

# 外国人 留学生の ための 大学案内

2027

POINT 1

2027年度入試から新たに **東京会場** が追加!

POINT 2

**授業料30%減免** の学費サポート制度あり



北海道科学大学  
+Professional

# 北海道科学大学について

## ■北海道科学大学について

北海道科学大学は、その前身である北海道工業大学が1967年に札幌市手稲の地に開学して以来、北海道の発展と成長をリードする人材を育成してきました。

2014年に現在の校名である北海道科学大学へと変更したのち、現在では6学部13学科\*と大学院3研究科を擁する実学系総合大学となっており、前田キャンパスは約5,000名が学ぶ北海道で有数規模の大学となっています。

\*2027年4月「地域創造学部 地域創造学科」((認可申請中)「情報科学部 経営情報科学部」(設置届出済)

## ■北海道科学大学の特長

1. 北海道内大学志望度ランキング3位\*  
(国公私立全体)  
\*リクルート進学総研「進学ブランド調査2025」より
2. 約5,000人が学ぶ実学系総合大学
3. 一人ひとりに寄り添う留学生サポート
4. 充実した施設・設備
5. 2027年4月新キャンパス誕生!

**札幌駅から手稲駅まで約10分**



# 北海道・札幌について

## ■北海道・札幌について

札幌市は、北海道の政治・経済・文化の中心地であり、日本で4番目に人口が多い日本最北の政令指定都市です。日本の観光地ランキングでは常に上位にランクインし、自然と都市機能が調和した美しい景観や豊かな食文化・グルメ、四季折々のイベントやアクティビティも楽しめます。



## ■札幌と東京の違い

|           | 札幌             | 東京              |
|-----------|----------------|-----------------|
| 人口        | 約197万人         | 約1,427万人        |
| 平均気温(8月)  | 24.7℃          | 29.6℃           |
| 平均気温(1月)  | -4℃            | 6℃              |
| 家賃(ワンルーム) | 30,000~40,000円 | 80,000~115,000円 |



# 北海道科学大学で学べること

専門領域ごとに最適設計された教育・学習プログラムを構成し、グローバル社会に貢献できる人材育成を目指しています

## 学部・学科

| 学部・学科    | 目指せる職業   |
|----------|--|
| 工学部      | 機械工学科<br><ul style="list-style-type: none"> <li>■機械設計エンジニア ■ロボティクスエンジニア ■自動車関連エンジニア</li> <li>■航空機関連エンジニア ■工業材料関連エンジニア ■鉄道車両関連エンジニア</li> <li>■生産システムエンジニア ■環境・エネルギー関連エンジニア など</li> </ul>              |
|          | 電気電子工学科<br><ul style="list-style-type: none"> <li>■エネルギープラントエンジニア ■電力設備設計エンジニア</li> <li>■電気工事施工・管理者 ■電気情報機器設計開発エンジニア</li> <li>■医療機器開発エンジニア ■組み込みシステム開発エンジニア など</li> </ul>                            |
|          | 建築学科<br><ul style="list-style-type: none"> <li>■建築デザイナー ■住宅デザイナー ■構造デザイナー ■インテリアデザイナー</li> <li>■建築設備システムエンジニア ■建築エンジニア ■住宅エンジニア</li> <li>■建築技術コンサルタント など</li> </ul>                                  |
|          | 都市環境学科<br><ul style="list-style-type: none"> <li>■土木設計エンジニア ■建設コンサルタント ■環境コンサルタント</li> <li>■環境調査スペシャリスト ■施工管理エンジニア ■建設情報システムエンジニア</li> <li>■まちづくりコンサルタント ■公務員 など</li> </ul>                          |
| 情報科学部    | 情報科学科<br><ul style="list-style-type: none"> <li>■システムエンジニア ■ソフトウェアエンジニア ■知能情報システム開発者</li> <li>■スマートフォンアプリ開発者 ■ネットワークエンジニア</li> <li>■セキュリティエンジニア ■システムアドミニストレータ など</li> </ul>                         |
|          | 経営情報学科 NEW<br>(設置届出済)<br><ul style="list-style-type: none"> <li>■メーカーの商品開発部門 ■ビジネスアナリスト ■コンサルティング</li> <li>■金融業界のデジタル戦略担当 ■小売のマーケティング担当 など</li> </ul>  |
| 薬学部      | 薬学科<br><ul style="list-style-type: none"> <li>■薬剤師 ■ドラッグストアスタッフ ■医薬情報担当者(MR)</li> <li>■公務員(麻薬取締官、保健所職員など) ■臨床開発モニター(CRA)</li> <li>■治験コーディネーター(CRC) ■製薬企業研究・開発職 など</li> </ul>                         |
| 保健医療学部   | 看護学科<br><ul style="list-style-type: none"> <li>■看護師 ■保健師 ■助産師 など</li> </ul>  |
|          | 理学療法学科<br><ul style="list-style-type: none"> <li>■理学療法士 ■医療福祉サービススタッフ など</li> </ul>  |
|          | 臨床工学科<br><ul style="list-style-type: none"> <li>■臨床工学技士 ■医療機器販売サービスエンジニア ■医療福祉機器開発・研究者</li> <li>■医療・福祉系技術者 ■工学系技術者 など</li> </ul>   |
|          | 診療放射線学科<br><ul style="list-style-type: none"> <li>■診療放射線技師(病院、診療所、健診センター)</li> <li>■医療機器アプリケーションエンジニア・フィールドサービスエンジニア</li> <li>■システムエンジニア(医療情報システム関連企業) など</li> </ul>                                 |
| 未来デザイン学部 | メディアデザイン学科<br><ul style="list-style-type: none"> <li>■アートディレクター ■クリエイティブディレクター ■イラストレーター</li> <li>■グラフィックデザイナー ■プロデューサー ■ゲームクリエイター</li> <li>■CGクリエイター ■映像クリエイター ■Webデザイナー など</li> </ul>              |
| 地域創造学部   | 地域創造学科 NEW<br>(認可申請中)<br><ul style="list-style-type: none"> <li>■国家・地方公務員 ■まちづくり会社 ■NPOなど非営利団体</li> <li>■地域おこし協力隊商品などの流通・販売企業 ■地方金融機関 ■広告代理店</li> <li>■イベント会社 ■旅行会社 ■インフラ関連(電力、ガス会社など) など</li> </ul> |

