



TOHOKU  
UNIVERSITY

# 令和6年度 (2024年度)

## 特別選抜入学試験学生募集要項 私費外国人留学生入試

項目	期間
出願受付期間	2024年2月5日(月)~2月8日(木)正午必着 ※TAO出願サイトは、令和6年(2024年)1月29日(月)午前10時(予定)から 事前登録可能ですが、郵送受付は上記期間に限ります。
受験票印刷可能日	2024年2月14日(水)
試験実施	2024年3月9日(土)
合格者発表	2024年3月18日(月)午後5時
入学手続期間	2024年3月24日(日)~3月27日(水)必着
入学時期	2024年4月

- この「学生募集要項」は、ダウンロード・印刷して試験当日に持参するとともに、入学手続まで保管してください。
- 試験当日は「東北大学私費外国人留学生入試受験票」及び「日本留学試験受験票」を必ず持参し、試験場に入場する際、提示してください。
- 所定の日程による試験実施が困難となるような不測の事態（自然災害等）が発生し、志願者への緊急の連絡が必要となった場合は、本学ウェブサイトでお知らせします。  
PCサイト（東北大学入試センター）：<http://www.tnc.tohoku.ac.jp/>  
スマホ・携帯電話サイト：<http://daigaku.jc/tohoku/>

東 北 大 学

令和5年（2023年）8月

# 目 次

1	入学者選抜方針（アドミッション・ポリシー）	1
2	募集人員・募集方法等	5
3	出願資格，出願要件，選抜方法	7
4	出願手続等	9
5	試験実施日時等	14
6	合格者発表・選考結果通知	17
7	入学手続	17
8	入学の時期及び入学後の教育	17
9	学生生活	18
10	その他	19

## 添 付 書 類

この要項には，次の書類が添付されています。

- 1 出願用封筒宛名ラベル
- 2 出願書類チェックリスト

※ 本学所定の様式については，本学ウェブサイトからダウンロードし，白色のA4用紙に印刷して使用してください。様式によっては両面印刷を必要とするものもあります。

（東北大学入試センター <http://www.tnc.tohoku.ac.jp/>）

# 1 入学者選抜方針（アドミッション・ポリシー）

## 東北大学の理念

百余年の歴史と輝かしい伝統を有する東北大学は、明治 40 年（1907）の建学以来、「研究第一」、「門戸開放」、「実学尊重」の理念を掲げ、優れた教育・研究を展開してきました。本学は未来に向けてこの実績を継承しつつ更なる飛躍を図り、世界をリードするワールドクラスの教育・研究拠点として、世界が直面する困難かつ複雑な課題に挑戦し、人類社会の発展に大きく貢献します。

そのために、学部や大学院、研究所等、全学の総力を結集して、人類社会の未来を担う高い倫理性を備えた国際的リーダーを育成するとともに、世界水準の創造的な研究を展開し、その成果を広く社会へ還元することに努めます。

## 東北大学の特徴

### ① 創立以来の三つの理念

創立後すぐに「研究第一」、「門戸開放」、「実学尊重」の理念を確立し、時代に応じてその内容を一層発展させています。

### ② 教育環境に恵まれた総合大学

10 学部、15 研究科、3 専門職大学院及び 6 研究所をはじめとする多数の教育研究組織・施設を擁し、学部・研究科と研究所等のスタッフが一体となって教育を行います（教員約 3,000 人、学部学生入学定員約 2,400 人、大学院学生入学定員約 2,700 人）。

### ③ 研究大学

国際的な研究成果を多数生み出し、先端的研究と教育を一体的に進める大学です。

### ④ 積極的な地域連携・産学連携

地域や産業界との間に多様な連携を積極的に発展させています。

### ⑤ 教育研究のグローバル化

本学は国立大学の中でも最も多い海外協定大学を有する大学の一つであり、活発な教育・研究交流を展開しています。多くの留学生を受け入れるとともに、海外留学を積極的に支援し、グローバルに活躍する人の育成に力を入れています。

## 東北大学が学部志願者に求める学生像

東北大学では、上記に掲げた理念のもとに、学士課程を通じて、

- ① 専門分野に関する知識及び学問全体への興味関心と幅広い知識に基づく複眼的視野を有し、
- ② 教養ある社会人としての素養を備え、専門分野特有の技能を生かして社会に貢献でき、
- ③ グローバル社会において指導的・中核的役割を果たす自覚と展望を持ち、基礎能力を備える人を育成します。

また学士課程教育では、幅広い知識や素養を育成する全学教育科目と専門分野の基盤的知識を習得させる専門教育科目を有機的に関連させたカリキュラムを提供し、授業内外での能動的な学習を推進するとともに、学生の自律的学習力を育成します。

このため、東北大学は、上記の本学理念に共感し、

- ① 21 世紀の人類社会の課題に対し研究者として真剣に取り組み優れた貢献をしようとする志と
- ② 豊かな学識とリーダーシップを備える職業人として社会の発展に優れた貢献をしようとする志

を抱き、これを実現する固い意志と学問に対する強い好奇心を持つとともに、上記の本学学士課程教育を受けるにふさわしい高水準の学力を備えた学生を求めています。高水準の学力とは、具体的には、高等学校等で幅広い教科目を履修して優れた成績を収め、論理的思考力や問題発見力、分析解決能力、豊かな創造力、発想力、表現力、コミュニケーション能力を有することを指します。さらに倫理性や、学問の課題に主体的にリーダーシップを発揮しながら他の学生と協働して取り組むことができる態度を備えていることを求めます。

## 東北大学の入試方法（学部）

東北大学が求める学生を選抜するために学部、学科（系）、または、専攻ごとに一般選抜入学試験（一般選抜）、AO入試（総合型選抜）及び各種の特別選抜入学試験（特別選抜）を実施します。

一般選抜では、5～6教科7科目の大学入学共通テストで幅広い知識・技能を含む基礎学力を評価するとともに、前期日程（全学部）では3教科、後期日程（2学部）では2教科（理学部、経済学部文系入試）又は1教科（経済学部理系入試）の個別学力試験で、本学の学修に適合する思考力・判断力・表現力等を含むより高い学力を測る試験を行い、これらを主たる選抜資料として合格者を判定します。判定においては個別学力試験の成績を重視します。さらに、調査書と対応したチェックリストにより主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度を確認するとともに、経済学部後期日程理系入試では経済社会問題への関心と意欲等を、医学部、歯学部については医療人としての適性を問う面接試験を行います。

東北大学を第一志望とする受験者を対象としたAO入試では、高等学校における学業成績や大学入学共通テスト、個別の筆記試験、面接試験や出願書類の審査等による選考を行います。この選考では幅広い知識、技能を含む基礎知識や論理的な思考力・判断力・表現力、コミュニケーション能力等の学力とともに、豊かな人間性や創造力、発想力、倫理性、主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度、学問に対する好奇心などを評価します。学力については、一般選抜と同等以上の水準を求めます。

