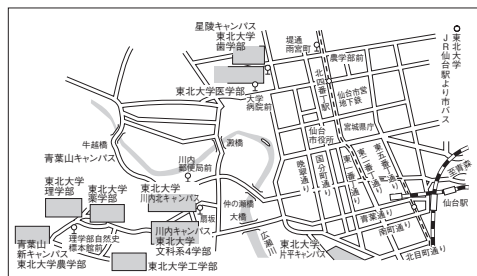


東北大学

〒980-8576 仙台市青葉区川内28 入試センター TEL 022-795-4800・4802

●沿革

東京・京都に次ぐ3番目の帝国大学として1907(明治40)年に設立。1913(大正2)年に日本の大学初の女子の入学を認めました。「研究第一」「門戸開放」「実学尊重」の学風を堅持しています。



●学科組織

文学部	——	人文社会科学科	210
教育学部	——	教育科学科	70
法学部	——	法学科	160
経済学部	260	経済学科	
		経営学科	
理学部	——	数学系	45 — 数学科
		物理系	119 — 物理学科 宇宙地球物理学科
		化学系	70 — 化学科
		地球科学系	50 — 地圏環境科学科 地球惑星物質科学科
		生物系	40 — 生物学科
医学部	——	医学科	117
		保健学科	144
(看護学専攻70、放射線技術科学専攻37、検査技術科学専攻37)			
歯学部	——	歯科学科	53
薬学部	80	創薬科学科	
		薬学科	
工学部	——	機械知能・航空工学科	247
		電気情報物理工学科	263
		化学・バイオ工学科	113
		材料科学総合学科	113
		建築・社会環境工学科	114
農学部	150	生物生産科学科	
		応用生物化学科	

的研究を生み、優れた卒業生を多数輩出してきましたが、帝国大学としてわが国ではじめて女子の入学を認めたのも東北大学です。このことは、「門戸開放」が不動の理念であることを世に示し、その精神は現在に至っても引き継がれています。学生は、社会と関わりながら風通しの良い環境のなか、自由な精神で勉学に励むことができ、それが独創的な研究へと繋がります。

入試は、文・教育・法・経済・歯・薬・農学部が学部一括選抜です(経済・薬・農学部の学科分けは入学後)。それに対して理・医・工学部は、系または学科・専攻別選抜となります。

キャンパス CAMPUS情報

100万都市、社の都・仙台の中心に位置する東北大学は、大学発祥の地で本部や研究所などが集まる片平キャンパスをはじめ、川内キャンパス、青葉山キャンパス、星陵キャンパスがあります。最先端の教育・研究施設を誇り、附属図書館の蔵書数も全国トップクラス。また、「東北大学グリーン未来創造機構」では、被災地に位置する基幹総合大学として、震災復興で培った研究力・社会実装力を生かし、社会課題解決のためのさまざまなプロジェクトに取り組んでいます。

進路 卒業後の進路

主な就職先 トヨタ自動車、鹿島、日立製作所、富士通、三菱電機、NEC、住友化学、三菱重工業、旭化成、花王、NTTドコモ、NTTデータ、日本製鉄、楽天グループ、東北電力、アクセンチュア、公務員、病院など

国立大学

大学GUIDE

東北大学は、理科大学(現在の理学部)と農科大学(のちに北海道大学として分離独立)をもって出発しました。「研究第一」の精神は、今日まで多くの世界的な独創

入試・FILE

- AO入試(総合選抜):Ⅱ期、Ⅲ期
 - 私費外国人留学生入試
 - 国際バカロレア入試
 - 地域種入試
 - 科学オリンピック入試
 - グローバル入試:Ⅰ期、Ⅱ期(10月入学)
 - 帰国生徒入試
 - 国際学士コース入試(10月入学)
- ※募集学部は入試方式により異なります。
〈HP〉 <https://www.tohoku.ac.jp>

大学ガイド請求

「大学案内」をご希望の方は、インターネット(パソコン・スマートフォン・携帯電話)を利用して、テレメールまたはモバッチよで請求してください。また、直接受領の場合は川内キャンパスの入試課(平日のみ)と警務員室、片平キャンパスの北門警務員室、東京オフィスで配布しています。事前に東京オフィスへ電話をされた上でお越しください。