## 大学院

| 研究科      | 修士課程   | 博士課程     |
|----------|--|----------|
| 工学研究科    | <ul style="list-style-type: none"> <li>■機械工学専攻 ■電気電子工学専攻 ■情報工学専攻</li> <li>■建築学専攻 ■都市環境学専攻</li> </ul> | ■工学専攻    |
| 薬学研究科    |  | ■薬学専攻    |
| 保健医療学研究科 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■看護学専攻 ■リハビリテーション科学専攻 ■医療技術学専攻</li> </ul>                     | ■保健医療学専攻 |

# 留学生サポート体制

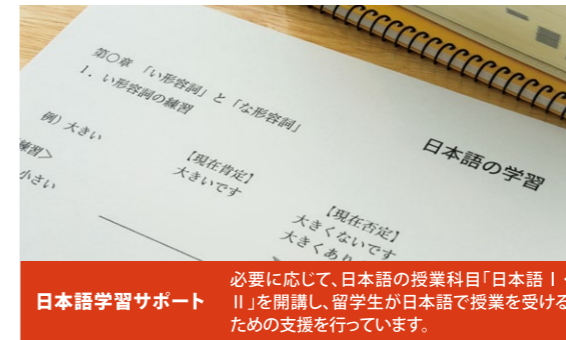
留学生が安心してキャンパスライフを過ごせるよう、学習面・生活面ともに大学が多角的にサポートしています



