年入学 （又は工学部〇〇工学課程第3学年入学）
令和6年8月	長岡技術科学大学工学部〇〇工学課程卒業見込

（注）「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。