特別選抜では、多様な背景を持つ人をそれぞれの特性に基づく試験により評価します。

## 各学部のアドミッション・ポリシー

### 文学部

現代世界が直面する複雑で困難な諸課題は、科学技術のみで解決を図ることは難しく、何よりも人間性への深い洞察に根ざした人文社会科学の知見を必要としています。そうした社会的要請に応え、人間性に対する鋭敏な感受性と現実社会に対する透徹した認識とを基盤に、国際社会の発展に積極的に貢献しうる、知性と行動力をもった人を養成することを目指します。

本学部では、上記の理念に共感し、①人間とその言語や文化、社会や歴史に対する関心を強く持ち、それらを探究するための広く深い知識と高度なスキルを習得しようとする人、そのうえでさらに、②合理的かつ批判的な思考に裏付けられた分析能力と判断力を身につけ、グローバル化した現代社会が直面する様々な課題の解決に主体的に取り組もうとする意思を持つ人、を求めています。

### 教育学部

教育学部は、広い視野で教育をとらえ深く洞察する力、さらには自主的に課題を設定しその解決に向けて企画・実践する力を育成することを目指しています。このため、入学者の受入れにあたり、これらの教育目標に沿った学修の前提として必要な能力と資質を重視します。

### 法学部

法学部は、アドヴァイザー制・演習などによる少人数教育の徹底を特徴とし、良き社会の構築に寄与する知的人材の育成を理念としています。法学部では、現代社会の直面する諸問題に関心を持ち、大学で養った法学的・政治学的知識と思考力を活かして、社会に貢献する意欲のある人を求めています。

### 経済学部

経済学部は、経済学と経営学の融合教育を通じて、人間や社会の事象について知的探求能力を持ち、現代社会が直面する問題の解決に貢献できる指導的人間の養成を目指します。そのため、十分な基礎学力、論理的な思考力、経済と社会への関心、社会への貢献意欲を持つ人を求めています。数理的な分析手法を重視する近年の教育・研究の動向を踏まえて、人文社会科学的方法論を軸に経済学・経営学を学ぶ学生を選抜する従来の文系入試に加え、自然科学的思考に強く数理的手法を駆使することができる学生を受け入れる理系入試を設けています。

### 理学部

理学とは自然界の仕組みを究明する最も基礎的な学問であり、素粒子、原子核、原子、分子等のミクロな世界から、生命、地球、宇宙等のマクロな世界に至るまで広範な領域を扱います。

理学部は7つの学科と5つの附属研究施設を持つ我国有数の理学教育研究機関として、21世紀をリードする優れた研究者と、理学的素養を活かして多方面で活躍する指導的人材の育成を使命としています。理学に対する強い興味、柔軟な発想や思考力、問題を解決する高い能力を持ち、知的的好奇心と向上心の旺盛な人の入学を望んでいます。

### 医学部

医学部では医学、人類を中心とした生命科学に関する教育により、真理を探究する姿勢を育成します。高い倫理観と使命感を持って、科学的根拠に基づく臨床医学・医療技術を実践できる医療人及び新しい医学のフロンティアを開拓し問題を解決できる医学研究者を養成することを目的としています。

科学の分野に対する優れた理解力・学習能力とともに、生命現象や医療の問題への関心・探究心を持ち、医学や医療を通じて人類の福祉に貢献したいという目的意識があり、病める人の立場になって問題解決のできる人間性を備え、国際的視野で行動できる人を求めています。

### 歯学部

歯学部の教育目標は、豊かな教養と人間性、高い倫理観と「科学する心」を備え、歯学・歯科医療の各分野で指導的立場となる歯科医師、教育研究者を育成することにあります。歯学・歯科医療の知識や技能を十分に修得できる基礎学力を備え、問題解決や知識追求に高い意欲を持ち、多様な価値観を受容する柔軟性、幅広い視野と豊かな感性を持ち、将来、医療に携わる者として相応しい人を求めています。

## 薬学部

薬学とは物質と生命の関わりを調べて新しい薬を創り出し、その医療への適用により健康の維持・増進や病気の治療を通じて人類社会の発展に貢献しようとする学問です。

薬学部では、有機化学と物理化学を基礎とする物質科学、生物化学と分子生物学を基礎とする生命科学、そして疾病の解析や薬物治療などから成る医療科学の3つを総合した教育と研究を行います。大学院での教育研究とあわせて、国際的な視野に立ち創薬科学の発展に寄与し得る人と、薬に関する高度な知識と倫理観を有し、適正な医薬品治療の実践と発展にリーダーシップを発揮し得る人を育成することを目的としています。

知的探求心に溢れ、新しい薬の創製に関する研究・開発に強い興味をもつ人、あるいは薬の安全で最適な使用に強い意欲をもつ人、薬を通じて人類の健康増進に貢献したいという強い使命感に燃える人を求めています。

## 工学部

工学部は、人間と自然に対する広い視野と深い知識を基盤とし、自ら考えて行動し21世紀の科学技術の発展と革新を担う、創造性豊かな人を育成することを教育目的としています。

学業成績が優秀で、工学部での勉学に強い意欲を持つ人、発想が豊かで柔軟性に富む人、自然界、人間社会に深い興味を持ち、未知の世界に挑戦できる人、論理的にものごとを考えられる人、理論と実践を自ら粘り強く展開していける人、人間に対する深い思いやりを持ち、社会の中でリーダーシップを発揮できる人を求めています。

## 農学部

農学部では、人類の生存や福祉の向上に密接した食料・健康・環境などの科学分野に関する独創的な基礎及び応用研究を推し進めています。この中で学生諸君が専門的な知識・技術や総合的思考力を身につけ、国際的視野を持って社会で活躍できる人に育つための教育を本学部は目指しています。従って、これらの科学分野の学問と研究に強い関心と勉学意欲を持ちつつ個々の能力を本学部で磨き、将来様々な問題の解決に主体的に取り組み、果敢に挑戦する社会のリーダーとなりうる人の入学を求めています。

