

令和5年度 (2023年度)



TOHOKU
UNIVERSITY

特別選抜入学試験学生募集要項 科学オリンピック入試 (理学部)

項目	期間
出願受付期間	令和4年(2022年)10月14日(金)~ 10月20日(木)正午 必着
受験票の発送	令和4年(2022年)10月24日(月)
第1次選考試験実施	令和4年(2022年)11月5日(土)
第1次選考結果発表	令和4年(2022年)11月11日(金) 午後5時
第2次選考試験実施	令和4年(2022年)11月19日(土)
合格者発表	令和4年(2022年)11月25日(金) 午後5時
入学手続期間	令和4年(2022年)12月12日(月)~ 12月15日(木)必着
入学時期	令和5年(2023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。
- ・ 科学オリンピック入試に出願する者は、本学で同時期に実施するAO入試Ⅱ期、国際バカロレア入試(文学部・理学部・医学部医学科・工学部・農学部)、帰国生徒入試(理学部・医学部医学科)及びグローバル入試Ⅰ期に出願することはできません。
- ・ 試験当日は「東北大学科学オリンピック入試受験票」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.jp/tohoku/>

東 北 大 学

令和4年(2022年)8月

令和5年度（2023年度）学生募集要項について

この要項は、令和4年（2022年）8月現在で作成しています。

新型コロナウイルス感染症の世界的な流行が日々刻々と変化している状況の中、今後、本冊子の掲載内容に変更が生じる可能性があります。

掲載内容に変更が生じた際は、本学入試センターウェブサイトで随時お知らせします。

東北大学入試センターウェブサイト <http://www.tnc.tohoku.ac.jp/>

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	3
3	出願資格，要件，基準及び選抜方法	4
4	出願手続等	5
5	試験実施日時等	8
6	第1次選考結果発表・通知	11
7	合格者発表・選考結果通知	12
8	入学手続	13
9	学生生活	14
10	その他	15
11	試験場案内	16

添付書類

この要項には，次の書類が添付されています。

- 1 入 学 志 願 書
- 2 受 験 票 ・ 写 真 票
- 3 志 願 理 由 書
- 4 参 加 報 告 書
- 5 志 願 者 評 価 書
- 6 選 考 結 果 等 送 付 票
- 7 出 願 書 類 チェックリスト

※ 本学所定の様式のうち，入学検定料振込用紙以外の書類については，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/>）

入学検定料振込用紙については，出願受付開始日の 2 週間前までに入試課へ請求してください（6 ページ⑧入学検定料参照）。

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。

理学部のアドミッション・ポリシー

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、知的好奇心と向上心の旺盛な人の入学を望んでいます。

科学オリンピック入試：

科学オリンピックにおける優秀な成績に加え、豊かな感性と鋭い直感力、柔軟かつ論理的な思考力、各専門分野への強い好奇心を持った学生を選抜するため、系別に独自の選考を行います。各系の筆記試験では、志望する系に関する関心度・知識及び論理的思考力・理解力・文章表現力等の能力を評価します。面接試験では、学習意欲、論理性・独創性・好奇心及び理学的センスなどについて評価します。

2 募集人員・募集方法等

(1) 募集人員

科学オリンピック入試により募集する学部・系及び募集人員は、次の表のとおりです。

学 部 ・ 系 等		募集人員	
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

(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
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。

