

2023 年度

東北工業大学大学院 博士(前期)課程

一般推薦入学 学生募集要項



# 目 次

入学者受け入れ方針(アドミッション・ポリシー) . . . . .	1
1. 募集する専攻及び募集人員 . . . . .	2
2. 出願資格 . . . . .	2
3. 推薦基準 . . . . .	2
4. 出願書類 . . . . .	2
5. 出願期間 . . . . .	2
6. 試験日程等 . . . . .	2
7. 出願手続 . . . . .	3
8. 選抜方法 . . . . .	3
9. 入学手続 . . . . .	3
10. 学費等 . . . . .	3
11. 個人情報の取扱いについて . . . . .	4

# 建学の精神

わが国、特に東北地方の産業界で指導的役割を担う高度の技術者を養成する

## 大学院の目的

本大学院は、建学の精神に則り、学術の理論及び応用を教授研究し、その深奥を究めて、ひろく文化の発展に寄与することを目的とする。また、その目的実現のために、「創造から統合へ-仙台からの発進-」のスローガンのもと、人間・環境を重視した豊かな生活のための学問を創造し、社会との真の融合を目指すことにより、地域の文化と産業の発展に寄与するとともに、その中心となって貢献することのできる高度の専門知識と問題解決能力を備えた優れた人材を育成する。

## 入学者受け入れ方針(アドミッション・ポリシー)

### 工学研究科

1. 幅広い工学分野の専門知識の修得が可能な基礎学力を有する人。(学力)
2. 高度な専門的知識・技術修得に強い意欲を持ち、課題解決に積極的に取り組む人。  
(勉学姿勢)
3. 高い倫理観を有し、専門知識を踏まえて地域社会から国際社会において社会貢献に熱意を持つ人。(社会人としての資質、社会貢献への姿勢)

### ライフデザイン学研究科

1. 幅広いライフデザイン学分野の専門知識の修得が可能な基礎学力と総合的な判断力を有する人。(学力)
2. 専門分野において多様な活動実績や秀でた能力を有する人。(実践力)
3. 高度な専門的知識・技術ならびに技能修得に強い意欲を持ち、目的意識が明確な人。  
(勉学姿勢)
4. 高い倫理観を有し、専門知識を踏まえて地域社会から国際社会において社会貢献に熱意を持つ人。(社会人としての資質、社会貢献への姿勢)

## 1. 募集する専攻及び募集人員

課程	研究科	専攻	募集人員
博士(前期)	工学研究科	電子工学専攻	若干名
		通信工学専攻	
		建築学専攻	
		土木工学専攻	
		環境情報工学専攻	
	ライフデザイン学研究科	デザイン工学専攻	若干名

## 2. 出願資格

大学を卒業した者及び2023年3月に大学を卒業見込の者で、「3. 推薦基準」を満たす者。

[注1] 出願する専攻の専攻長および受入予定の指導教員と必ず事前に相談すること。

[注2] 本学では、外国為替及び外国貿易法に基づき、東北工業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事前審査を実施している。外国人志願者については、出願開始1ヶ月前までに指導教員から出願について承諾を得ること。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テーマに制約がかかる場合がある。

## 3. 推薦基準

在籍する学部・学科の学部長または学科長の推薦を受けた者。

## 4. 出願書類

(1) 入学志願票(本学指定用紙) ※所定欄に写真を添付(2枚)

※貼付用の写真は、タテ4cm×ヨコ3cm、正面上半身脱帽、出願時より3ヶ月以内に撮影したもの

(2) 推薦書(本学指定用紙) ※学科長または学部長及び研修指導教員が記入したもの

(3) 成績証明書(出願期間直前までの成績)

(4) 志望理由書(本学指定用紙)

※出願する専攻の専攻長および受入予定の指導教員の署名捺印があるもの

(5) 手続済みの検定料振込用紙 振込確認書(A票) [大学提出用]

## 5. 出願期間

推薦区分	出願期間
1期	2022年7月8日(金)～7月29日(金) 必着
2期	2023年1月13日(金)～2月6日(月) 必着

## 6. 試験日程等

推薦区分	試験日	合格者発表	入学手続期限
1期	2022年8月29日(月)	9月13日(火) 15時00分	9月27日(火) 必着
2期	2023年2月20日(月)	2月28日(火) 15時00分	3月17日(金) 必着

※合格発表は、本学 Web サイトに掲載するとともに、受験者全員に合否を通知する。



## 7. 出願手続

(1)出願書類を入試広報課に提出すること。

受付時間：土・日・祝日を除き、10：00～16：00

※郵送する場合は、簡易書留郵便で「大学院入学願書在中」と朱書きすること。

(2)入学検定料 33,000 円は、注意事項に留意し、所定の振込み用紙を用いて金融機関窓口から振り込むこと。

(3)受理した書類及び入学検定料は、理由のいかんにかかわらず返還しない。

(4)必要書類を提出し受験票が試験日の2日前までに届かない場合は、東北工業大学入試広報課まで問い合わせること。

## 8. 選抜方法

筆答試験を免除し、面接試験・口頭試問及び書類審査の結果を総合して判定する。

なお、今後の新型コロナウイルス感染症の感染状況によっては、本募集要項に記載している選抜方法とは異なる方法で選抜を実施することがあります。

変更があった場合には、速やかに本学 Web サイトに掲載いたしますのでご確認ください。

東北工業大学 Web サイト <https://www.tohtech.ac.jp>

## 9. 入学手続

(1)入学手続は、合格通知書と共に送付する「入学手続要領」に従い行うこと。

(2)期限内に入学手続を完了しない場合は、入学を許可しない。

## 10. 学費等

2023 年度入学生に適用する学費等は下表のとおり。

(単位：円)

	1 年次		2 年次		備 考
	入学手続時	10 月	4 月	10 月	
入 学 金	250,000	—	—	—	入学手続時
授 業 料	400,000	400,000	400,000	400,000	年額を 2 期に分納
設 備 負 担 金	130,000	130,000	130,000	130,000	
学生諸費分担金	10,000	10,000	10,000	10,000	
合 計	790,000	540,000	540,000	540,000	

※上記の他、「学生教育研究災害傷害保険料」(2 年分 1,750 円)、「学生教育研究賠償責任保険」(2 年分 680 円)と「学友会費」(年額 1,000 円)が必要となる。

## 11. 個人情報の取扱いについて

入学志願票等に記載されている個人情報は適切に管理し、受験票送付、合否通知などに利用する。また、合格者については、入学までの各種連絡通知(入学手続書類(学籍簿等)、入学許可書、入学辞退、入学式案内、学生証交付など)のためにも利用する。

<書類の郵送及び問い合わせ先>

**東北工業大学 入試広報課**

〒982-8577 仙台市太白区八木山香澄町 35-1

TEL : 022-305-3112

FAX : 022-228-1813