## 2 募集人員・募集方法等

### (1) 募集人員

私費外国人留学生入試により募集する学部・学科等及び募集人員は、次の表のとおりです。

学 部 ・ 学 科 等		募集人員	
文学部	人文社会学科	若干人	
教育学部	教育科学科	若干人	
法学部	法 学 科	若干人	
経済学部	経 済 学 科 ， 経 営 学 科	若干人	
理学部	数 学 系	数学科	若干人
	物 理 系	物理学科, 宇宙地球物理学科	若干人
	化 学 系	化学科	若干人
	地球科学系	地圏環境科学科, 地球惑星物質科学科	若干人
	生 物 系	生物学科	若干人
	理 学 部 計		若干人
医学部	医 学 科	国際バカロレア入試 帰国生徒入試 私費外国人留学生入試 } 計3名	
	保健学科	看護学専攻	若干人
		放射線技術科学専攻	若干人
		検査技術科学専攻	若干人
	医 学 部 計		若干人 ※医学部医学科は国際バカロレア入試, 帰国生徒入試, 私費外国人留学生入試合わせて3名
歯学部	歯 学 科	若干人	
薬学部	創薬科学科 , 薬 学 科	若干人	
工学部	機械知能・航空工学科	若干人	
	電気情報物理工学科	若干人	
	化学・バイオ工学科	若干人	
	材料科学総合学科	若干人	
	建築・社会環境工学科	若干人	
	工 学 部 計		若干人
農学部	生物生産科学科, 応用生物化学科	若干人	

(2) 募集方法及び学科等の決定方法

学 部	募 集 方 法	決定方法と時期	
文学部	学部単位で募集します。	本人の志望, 学業成績等により, 所属専修を決定し, 2年次から配属されます。	
教育学部	学部単位で募集します。	—	
法 学 部	学部単位で募集します。	—	
経済学部	学部単位で募集します。	本人の志望等により所属学科を決定し, 3年次から配属されます。	
理 学 部	系単位で募集します。 志願する系を一つ選んで出願してください。	物理系及び地球科学系については, 本人の志望, 学業成績等により, 所属学科を決定し, 2年次後期から配属されます。	
医学部	医 学 科	学科単位で募集します。	—
	保健学科	専攻単位で募集します。 志願する専攻を一つ選んで出願してください。	—
歯 学 部	学部単位で募集します。	—	
薬 学 部	学部単位で募集します。	本人の志望と学業成績に基づいて決定し, 創薬科学科 (修業年限4年) 又は薬学科 (修業年限6年) のいずれかに3年次後期から配属されます。	
工 学 部	学科単位で募集します。 志願する学科を一つ選んで出願してください。	本人の志望, 学業成績等に基づいて, 所属コースを決定し, 次の時期に配属されます。 機械知能・航空工学科 2年次 電気情報物理工学科 2年次 化学・バイオ工学科 4年次 材料科学総合学科 4年次 建築・社会環境工学科 2年次	
農 学 部	学部単位で募集します。	本人の志望, 学業成績等により, 所属学科を決定し, 2年次から配属されます。	



### 3 出願資格, 出願要件, 選抜方法

#### 私費外国人留学生入試 (全学 部)

##### (1) 出願資格, 出願要件

出 願 資 格	<p>日本国籍を有しない者で、次の①、②いずれかに該当するもの (2024年3月31日までにご該当見込みの者を含む)          ※ 在留資格が「留学」である者又は入学時に「留学」の在留資格を取得見込みの者          なお、日本国と他国との多重国籍者及び日本国の永住許可を得ている者は出願できません。</p> <p>① 外国において、学校教育における12年の課程を修了した者          (注)「外国において、学校教育における12年の課程」とは、その学校が所在する国の正規の学校教育として位置づけられていることが必要です。          インターナショナルスクールやアメリカンスクール等の修了者については、②の出願資格に該当する者に限り、出願が認められます。</p> <p>② 次のaからfのいずれかに該当する者</p> <p>a 外国において、学校教育における12年の課程を修了した者に準ずる者で文部科学大臣が指定したもの (ただし、我が国において、高等学校に対応する外国の学校の課程と同等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の課程を修了した者は除く)</p> <p>b 外国において、スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格を授与された者</p> <p>c 外国において、ドイツ連邦共和国の各州で大学入学資格として認められているアビトゥア資格を授与された者</p> <p>d 外国において、フランス共和国で大学入学資格として認められているバカロレア資格を授与された者</p> <p>e 外国において、英国で大学入学資格として認められているジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル資格を授与された者で、指定する科目 (別表参照) を受験したもの</p> <p>f 外国において、国際的な評価団体 (WASC, CIS, ACSI, NEASC) から教育活動等に係る認定を受けた教育施設に置かれる12年の課程を修了した者</p> <p>③ 本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、2024年3月31日までに18歳に達するもの</p>																		
出 願 要 件	<p>次のすべての要件を満たす必要があります。</p> <p>① 独立行政法人日本学生支援機構が主催する「2023年度 (令和5年度) 日本留学試験」を受験し、その6月実施分、又はその11月実施分において、その得点が各学部で定める点数以上であること。</p> <p style="text-align: center;"><b>試験科目の指定一覧</b></p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">学 部 等</th> <th style="text-align: center;">指定科目</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="vertical-align: top;">文学部, 教育学部, 法学部, 経済学部, 医学部保健学科看護学専攻</td> <td style="vertical-align: top;">(文系の試験科目) 日本語+基礎学力 { 数学 (コース1) 総合科目</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">理学部, 医学部医学科, 医学部保健学科放射線技術科学専攻, 医学部保健学科検査技術科学専攻, 歯学部, 薬学部, 工学部, 農学部</td> <td style="vertical-align: top;">(理系の試験科目) 日本語+基礎学力 { 数学 (コース2) 理科 (物理, 化学, 生物から 2科目自由選択) *工学部は物理, 化学の2科目</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">※ 日本留学試験の出題言語は、「日本語」、「英語」のどちらを選択してもかまいません。</p> <p style="text-align: center;"><b>各学部の定める点数 (日本留学試験)</b></p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">学 部 等</th> <th style="text-align: center;">日本留学試験得点</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">文 学 部</td> <td>日本語 (記述得点を含む) : 380 点以上 基礎学力 : 290 点以上</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">医学部医学科</td> <td>日本語 (記述得点を含む) : 380 点以上 基礎学力 : 350 点以上</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">歯学部</td> <td>日本語 (記述得点を含む) : 350 点以上 基礎学力 : 300 点以上</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">工学部・医学部保健学科</td> <td>日本語 (記述得点を含む) : 270 点以上 基礎学力 : 320 点以上</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">文学部・医学部・歯学部・工学部以外</td> <td>日本語 (記述得点を含む) : 270 点以上 基礎学力 : 260 点以上</td> </tr> </tbody> </table> <p>② 2022年3月1日以降にTOEFL iBT®TESTを受験し、その得点が79点以上であること。          ※TOEFL iBT®TESTにおいてTest Dateスコアのみを出願スコアとして利用します。          (MyBest™スコアは利用しません)</p>	学 部 等	指定科目	文学部, 教育学部, 法学部, 経済学部, 医学部保健学科看護学専攻	(文系の試験科目) 日本語+基礎学力 { 数学 (コース1) 総合科目	理学部, 医学部医学科, 医学部保健学科放射線技術科学専攻, 医学部保健学科検査技術科学専攻, 歯学部, 薬学部, 工学部, 農学部	(理系の試験科目) 日本語+基礎学力 { 数学 (コース2) 理科 (物理, 化学, 生物から 2科目自由選択) *工学部は物理, 化学の2科目	学 部 等	日本留学試験得点	文 学 部	日本語 (記述得点を含む) : 380 点以上 基礎学力 : 290 点以上	医学部医学科	日本語 (記述得点を含む) : 380 点以上 基礎学力 : 350 点以上	歯学部	日本語 (記述得点を含む) : 350 点以上 基礎学力 : 300 点以上	工学部・医学部保健学科	日本語 (記述得点を含む) : 270 点以上 基礎学力 : 320 点以上	文学部・医学部・歯学部・工学部以外	日本語 (記述得点を含む) : 270 点以上 基礎学力 : 260 点以上
学 部 等	指定科目																		
文学部, 教育学部, 法学部, 経済学部, 医学部保健学科看護学専攻	(文系の試験科目) 日本語+基礎学力 { 数学 (コース1) 総合科目																		
理学部, 医学部医学科, 医学部保健学科放射線技術科学専攻, 医学部保健学科検査技術科学専攻, 歯学部, 薬学部, 工学部, 農学部	(理系の試験科目) 日本語+基礎学力 { 数学 (コース2) 理科 (物理, 化学, 生物から 2科目自由選択) *工学部は物理, 化学の2科目																		
学 部 等	日本留学試験得点																		
文 学 部	日本語 (記述得点を含む) : 380 点以上 基礎学力 : 290 点以上																		
医学部医学科	日本語 (記述得点を含む) : 380 点以上 基礎学力 : 350 点以上																		
歯学部	日本語 (記述得点を含む) : 350 点以上 基礎学力 : 300 点以上																		
工学部・医学部保健学科	日本語 (記述得点を含む) : 270 点以上 基礎学力 : 320 点以上																		
文学部・医学部・歯学部・工学部以外	日本語 (記述得点を含む) : 270 点以上 基礎学力 : 260 点以上																		