3 出願資格，要件，基準及び選抜方法

科学オリンピック入試（理 学 部）

（1）出願資格，出願要件及び出願基準

出願資格	<p>次のいずれかに該当する者としてします。</p> <p>① 高等学校又は中等教育学校を令和 5 年（2023 年）3 月卒業見込みの者（学校教育法施行規則第 93 条第 3 項の規定に基づき令和 4 年（2022 年）4 月から令和 5 年（2023 年）3 月までに卒業又は卒業見込みの者を含む。）</p> <p>② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を令和 4 年（2022 年）4 月から令和 5 年（2023 年）3 月までに修了又は修了見込みの者 参考 文部科学大臣認定等在外教育施設（高等部を設置するもの）一覧 [https://www.mext.go.jp/a_menu/koutou/shikaku/07111314/004.htm]</p>
出願要件	<p>次のすべての要件を満たすこととします。</p> <p>① 国際科学オリンピック（※1）における過去 3 年間の日本代表最終選考等の参加者（※2）各系が募集対象とする国際科学オリンピックの種類は以下のとおりとします。</p> <p>数 学 系 種類を問わない 物 理 系 国際物理オリンピック及び国際数学オリンピック 化 学 系 国際化学オリンピック 地 球 科学系 種類を問わない 生 物 系 国際生物学オリンピック</p> <p>② 本学理学部での勉学を強く志望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者</p> <p>※1 国際科学オリンピックは、国際数学オリンピック、国際物理オリンピック、国際化学オリンピック、国際情報オリンピック、国際生物学オリンピック、国際地学オリンピック、国際地理オリンピックに限ります。</p> <p>※2 日本代表最終選考等の参加者は、具体的には以下の者とします。ただし、他の選出方法により日本代表最終選考等に参加した場合も、出願要件を満たすものとします。</p> <p>数学：日本数学オリンピック本選で日本代表候補に選抜され春の合宿に参加した者（AAランク者） 物理：全国物理コンテスト「物理チャレンジ」の最終選考（チャレンジ・ファイナル）に参加した者 化学：化学グランプリ 2 次選考で日本代表候補に選抜され春の合宿に参加した者 情報：日本情報オリンピック本選を経て春のトレーニング合宿に参加した者 生物：日本生物学オリンピック本選を経て国際大会への代表選抜試験に参加した者 地学：日本地学オリンピック本選に参加した者 地理：科学地理オリンピック日本選手権第 2 次選抜で金メダルを授与された者</p>
出願基準	<p>① 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。</p> <p>② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。</p> <p>③ 志願する系における学問に深い関心を持ち、それを学んでさらにその研究を推進する意欲と能力を有すること。</p> <p>以上の点で、学校長から高い評価を得ている者</p>

（2）選 抜 方 法

出願書類の内容，筆記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。その際，科学オリンピックの成績を十分評価します。

筆記試験及び面接試験は，系別に実施します。

筆記試験では，志願する系に関する関心度，基礎知識及び論理的思考力・理解力・文章表現力等の能力を評価します。なお，地球科学系に関しては，地球・宇宙科学に関する詳しい知識は問わず，科学的な思考ができるかを問う問題を出題します。

面接試験では，学習意欲，論理性・独創性・好奇心及び理学的センスなどについて評価します。

（3）第 1 次選考及び第 2 次選考

すべての志願者を対象に，出願書類の内容の審査及び筆記試験により第 1 次選考を行います。第 1 次選考合格者に対してのみ第 2 次選考として面接試験を行います。その結果と第 1 次選考で実施した筆記試験の結果を総合して合格者を決定します。

4 出願手続等

出願書類は、高等学校等で内容の確認を受けた上で、一括して「科学オリンピック入試出願書類在中」と朱書きした角形2号の封筒に入れ、入試課あてに必ず速達簡易書留郵便で郵送してください。持参した場合は、受け付けません。

(1) 出願期間

令和4年(2022年)10月14日(金)～10月20日(木)正午(必着)

(2) 出願書類等

出願書類について、本学所定の様式のうち入学検定料振込用紙以外の書類は、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。

入学検定料振込用紙は、出願受付期間開始日の2週間前までに入試課へ請求してください。(6ページ⑧入学検定料参照)

自筆で記入する場合は、**黒ペン**ではっきりと判読できるように記入してください。(鉛筆書き不可)