(注) TOEFL, TOEFL iBT, TOEFL ITP 及び TOEIC は ETS の登録商標です。

## (2) 選 抜 方 法

出身学校等が発行する証明書等の出願書類の内容、「日本留学試験」の成績、本学が実施する学力試験及び面接試験の結果を総合して行います。(学力試験は下表のとおりです。)

なお、学力試験及び面接試験は日本語で行います。

学 部 等	学力試験	
文学部, 教育学部, 法学部, 経済学部, 医学部医学科, 医学部保健学科看護学専攻, 工学部	実施しません	
理学部, 医学部保健学科放射線技術科学専攻, 医学部保健学科検査技術科学専攻, 歯学部, 薬学部, 農学部	数学Ⅰ, 数学Ⅱ, 数学Ⅲ, 数学A, 数学B	「数学B」: 数列, ベクトル

(別表) ジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル (GCE・Aレベル) 資格の科目数・評価等

私費外国人留学生入試における GCE・A レベル資格の科目数・評価等は、次の表のとおりとします。

学 部 ・ 学 科 等		科目数	指定科目	評価	
文 学 部		3科目以上	なし	合格 (E評価以上)	
教 育 学 部		3科目以上	なし	合格 (E評価以上)	
法 学 部		3科目以上	なし	合格 (E評価以上)	
経 済 学 部		3科目以上	数学に関する科目を含むものとします。	合格 (E評価以上)	
理 学 部		3科目以上	数学及び理科に関する科目を含むものとします。 *理科に関する科目は次のとおりとします。 物理, 化学, 生物, 地学の4科目から2科目。	合格 (E評価以上)	
医 学 部	医 学 科	3科目以上	なし	合格 (E評価以上)	
	保 健 学 科	看 護 学 専 攻	3科目以上	なし	合格 (E評価以上)
		放 射 線 技 術 科 学 専 攻	3科目以上	なし	合格 (E評価以上)
		検 査 技 術 科 学 専 攻	3科目以上	なし	合格 (E評価以上)
歯 学 部		3科目以上	なし	合格 (E評価以上)	
薬 学 部		3科目以上	数学及び理科に関する科目を含むものとします。 *理科に関する科目は次のとおりとします。 物理, 化学, 生物の3科目から2科目。	合格 (E評価以上)	
工 学 部		3科目以上	数学及び理科 (物理・化学ともに必要) に関する科目を含むものとします。	合格 (E評価以上)	
農 学 部		3科目以上	数学及び理科に関する科目を含むものとします。 *理科に関する科目は次のとおりとします。 物理, 化学, 生物, 地学の4科目から2科目。	合格 (E評価以上)	

(備考) AS レベル試験については、2科目が A レベル試験 1科目に相当するものとします。

ただし、AS レベル試験のみは不可とします。

## 4 出願手続等

### (1) インターネット出願の流れ

インターネット出願のおおまかな流れは、次のとおりです。

#### 1 募集要項の確認・必要書類の取得



- ・本募集要項で、出願資格（7 ページ）や出願に必要な書類（11～13 ページ）等をよく確認してください。

#### 2 The Admissions Office 出願サイトで出願

(1) 東北大学入試センターウェブサイトから The Admissions Office(以下、TAO という) 出願サイトにアクセスし、「会員登録」からアカウントを作成してください。



(2) TAO トップページ「学校検索」から東北大学を選択し、該当する募集に出願してください。その際、志望学部の選択を誤らないように注意してください。



- ・登録後は、登録した内容は変更できません。登録するときは、誤りのないように、確認しながら慎重に行ってください。
- ・一次保存の機能がありますので、確認などに有効に利用してください。
- ・出願には顔写真をアップロードする必要があります。詳細は 11 ページを参照してください。

#### 3 入学検定料の支払い



- ・銀行窓口や ATM 等で入学検定料を納入し、納付証明書等を取得してください。支払う際には所定の手数料がかかります（志願者負担）。
- ・詳細は、12 ページを参照してください。

**【注】出願登録、入学検定料の納入だけでは、出願したことになりません。**

#### 4 出願書類の印刷・準備



- ・TAO 出願サイトから、「入学志願書」「写真票」を印刷してください。市販の角形 2 号封筒に「宛名ラベル」を剥がれないように貼ってください。
- ・出願に必要な書類（11～13 ページ）がそろっているかどうか、再度確認してください。

#### 5 出願書類の郵送（2月8日（木）正午必着）



- ・郵便局の窓口から、「速達・簡易書留」郵便で、出願書類を郵送してください。
- ・出願書類は、上記日時に大学に必着です。この期日までに到着しない場合、出願は受け付けませんので、注意してください。

出願手続は、TAO 出願サイトでの出願，入学検定料の納入を経て，出願期間内に必要な出願書類を速達・簡易書留郵便で本学に郵送（期間内必着）することで完了します。

**TAO 出願サイトでの出願情報の登録及び入学検定料の納入だけでは出願手続が完了しませんので，注意してください。**

## （２）出願期間

令和6年（2024年）2月5日（月）～2月8日（木）正午（必着）
----------------------------------

ただし、TAO 出願サイトでの出願及び入学検定料の納入は、令和6年（2024年）1月29日（月）10時（予定）から可能です。

出願書類は、一括して市販の角型2号封筒（240mm×332mm）に入れ、「出願用封筒宛名ラベル」をカラー印刷し、封筒に剥がれないように貼り、必ず**速達・簡易書留郵便で郵送**してください。

なお、海外に在住している者は、「日本国内の連絡先」を設定し、この「日本国内の連絡先」を経由して郵送してください。

**持参した場合は、受け付けません。**

### (3) 出願書類等

提出が必要な書類及びTAO 出願サイトからアップロードが必要な書類は次のとおりです。

なお、出願にあたっては、今後東北大学入試センターウェブサイトに掲載予定のTAO 出願 Direction を参照してください。また、出願書類の記入にあたっては、本学入試センターウェブサイトの様式及び記入例を掲載しますので、参考にしてください。

(東北大学入試センター <https://www.tnc.tohoku.ac.jp/>)

提出する証明書が日本語又は英語以外の言語の場合は、和訳又は英訳を添付してください。  
なお、証明書は原本を提出してください（留意事項で写しでの提出が指定されている場合を除く。）。

出 願 書 類		留 意 事 項
①	入 学 志 願 書 「所定用紙」	<ul style="list-style-type: none"> <li>TAO 出願サイトで出願完了後、当該書類をダウンロードし、A4 判・カラー印刷したものを提出してください。</li> <li>出願書類提出後は、志願学部・系・学科の変更を認めません。</li> </ul>
②	写 真 票 「所定用紙」	<ul style="list-style-type: none"> <li>TAO 出願サイトで出願完了後、当該書類をダウンロードし、A4 判・カラー印刷したものを提出してください。</li> <li>写真は、3 か月以内に撮影した志願者本人が判別できるもので、正面向き・上半身無帽・無背景（背景や柄がないもの）とします。</li> </ul>
③	高等学校等の卒業 (見込) 証明書	<ul style="list-style-type: none"> <li>高等学校等の卒業（修了）証明書又は卒業（修了）見込証明書（写し不可）</li> <li>国際バカロレア等（国際バカロレア、アビトゥア、バカロレア、ジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル。7～8 ページ参照。以下同じ）の資格取得者は、その資格証書の写し</li> <li>国際的な評価団体（WASC, CIS, ACSI, NEASC）から教育活動等に係る認定を受けた教育施設に置かれる 12 年の課程を修了（見込）した者は、当該教育施設が上記団体から認定を受けていることが確認できる証明書（学校長が作成したもの）を提出してください。</li> </ul>
④	成 績 証 明 書	<ul style="list-style-type: none"> <li>高等学校等の成績証明書（写し不可）</li> <li>国際バカロレア等資格取得者は、その成績評価証明書</li> <li>「飛び級」や「早期卒業」の者は、その事実を記載してください。</li> <li>科目名等が符号、略字で表示されている場合は、その説明を付してください。</li> </ul>
⑤	日 本 留 学 試 験 成績通知書の写し 又は成績確認書を印刷したもの	<ul style="list-style-type: none"> <li>志願者の氏名及び日本留学試験の成績に関する部分が確認できるもの</li> <li>2023 年度（令和 5 年度）日本留学試験のもので、各学部が指定する受験科目を受験しており、その得点が各学部で定める点数以上であるものを提出してください。</li> </ul>
⑥	TOEFL® TEST の スコアシート	<ul style="list-style-type: none"> <li>2022 年 3 月 1 日以降に受験した TOEFL iBT® TEST（Home Edition を含む。団体受験用の TOEFL ITP® TEST は不可）のスコアシート（Institutional Score Report）を、2024 年 1 月 29 日まで ETS に送付手続をとってください（Test Taker Score Report（受験者用控えスコア票）は不可）。スコア送付のための登録コードは「8806」です。</li> <li>出願後のスコアの差替えは認めません。</li> <li>TOEFL の試験は、実施日及び実施会場が限られていますので、以下の公式サイトを参照して早めに受験してください。 TOEFL 公式サイト（日本版）(<a href="http://www.cieej.or.jp/toefl/">http://www.cieej.or.jp/toefl/</a>)</li> </ul>
⑦	旅 券 の 写 し	<ul style="list-style-type: none"> <li>志願者本人の国籍を証明する部分を複写したもの</li> </ul>

⑧	住 民 票 (日本在住者のみ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 原本</li> <li>・ 在留資格が記載されているもの</li> </ul>
⑨	入 学 検 定 料	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 入学検定料を、銀行窓口や ATM（金融機関，コンビニエンスストア），インターネットバンキング等をご利用のうえ，下記により納付し，ATM の利用明細（写）又はインターネットバンキングの振込完了画面のハードコピーを提出してください。</li> <li>・ 振込手数料については，出願者本人の負担となります。</li> </ul> <p>※納付の際，<u>振込依頼人名の欄には，必ず出願者本人のカナ氏名</u>を登録すること。</p> <p>※<u>振込先口座情報，金額，振込日，振込依頼人名等がわかるもの</u>を提出すること。</p> <p>※海外在住の方は，クレジット決済で検定料を納付することも可能であるため，希望する場合は，2024 年 1 月 29 日までに入試課（TEL.022-795-4802）まで連絡すること。</p> <p>なお，クレジット決済が難しい場合は，海外から外国送金での納付も可能であるが，下記の口座は外国送金には対応していないため，外国送金を希望する場合は出願期間開始の 1 カ月前までに入試課に相談すること。</p> <p>※入試区分によって振込先口座番号が異なるため，誤りのないように注意すること。</p> <p>金 額：17,000円  納入期間：1月29日（月）～2月8日（木）正午【期限厳守】  銀 行：三菱UFJ 銀行コード：0005  支 店：わかたけ 支店コード：809  預金種別：普通  口座番号：2259804  口座名義：国立大学法人東北大学  カ ナ：ダイトホクダガク</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 本学では，令和 5 年度（2023 年度）に日本国内で発生した風水害等の災害による被災者の経済的負担を軽減し，受験者の進学機会の確保を図るために，令和 5 年度（2023 年度）に本学が実施する入学試験において，入学検定料免除の特別措置を行います。詳細は本学ウェブサイト（東北大学入試センター <a href="http://www.tnc.tohoku.ac.jp/">http://www.tnc.tohoku.ac.jp/</a>）を参照してください。</li> </ul> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p><b>入学検定料の返還請求</b></p> <p>入学検定料の返還請求は，以下の場合のみ受け付けます。それ以外の場合はいかなる理由があっても納付済みの入学検定料は返還しません。</p> <p>① 入学検定料返還請求ができる場合</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 入学検定料を納付したが出願しなかった場合又は出願が受理されなかった場合</li> <li>2. 入学検定料を誤って二重に納付した場合</li> </ol> <p>② 返還請求方法について</p> <p>本学ウェブサイトに必要な書類や請求方法等の詳細を掲載します。</p> <p>なお，返還請求の際，納付証明書や ATM の利用明細（写）又はインターネットバンキングの振込完了画面のハードコピー等が必要になりますので，大切に保管してください。</p> </div>