誤って記入した場合は、二重線を引き、余白部分に修正内容が明確に分かるように訂正してください。訂正印は不要です。

出願書類及び留意事項は、次のとおりです。

(注) 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 「所定様式」	<ul style="list-style-type: none"> 出願書類提出後は、志願系の変更を認めません。 漢字氏名は、できるだけ常用漢字で記入してください。 志願する系を一つ選び、その系名及び系コードを記入してください。 写真貼付欄には、3か月以内に撮影した写真を貼ってください。 高等学校等コードは、令和5年度大学入学共通テスト受験案内の高等学校等コード表により記入してください。 連絡先欄には、本学からの連絡、通知を確実に受け取ることができる住所・電話番号を記入してください。
②	受験票・写真票 「所定様式」	<ul style="list-style-type: none"> 志願する系名を記入してください。 写真貼付欄には、入学志願書と同じ写真を貼ってください。
③	志願理由書 「所定様式」	<ul style="list-style-type: none"> 志願者が自筆又は文字入力して作成してください。
④	参加報告書 「所定様式」	<ul style="list-style-type: none"> 志願者が自筆又は文字入力して作成してください。
⑤	出願要件となる国際科学オリンピック等の成績証明書類	<ul style="list-style-type: none"> 国際科学オリンピック等の成績が証明できる書類(証明書等)を提出してください。 なお、証明書等の提出が困難な場合には、修了証書等の原本の写しを提出し、試験当日(試験1日目の試験開始前)に試験場受付まで原本を持参してください。原本は確認後、返却します。
⑥	調査書	<ul style="list-style-type: none"> 在学(出身)学校長が作成し、厳封したものを提出してください。 <u>調査書作成上の注意</u> <ol style="list-style-type: none"> 学習成績概評Aに属する生徒のうち、人物、学力ともに特に優秀で、学校長が責任をもって推薦できる者については、「学習成績概評」欄にⒶと標示し、「備考」欄にはその理由を記入してください。 評定平均値、出欠の記録、特別活動の記録、指導上参考となる諸事項、備考欄等についても必ず記入してください。

⑦	志願者評価書 「所定様式」 ※両面印刷	<ul style="list-style-type: none"> 在学(出身)学校において作成し、厳封したものを提出してください。
⑧	入学検定料 「所定用紙」 <u>※入学検定料振込用紙については、出願受付開始日の2週間前までに入試課へ請求してください。</u>	<ul style="list-style-type: none"> 入学検定料 17,000 円を所定の期間内(令和4年(2022年)10月7日(金)~10月20日(木)正午)に、所定の振込用紙により、金融機関(ゆうちょ銀行を除く。)の受付窓口から振り込んでください。 なお、ATM(現金自動預払機)、コンビニエンスストア、携帯電話、スマートフォン、パソコン等からは振り込まないでください。 また、振込後は、受付窓口から領収書及び銀行振込受付証明書を受け取り、必ずその場で日附印が押されていることを確認してください。 振込済みの銀行振込受付証明書を、出願書類として提出してください。 なお、出願書類の到着期限は令和4年(2022年)10月20日(木)正午必着(郵送のみ受付)です。期限に間に合うよう振込みを終えてください。 また、領収書は、志願者が保管してください。 入学検定料が振り込まれていない場合又は振込済みの銀行振込受付証明書が無い場合は、出願書類を受け付けませんので、注意してください(ただし、下記により入学検定料の免除を申請する場合は、振り込まないでください。) 本学では、令和4年度(2022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4年度(2022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 http://www.tnc.tohoku.ac.jp/)を参照してください。 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>入学検定料の返還請求</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"> 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 入学検定料を誤って二重に納付した場合 <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。 なお、返還請求の際、振込済みの銀行振込受付証明書が必要になりますので、大切に保管してください。 (東北大学入試センター http://www.tnc.tohoku.ac.jp/)</p> </div>
⑨	受験票送付用封筒	<ul style="list-style-type: none"> 市販の長形3号(縦 23.5cm×横 12cm)の定形封筒の表に、本学からの受験票等通知を確実に受け取ることができる住所及び志願者氏名を記入し、344円分の郵便切手を貼ってください。
⑩	選考結果等送付票 「所定様式」	<ul style="list-style-type: none"> 本学からの通知を確実に受け取ることができる住所及び志願者氏名を記入してください。
⑪	出願書類 チェックリスト 「所定様式」	<ul style="list-style-type: none"> 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。