⑩	出願書類 チェックリスト 「所定様式」	・ 本チェックリストで出願書類に不備・不足がないことを確認し、他の出願書類とともに郵送してください。
---	---------------------------	--

TOEFL iBT® TEST については、Home Edition にて取得したスコアの提出も認めます。

その他の留意事項は、次のとおりです。

- 1 出願書類に不足、記入もれ等の不備がある場合は、受け付けません。
- 2 出願書類に虚偽の申告をした者については、入学後であっても入学許可を取り消すことがあります。
- 3 見込みの出願資格で出願した者が、2024年3月31日（日）までに当該資格を取得できない場合は、合格を取り消します。
- 4 受付後の出願取下げは認めません。
- 5 出願後の出願書類の記載内容変更及び出願書類の追加提出は認めません。
- 6 受け付けた出願書類は返還しません。

#### (4) 生成 AI の利用に関する留意事項について

- ① 出願書類は、入学者選抜方針（アドミッション・ポリシー）を参照し、自身で考えて作成してください。
- ② 出願書類の評価においては、生成 AI の利用の有無が評価結果に影響を与えないようにします。

#### (5) 受験票及び受験記号番号について

2月14日（水）10時（予定）から、TAO 出願サイトで受験票のダウンロードが可能になります。受験票に受験記号番号が付番されていますので必ず確認してください。受験票は必ず A4 判でカラー印刷し、試験当日持参してください。

#### (6) 受験上及び修学上の配慮を必要とする入学志願者との事前相談

受験上及び修学上の配慮を必要とする者は、必ず事前に相談の上、申請用紙を請求し、2023年12月8日（金）までに提出してください。

申請の内容について、本学において、入学志願者や関係者等との面談を行う場合があります。

なお、所定の期日を過ぎてから申し出があった場合や、相談の内容によっては対応できないことがあります。できるだけ早めに申し出てください。

問い合わせ及び申請書提出先：入試課

## 5 試験実施日時等

出身学校等が発行する証明書等の出願書類の内容、「日本留学試験」の成績、本学が実施する次の学力試験及び面接試験の結果を総合して合格者を決定します。ただし、学力試験及び面接試験を課す学部・学科・専攻において、そのどちらか1つでも受験しない者は、失格とします。

なお、学力試験及び面接試験は、日本語で行います。

### (1) 試験種別及び試験時間

学部等	試験実施日	時 間	
		学力試験 (数学 ※)	面接試験
文学部, 教育学部, 法学部, 経済学部, 医学部医学科, 医学部保健学科看護学専攻, 工学部	2024年 3月9日(土)	実施しません	10:00～
理学部, 医学部保健学科放射線技術科学専攻, 医学部保健学科検査技術科学専攻, 歯学部, 薬学部, 農学部		9:30～11:00 (90分)	13:00～

※数学の出題範囲は次のとおりです。

数学	数学Ⅰ	「数学B」: 数列, ベクトル
	数学Ⅱ	
	数学Ⅲ	
	数学A	
	数学B	

### (2) 試験場

学力試験及び面接試験ともに、本学川内キャンパス(予定)で行います。  
詳細は、TAO出願サイトでお知らせします。



### (3) 受験上の注意事項

- ① 受験者は、試験前日までに、試験場・道順等を確認するため、受験票送付の際に同封する「試験場案内図」により試験場を確認しておいてください。  
ただし、試験室の下見は認めません。
- ② 試験場へは公共交通機関又は徒歩により来場してください。公共交通機関を利用する場合は、天候等も考慮に入れてください（試験当日は、時間に余裕を持って、早めに移動することを心がけてください。）。
- ③ 自家用車、バイク及び自転車での入構はできません。また、受験者以外は、試験場には入場できません。
- ④ **試験当日は、「東北大学私費外国人留学生入試受験票」（TAO 出願サイトで A4 判・カラーで印刷したもの）及び「日本留学試験受験票」を必ず持参し、試験場に入場する際、提示してください。**  
なお、受験票を忘れた場合は、試験当日、試験場受付に申し出てください。
- ⑤ 遅刻した場合は、試験場受付に申し出てください。  
なお、交通機関の事故又は災害等が発生した場合、その状況によっては、試験開始時刻が繰り下げられることもありますので、留意してください。  
※ 所定の日程による試験実施が困難となるような不測の事態（自然災害等）が発生し、志願者への緊急の連絡が必要となった場合は、本学ウェブサイトでお知らせします。  
・PC サイト（東北大学入試センター）：<http://www.tnc.tohoku.ac.jp/>  
・スマホ・携帯電話サイト：<http://daigakuje.jp/tohoku/>  
（「東北大学 TOP」→「入試情報」）
- ⑥ 昼食は各自で用意してください。
- ⑦ 本学キャンパス内及び敷地周辺は全面禁煙です。
- ⑧ キャリーバック等の大きな荷物は、受験の際、座席の脇に置くことができます。ただし、監督者の巡回に支障があるときなど、監督者の判断により、受験者の了承を得た上で、試験室の空いているスペースに移動する場合があります。
- ⑨ 試験時間中に使用できるもの  
試験時間中に使用できるものは以下のとおりです。



使用できるもの	留意事項
東北大学受験票	机の上の見やすいところに置いてください。また、退室の際には必ず携帯してください。
黒鉛筆、シャープペンシル、消しゴム、鉛筆削り（小型）	商標等が印刷されている鉛筆、シャープペンシル及び消しゴム等の使用は認めますが、和歌、格言等が印刷されているものは使用できません。
時計	計時機能のみ使用を認めます。 ・アラーム機能や時報機能を使用することはできませんので、試験室に入る前に設定は必ず解除してください。 ・情報端末としての機能を有するものは、⑩の「試験時間中に使用できないもの」に含まれます。
メガネ	メガネをかけたりはずしたりすることはかまいません。 ・情報端末としての機能を有するものは、⑩の「試験時間中に使用できないもの」に含まれます。
ハンカチ、ティッシュペーパー、座布団、ひざ掛け、目薬	使用を希望する者は、監督者に申し出て許可を受けてから使用してください。
薬、マスク	監督者に申し出て許可を受けてから、薬の服用を行ってください。 なお、写真票による本人確認の際には、マスクを外していただきます。

⑩ 試験時間中に使用できないもの

⑨の「試験時間中に使用できるもの」以外の物品の使用はできません。机上（物入れ部分も含む。）に置いていたり、身に付けていたり、手に持っているとは不正行為となることがあります。

以下に「試験時間中に使用できないもの」の一例を示します。

使用できないもの（主なもの）	留意事項
情報端末、通信機能のある機器 例）携帯電話、スマートフォン、タブレット、スマートウォッチ等のウェアラブル端末	試験室に入る前に必ずアラームの設定を解除し、電源を切っておいてください。試験開始前にかばん等の中にしまうよう指示します。 なお、試験時間中にかばん等の中で着信音やマナーモードの振動音などが発生した場合には、監督者が本人の了解を得ずにかばん等を試験室外に持ち出し、試験場本部で当該試験時間終了まで保管します。
音の出る機器等	
ストップウォッチ、キッチンタイマー	時計として使用することはできません。
定規、コンパス、下敷き、筆入れ、シャープペンシルの芯入れ（ケース）	解答時には使用できませんので、椅子の下に置いてください。
耳せん	監督者の指示等が聞き取れないことがありますので、使用できません。
文字や地図等がプリントされている上着等	着用しないでください。着用している場合には、脱いでもらうこともあります（商標等を除く。）。
飲食物	試験実施中は、試験室内での飲食はできません。

⑪ 不正行為を行った者は、失格とします。

⑫ 「学生募集要項」は、ダウンロード・印刷して試験当日に持参するとともに、入学手続まで保管してください。

⑬ 本学は、受験者に対する合否電報の取扱いは行っていません。また、試験場周辺及びその他の場所での合否電報等の取扱いについても、本学では一切責任を負いません。

（４）学力試験受験上の注意事項

① 試験中は監督者の指示に従ってください。

② 試験開始後及び試験終了後に監督者が指示するまでは退室できません。

なお、試験時間中の体調不良又はトイレ等により、やむを得ず一時退室を希望する場合には、手を挙げて監督者の指示に従ってください。ただし、一時退室が認められた場合でも、一時退室していた時間分の試験時間の延長は認められません。

（５）感染症に関する注意事項

試験当日に、学校保健安全法施行規則で出席停止が定められている感染症（インフルエンザ、麻しん、新型コロナウイルス感染症等）にかかり治癒していない者は、他の受験者や監督者等への感染のおそれがありますので、受験を認めません。ただし、病状により学校医その他の医師において感染のおそれがないと認められた者は、この限りではありません。

なお、本学では上記理由による追試験は行いません。

受験者の皆さんは、試験当日に万全の体調で試験に臨めるよう、感染予防・健康管理に十分ご留意願います。

## 6 合格者発表・選考結果通知

### (1) 合格者の発表

合格者の受験記号番号を、令和6年(2024年)3月18日(月)午後5時(予定)に、以下のサイトに掲載しますので、必ず確認してください。

スマホ・携帯電話サイト  
<http://daigakujc.jp/tohoku/>



※パソコン，スマートフォン，携帯電話等のいずれからもアクセス可能です。

○掲載期間 令和6年(2024年)3月18日(月)午後5時～3月27日(水)

合格者の受験記号番号の掲示発表は行いません。

可否の問い合わせには、一切応じません。

### (2) 選考結果の通知

令和6年(2024年)3月18日(月)午後5時より、TAO出願サイトの「出願一覧(完了済)」から当該入試を選択し、選考結果及び合格通知書(合格者のみ表示されます)が確認できます。

合格通知書については、入学式の入場の際に必要ですので、印刷のうえ大切に保管してください。

## 7 入学手続

入学手続の概要は、次のとおりです。詳細については、本学ウェブサイトに掲載する「入学手続案内」で確認してください。

(東北大学入試センター > 入試情報 <http://www.tnc.tohoku.ac.jp/>)

「入学手続案内」は紙媒体(冊子)での配付は行いませんので、ダウンロードしてご利用ください。

### (1) 入学手続期間

令和6年(2024年)3月24日(日)から3月27日(水) (郵送必着)

(注) いかなる理由があっても、上記の期間中に、所定の手続きを行わなかった場合は、その後の入学手続は一切認めません。

### (2) 必要経費(入学時納付金)

入学料 282,000円(予定額) [納付時期 合格発表後～令和6年(2024年)3月27日(水)]

授業料 前期分 267,900円(年額535,800円) (予定額)

[納付時期 令和6年(2024年)4月以降]

(注) 上記の納付金額は予定額であり、納付金の改定が行われた場合には、改定時から新たな納付金額が適用されます。

納付された入学料については、いかなる理由があっても返還しません。

※ 東北大学私費外国人留学生入試の合格者で、真にやむを得ない特別な事情が生じ入学を辞退する場合は、本学あての具体的な理由を付した「入学辞退届」(様式任意)を令和6年(2024年)3月27日(水)までに提出してください(郵送必着)。

## 8 入学の時期及び入学後の教育

(1) 入学の時期は、2024年4月とします。

(2) 入学後の教育は、一般選抜による入学者と同様に行います。

## 9 学生生活

### (1) 入学料徴収猶予制度

入学料を経済的理由によって納付期限までに納付することが困難であり、かつ、学業成績が優秀と認められる者、その他やむを得ない事情があると認められる者には、出願により選考の上、入学料の徴収猶予が許可される制度があります。

### (2) 授業料の免除及び徴収猶予・月割分納制度

授業料を経済的理由等によって納付することが困難であり、かつ、学業成績が優秀と認められる者、その他やむを得ない事情があると認められる者には、出願により選考の上、授業料の全額、半額又は3分の1の額の免除が許可される制度があります。

また、授業料を経済的理由によって納付期限までに納付することが困難であり、かつ、学業成績が優秀と認められる者、その他やむを得ない事情があると認められる者には、出願により選考の上、授業料の徴収猶予又は月割分納が許可される制度があります。

#### 【各制度に関する問い合わせ先及び出願場所】

〒980-8576 仙台市青葉区川内41 東北大学 教育・学生支援部学生支援課経済支援係  
TEL 022-795-7816 FAX 022-795-7771

ウェブサイトは、東北大学トップページ (<http://www.tohoku.ac.jp/>) から、

「教育・学生支援」→「学生生活」→「入学料及び授業料等免除」の順にリンクをたどってください。

### (3) 学生寄宿舍及び民間アパート

東北大学では、外国人留学生在が入居できる学生寄宿舍として、仙台市内にユニバーシティ・ハウス及び国際交流会館を設置しています。入居を希望の方は合格発表後から2024年3月21日(木)までにお申込みください。入居資格等審査の上、認められた方が入居となります。