その他の留意事項は、次のとおりです。

- 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。
- 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。

- ます。
- 3 受付後の出願取下げは認めません。
 - 4 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。
 - 5 受け付けた出願書類は返還しません。

(3) 国公立大学の一般選抜への出願について

科学オリンピック入試志願者で、当該入試に不合格となった者は、国公立大学の一般選抜に出願することができます。

(4) 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、令和4年(2022年)9月16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

(1) 試験実施日時等

試験実施日時は次の表のとおりです。

受験票は、令和4年(2022年)10月24日(月)に郵送します。受験票が令和4年(2022年)10月28日(金)を過ぎても到着しない場合は、入試課にお問い合わせください。

試験実施日	時間(※)	内 容	試験場(所在地)	主な経路
第1次選考 令和4年(2022年)11月5日(土)	9:15~	筆記試験	東北大学 青葉山北キャンパス	仙台市地下鉄東西線 青葉山駅北1出口より 徒歩5分
第2次選考 令和4年(2022年)11月19日(土)	9:00~	面接試験		

※筆記試験の終了時刻、面接試験の開始時刻等の詳細については、受験票等送付の際にお知らせします。

(2) 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、「11 試験場案内」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、「東北大学科学オリンピック入試受験票」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 試験当日は、感染症の拡大防止のため、症状の有無に関わらずマスクを持参し着用してください。試験時間中も、写真票による本人確認の時以外はマスクの着用をお願いします。
- ⑥ 遅刻した場合は、試験場受付に申し出てください。遅刻者の取扱いについては、ウェブサイトに掲載する入学志願者への注意事項等で必ず確認してください。
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://daigaku.jp/tohoku/>
（「東北大学 TOP」→「入試情報」）
- ⑦ 昼食は各自で用意してください。
- ⑧ 本学キャンパス内及び敷地周辺は全面禁煙です。
- ⑨ 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。
- ⑩ 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。

⑪ 試験時間中に使用できないもの

⑩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。

⑫ 不正行為を行った者は、失格とします。

⑬ 「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。

⑭ 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。

（3）筆記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。

（4）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。

また、保健所から新型コロナウイルス感染者の濃厚接触者に該当するとされ、試験日においても健康観察期間にある者並びに試験前日など直前に新型コロナウイルス感染症を疑われてPCR検査及び抗原検査を受けた者についても受験を認めません。ただし、PCR検査及び抗原検査の結果が陰性である場合は、受験を認める場合がありますので、速やかに入試課にご相談ください。

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 第1次選考結果発表・通知

(1) 第1次選考結果の発表

第1次選考合格者の受験記号番号を、令和4年(2022年)11月11日(金)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でもアクセス可能です。

○掲載期間 令和4年(2022年)11月11日(金)午後5時～11月19日(土)

第1次選考結果の掲示発表は行いません。
合否の問い合わせには、一切応じません。

(2) 第1次選考結果の通知

令和4年(2022年)11月11日(金)に、合格者あてに、第1次選考結果を郵送します。
通知が、令和4年(2022年)11月15日(火)を過ぎても到着しない場合は、入試課に問い合わせてください。

7 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4年(2022年)11月25日(金)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4年(2022年)11月25日(金)午後5時～12月15日(木)

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4年(2022年)11月25日(金)に、合格者あてに、「合格通知書」を郵送します。

通知が令和4年(2022年)12月7日(水)を過ぎても到着しない場合は、入試課に問い合わせてください。

8 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4年(2022年)12月12日(月)から12月15日(木) (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4年(2022年)12月15日(木)]

授業料 前期分 267,900円(年額535,800円) (予定額)