学生寄宿舍の概要については、下記TUサポートウェブサイトによりご確認ください。申込みについては学生支援課生活支援係までお問い合わせください。

TUサポート <https://sup.bureau.tohoku.ac.jp/pre-arrival/find-a-place/#1>

なお、民間アパートに入居希望の方向けに、留学生向け物件を取り扱う不動産会社や本学が提供する支援等に関する情報を以下ウェブページに掲載しています。

TUサポート <https://sup.bureau.tohoku.ac.jp/after-arrival/apartment-moving/>

#### 【宿舎に関する問い合わせ先】

〒980-8576 仙台市青葉区川内41 東北大学 教育・学生支援部学生支援課生活支援係  
TEL 022-795-3774 FAX 022-795-7771 E-mail [ihome@grp.tohoku.ac.jp](mailto:ihome@grp.tohoku.ac.jp)

#### 【民間アパートに関する問い合わせ先】

東北大学 国際サポートセンター

TEL 022-795-3773 E-mail [search-housing@grp.tohoku.ac.jp](mailto:search-housing@grp.tohoku.ac.jp)

## 10 その他

### (1) 入学に必要な在留資格及び留学ビザについて

入学に必要な「留学」の在留資格及び留学ビザについては、国際サポートセンターが手続方法をお知らせします。

なお、手続書類は出願時から作成する必要があるため、**海外在住者の方は出願後に必ず国際サポートセンター (E-mail supportoffice@grp.tohoku.ac.jp) へメールで連絡してください。**

### (2) 受験に必要な短期滞在ビザについて

受験のために短期滞在ビザが必要な場合は、日本国内の連絡先の方などを身元保証人にし、自分で手配してください。

### (3) 入試に関する問い合わせ

私費外国人留学生入試に関する問い合わせは、裏表紙の問い合わせ先に郵便又は電話で行ってください。

郵便で行う場合は、返信用封筒（長形3号の封筒に返送先の郵便番号・住所・氏名を明記し、84円分の郵便切手貼付）を同封してください。

電話で行う場合は、月曜日から金曜日の午前9時から午後5時（祝日、および正午から午後1時は除く。）までに、原則として**志願者本人**が行ってください。

### (4) 個人情報の取扱い

- ① 本学が保有する個人情報は、「個人情報の保護に関する法律（平成15年法律第57号）」等の法令を遵守するとともに、「国立大学法人東北大学個人情報保護規程」に基づき厳密に取り扱い、個人情報保護に万全を期しています。
- ② 入学者選抜に用いた試験成績等の個人情報は、入学者の選抜、入学手続、入学前教育、追跡調査等、入学後の学生支援関係（奨学・授業料免除及び健康管理等）、修学指導等の教育目的及び授業料徴収等の関係、並びに調査・研究（入試の改善や志望動向の調査・分析等。入学者については、入学後の個人情報と併せて分析することを含みます。）に利用します。
- ③ 入試・教務関係の業務については、本学から業務委託を受けた業者（以下「受託業者」という。）が行うことがあります。業務委託に当たって個人情報の全部又は一部を受託業者に提供する場合には、「国立大学法人東北大学個人情報保護規程」等本学の関係規程に基づき、適切な取扱いがなされるよう、必要な措置を講じます。
- ④ 入試の可否及び入学手続等に関する個人情報（氏名及び大学入学共通テストの受験番号に限る。）は、大学入試センター及び併願先の国公立大学に提供され、国公立大学の一般選抜合格者の決定を行うための情報として利用されます。

### (5) 教育・学習データ利活用について

本学では、教育・学習活動において情報システム等に蓄積された個人情報を含むデータ（以下、「教育・学習データ」という。）を最新のデータ解析やAI技術を用いて分析し、エビデンスに基づいた教育を実施していくことが重要と考えています。

そのため、「教育・学習データ利活用宣言」、「東北大学教育・学習データ取扱8原則」、「教育・学習データ利活用ポリシー」を定め、教育・学習データを有効かつ適正に利活用し、本学における教育・学習支援の充実・改善を図るとともに国民と人類の福利に貢献していきます。

入学者選抜に用いた試験成績等の個人情報は、入学後、教育・学習データに統合して取り扱います。

URL : <https://www.tohoku.ac.jp/japanese/studentinfo/education/08/education0801/>

**【問い合わせ先】**

〒980-8576 仙台市青葉区川内 28 東北大学 教育・学生支援部入試課

TEL 022-795-4802 FAX 022-795-4805

東北大学入試センター <http://www.tnc.tohoku.ac.jp/>

速達

9 8 0 - 8 5 7 6

切手貼付  
(書留速達相当分)  
を貼ってください。

仙台市青葉区川内二十八

東北大学教育・学生支援部入試課宛

令和6年2月8日(木) 正午郵送必着

簡易書留

〔出願書類在中〕

入試区分	私費外国人留学生入試
志願学部	

氏名	
電話番号	
住所	

入学検定料免除申請書類を同封しました。

←※免除申請者のみ○印記入

# 令和6年度（2024年度）東北大学私費外国人留学生入試 出願書類チェックリスト

志願者氏名	志願学部	志願系・学科
(フリガナ)	学部	系 学科 専攻

- ・志願系・学科欄は、理学部、医学部及び工学部志願者は、志願する系・学科・専攻名も記入してください。
- ・提出前に、出願書類について、不足書類、記入もれ等の不備がないかを確認し、**確認後、志願者自身が確認欄にレ印を付けてください。**
- ・このチェックリストは、他の出願書類とともに郵送してください。

出願書類	留意事項	確認欄
① 入学志願書「所定様式」	・TAO 出願サイトから印刷してください	
② 写真票「所定様式」	・TAO 出願サイトから印刷してください	
③ 高等学校等の卒業（見込）証明書	・写し不可	
④ 成績証明書	・写し不可	
⑤ 日本留学試験成績通知書の写し 又は成績確認書を印刷したもの	・志願者の氏名及び日本留学試験の成績に関する部分を複写したもの ・2023年度（令和5年度）日本留学試験のもの	
⑥ 旅券の写し	・志願者本人の国籍を証明する部分を複写したもの	
⑦ 住民票（日本在住者のみ）	・写し不可 ・在留資格が記載されているもの	
⑧ 入学検定料納付証明書やATMの利用明細（写）、インターネットバンキングの振込完了画面のハードコピー又は、入学検定料免除申請書類	・ <u>振込先口座情報、金額、振込日、振込依頼人名等がわかるもの</u>	
⑨ 出願書類チェックリスト「所定様式」（この様式）	・出願書類に不備がないことを確認し、確認欄へレ印の記入	