[納付時期 令和5年(2023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。

※ 東北大学科学オリンピック入試の合格者は、本学に必ず入学することを出願要件としています。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5年(2023年)2月20日(月)までに提出してください(郵送必着)。この入学辞退届が提出された場合を除いて、本学又は他の国公立大学・学部(※独自日程で入学者選抜試験を行う公立大学・学部を除く。以下同じ。)を受験しても入学許可は得られません。

また、他の国公立大学に入学手続を行った者は、当該国公立大学が定める手続きにより入学を辞退した場合を除いて、本学の入学許可は得られません。

※公立大学協会ウェブサイト (<http://www.kodaikyo.org/nyushi/>) 参照

9 学生生活

(1) 入学料の免除及び徴収猶予制度

入学料免除制度については、高等教育の修学支援新制度に基づき行われます。については、下記アドレスを確認いただき、不明な点等がありましたら、下記問い合わせ先へご連絡ください。

<https://www.mext.go.jp/kyufu/index.htm> (文部科学省 高等教育の修学支援新制度ウェブサイト)

本学では、上記の修学支援新制度とは別に、入学前 1 年以内に、学資負担者が死亡又は入学者本人若しくは学資負担者が風水害等の災害を受けた場合で、入学料を納付することが著しく困難であると認められる者には、出願により選考の上、入学料の免除が許可される制度があります。

また、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。

上記のほか、災害救助法が適用された大規模災害により学資負担者の死亡・行方不明又は学資負担者の居住する家屋の損壊等により、入学料を納付することが著しく困難であると認められる者には、出願により選考の上、入学料の免除が許可される制度を実施することがあります。

(2) 授業料の免除及び徴収猶予・月割分納制度

授業料免除制度については入学料免除と同様に、高等教育の修学支援新制度に基づき行われますので、上記ウェブサイトをご確認ください。

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。

上記のほか、災害救助法が適用された大規模災害により学資負担者の死亡・行方不明又は学資負担者の居住する家屋の損壊等により、授業料を納付することが著しく困難であると認められる者には、出願により選考の上、授業料の免除が許可される制度を実施することがあります。

(3) 奨学金制度

奨学金には、日本学生支援機構奨学金のほか、地方公共団体及び民間奨学団体による奨学金の貸与や給付の制度があります。いずれの場合も学業成績が優秀で、経済的理由により、学資支弁の困難な学生が対象となり、選考の上、決定されます。

募集は大学を経由するものと奨学団体が直接募集するものがあり、ほとんどの出願時期は入学直後になります。

【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 (<https://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」又は「奨学金」の順にリンクをたどってください。

(4) 学生寄宿舍

東北大学には、新生が入居できる学生寄宿舍として、ユニバーシティ・ハウスと学寮があります。

それぞれの学生寄宿舍は、所在地、築年数、居室形態、寄宿料などが異なっております。入居希望者は、本学ウェブサイトや「東北大学の学生寄宿舍に入寮希望される方へ」により、概要を確認の上、応募してください。なお、受験日程によっては合格発表より前に応募締め切りとなりますので、注意してください。

【学生寄宿舍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 022-795-3943, 3944 FAX 022-795-7771

ウェブサイトは、東北大学トップページ (<https://www.tohoku.ac.jp/>) から、「教育・学生支援」→「学生生活」→「ユニバーシティ・ハウス」又は「学寮」の順にリンクをたどってください。

10 その他

(1) 入学前教育について

科学オリンピック入試合格者に対して、入学前教育を実施します。

(2) 入試に関する問い合わせ

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。

(3) 個人情報の取扱い

- ① 本学が保有する個人情報は、「独立行政法人等の保有する個人情報の保護に関する法律」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）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は、その必要性に応じて、「国立大学法人東北大学個人情報保護規程」に基づき、個人情報の全部又は一部を受託業者に提供します。
- ④ 入試の合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。

(4) 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。

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

11 試験場案内

試験場は、下記のとおりです。各試験場の所在地は、東北大学キャンパスマップ (<https://www.tohoku.ac.jp/map/ja/>) を参照してください。
また、試験場付近への、駐停車はご遠慮ください。

試験場（所在地）	学 部	JR 仙台駅から試験場までの公共交通機関の利用案内		
		主な行き先 (仙台市地下鉄・㊦仙台市営バス・㊧宮城交通)	乗場 番号	下車する駅・ 停留所
東北大学青葉山北キャンパス (仙台市青葉区荒巻字青葉 6-3)	理 学 部	地下鉄東西線 (仙台駅→八木山動物公園行)	—	青葉山駅 (北1出口) (徒歩5分)

【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/>

令和5年度(2023年度) 東北大学

入学志願書(科学オリンピック入試)

志願学部	受験記号番号	
理学部	※	
	※	※

※印の欄は記入しないでください。

氏名・生年月日・性別

フリガナ (姓)	(名)	
氏名		
平成 年 月 日生	男	女

写真貼付欄

正面向・上半身・無帽の3か月以内に撮影した写真(裏面に氏名を記入)を貼ってください。

(縦4cm, 横3cm)
メガネをかけて受験する者はメガネをかけた写真とします。

※写真票と同じ写真を貼ってください。

志願する系名及び系コード

系名	系コード

理学部系名	系コード
数学系	1
物理系	2
化学系	3
地球科学系	4
生物系	5

出願資格

高等学校等コード				

〔高等学校等コードは、令和5年度大学入学共通テスト受験案内の高等学校等コード表により記入してください。〕

学校名	設置者	課程	学科	卒業・修了(見込み)年月	その他
高等学校 中等教育学校	国立 公立 私立	1. 全日制 2. 定時制 3. 通信制	1. 普通科 2. 理数科 3. 農業科 4. 工業科 5. 商業科 6. 総合学科 7. 1~6以外の学科 ()学科	令和 年 月 卒業(見込み) 修了(見込み)	1. 高等学校・ 中等教育学校以外

出願要件となる国際科学オリンピック等の名称・成績とその取得年月日	名称: 成績: 取得年月日:
----------------------------------	----------------------

志願者の連絡先

〒□□□-□□□□	都・道 府・県
電話番号() () () 携帯電話番号() () ()	

緊急時の連絡先(志願者の連絡先と同じ場合は、☆印欄のみ記入してください。)

都・道 府・県
☆(氏名)
☆電話番号又は携帯電話番号() () ()

※ 誤って記入した場合は、二重線を引き、余白部分に修正内容が明確に分かるように訂正してください。訂正印は不要です。

令和5年度(2023年度) 東北大学科学オリンピック入試

受験票

		受験記号番号	※
フリガナ			
氏名			
生年月日	平成	年	月 日生
性別	<input type="checkbox"/> 男	<input type="checkbox"/> 女	
志願学部・系	理学部		系

- この受験票は、試験実施日に必ず持参し、試験場に入場する際、提示してください。
- ※印の欄は記入しないでください。

試験実施日	時間・内容	備考
第1次選考 令和4年(2022年)11月5日(土)	9:15～ 筆記試験	※筆記試験の終了時刻、面接試験の開始時刻等の詳細については、受験票等送付の際にお知らせします。
第2次選考 令和4年(2022年)11月19日(土)	9:00 面接試験	

上記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://daigakuic.jp/tohoku/>



(切り離さないこと)

令和5年度(2023年度) 東北大学科学オリンピック入試

写真票

		受験記号番号	※
フリガナ			
氏名			
生年月日	平成	年	月 日生
性別	<input type="checkbox"/> 男	<input type="checkbox"/> 女	
志願学部・系	理学部		系

写真貼付欄
 正面向・上半身・無帽の3か月以内に撮影した写真(裏面に氏名を記入)を貼ってください。
 (縦4cm, 横3cm)
 メガネをかけて受験する者はメガネをかけた写真とします。

- ※印の欄は記入しないでください。
- 入学志願書と同じ写真を貼ってください。

志願理由書

※

※印の欄は記入しないでください。

志願者氏名	志願学部	志願系
(フリガナ)	理学部	系

1

5

10

15

20

25

(注) 志願する理由について、勉強したい学問分野、希望する進路、これまで熱中したことなどに関連させて記述してください。(1枚に収まる程度)

※ 自筆(鉛筆書きは不可)又は文字入力して作成したものを提出してください。

参加報告書

※

※印の欄は記入しないでください。

志願者氏名	志願学部	志願系
(フリガナ)	理学部	系

1

5

10

15

20

25

(注) 科学オリンピックに実際に参加して感じたことや得たこと、他の参加者と比較しての自分の実力や弱点(自己評価)等について記述してください。(1枚に収まる程度)
※ 自筆(鉛筆書きは不可)又は文字入力して作成したものを提出してください。

本様式は両面印刷してください。

※

令和5年度(2023年度)東北大学科学オリンピック入試

※印の欄は記入しないでください。

志願者評価書

(高等学校等において作成後、厳封願います。)

令和 年 月 日

東北大学総長 殿

学 校 名

学 校 長 名

職印

職名

作 成 者

氏名

印

所 在 地 〒

電 話 番 号 () () ()

下記の者を、貴学の科学オリンピック入試志願者として責任をもって評価します。

1 志願者氏名等

フリガナ	性別	生 年 月 日	令和 年 月 卒業(修了)見込
氏 名	男・女	平成 年 月 日生	

2 志願学部等

志 願 学 部	志 願 系
理 学部	系

3 入学意志の確認

この学生募集〔東北大学科学オリンピック入試〕は、志願者が東北大学での勉学を強く志望し、合格した場合は必ず入学することを出願の要件としています。その旨を志願者に確認してください。確認後、下欄の口にチェックしてください。



東北大学での勉学を強く志望し、合格した場合は、必ず入学することを確認した。

4 所見

志願者評価書 記入上の注意事項

1. 項目3「入学意志の確認」については、チェックもれの場合不備書類とみなしますので、確実に記入してください。
2. 項目4「所見」欄は、できるだけ具体的に記入してください。

(令和5年度(2023年度)東北大学科学オリンピック入試)

志願学部	受験記号番号
理学部	※

選考結果等送付票

(郵便番号住所氏名)

<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
(志願者氏名)
様

(注意)

- ※の欄は記入しないでください。
- コピーして使用しますので、自筆の場合は黒ペンを使用してください。
- 郵便番号住所氏名の欄には、志願者の郵便番号・住所(下宿・アパート等の棟番号・室番号まで)、氏名を丁寧にはっきりと、判読できるように記入してください。
- (志願者氏名)の「様」は消さないでください。

**令和5年度（2023年度）科学オリンピック入試
出願書類チェックリスト**

志願者氏名	志願学部	志願系
(フリガナ)	理学部	系

- ・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」	・写真貼付	
②	受験票・写真票「所定様式」	・写真貼付（入学志願書と同じ写真）	
③	志願理由書「所定様式」		
④	参加報告書「所定様式」		
⑤	国際科学オリンピック等の成績証明書類		
⑥	調査書	<ul style="list-style-type: none"> ・志願者評価書を文字入力して作成する場合は必ず両面印刷 ・厳封のもの（調査書と志願者評価書の同封可） 	
⑦	志願者評価書「所定様式」		
⑧	入学検定料 銀行振込受付証明書又は、 入学検定料免除申請書類	・銀行振込受付証明書は日附印押印のもの	
⑨	受験票送付用封筒	<ul style="list-style-type: none"> ・市販の長形3号の定形封筒使用 ・344円分の郵便切手貼付 	
⑩	選考結果等送付票「所定様式」		
⑪	出願書類チェックリスト「所定様式」	(本様式) ・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	