**学生支援センター** 大学生生活全般については、学生支援センターが留学生のさまざまな相談等に対応。安心して学生生活を過ごせるようサポートします。



**クラス担任制** 教員一人あたりの学生数は19.05人と少人数教育で、年4回面談を実施。困ったことがあればクラス担任にいつでも相談できます。



**日本語学習サポート** 必要に応じて、日本語の授業科目「日本語Ⅰ・Ⅱ」を開講し、留学生が日本語で授業を受けるための支援を行っています。



**ラーニングサポート室** 基礎学力の支援のほか、数学、物理に関する質問も受け付けています。また、自習にも活用できます。



**日本人学生との交流** 週1回、昼休みに英語ネイティブ教員による英会話教室「English Lunch Time」を開催しているほか、多様な交流イベントを開催。



**キャリア支援センター** 学生一人ひとりのステップに応じた各種プログラムを開催し、キャリア支援を行っています。

## 在学生インタビュー



都市と自然が交差する街で  
充実したキャンパスライフ

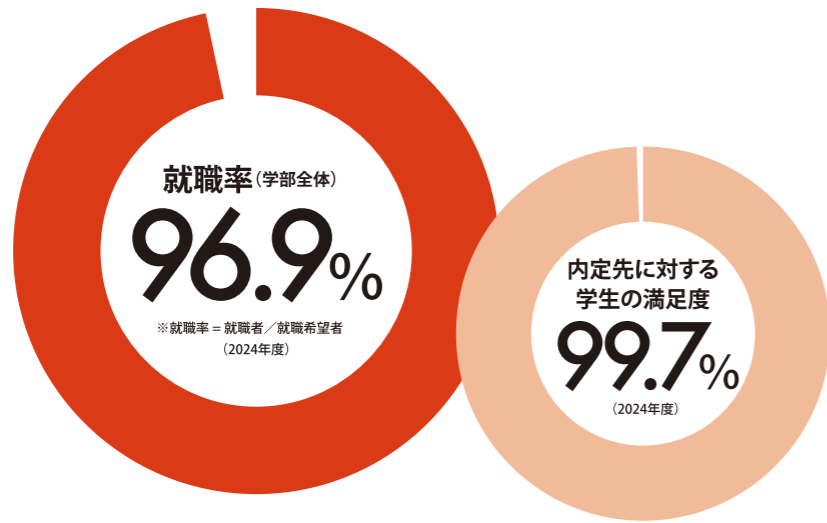
パク ヒョンウさん[韓国]  
情報科学部 情報科学科2年

進化し続ける大学の姿勢に惹かれ北海道科学大学に進学しました。オープンキャンパスに参加し、最新の施設設備が整っていることも決め手になりました。

現在は情報の基礎を学んでいて、そのベースになっている数学を自分なりに復習しています。サークル活動では「珈琲倶楽部」に入部。人見知りの性格でしたが、日本人の友人もでき、大学生活を楽しんでいます。都市と自然が共存する札幌は、スキーやサイクリングなどアクティビティも満載。この環境を活かし、ここでしかできない経験を積み重ねていきたいです。

## 卒業後のキャリア

日本での就職活動は、独自の慣習や評価ポイントなどの理解が重要。キャリア支援課職員が丁寧にサポートします。



### 主な就職先 (2024年3月卒業生実績)

大林組 | 清水建設 | 大成建設 | 前田道路 | 大成ロテック | 旭イノベックス | ゼネラル | 日本製紙 | TDK | 東レエンジニアリング | ニトリ | アインファーマシース | 日本調剤 | メディカルシステムネットワーク | ビックカメラ | イオン北海道 | ANA新千歳空港 | ドーコン | 北海道電気保安協会 | 日本穀物検定協会 | 北海道大学病院 | 手稲溪仁会病院 | 市立札幌病院 | 札幌医科大学附属病院 | 札幌東徳洲会病院 | 日本医科大学附属病院 | 東京医科大学病院 | 北海道開発局 | 北海道職員 (上級・電気・保健師) | 北海道警察 | 札幌市役所 | 陸上自衛隊 | Sky | エクシオ・デジタルソリューションズ | NITデータ北海道 | ドコモ・テクノロジー | アイシン・ソフトウェア | ホクレン農業協同組合連合会 など

### 卒業生インタビュー



#### 大学での学びを経て、CGクリエイターへ

デメンテワ カリナさん [ロシア]  
株式会社一寸房  
未来デザイン学部 メディアデザイン学科  
2025年3月卒業

幼少期から日本に憧れ、札幌の日本語学校で2年間学んだ後、留学生対象の授業料減免制度を活用して北海道科学大学へ進学しました。大学では3DCGや映像デザインなどを学び、子ども向けワークショップの企画から運営にも挑戦。当初は日本語読解に苦労し、教科書1ページを理解するのに1時間を費やすこともありましたが、制作の楽しさを糧に乗り越えました。現在は建築事務所にて、図面や地形データを基に道路やトンネルの3Dモデル制作に従事しています。仕事の成果が形になることが一番のやりがい。今後も仕事とプライベートを両立しながら技術を磨き、さらに成長していきたいです。

## SUPPORT FOR YOUR STUDENT LIFE

私たちがサポートするので安心してください!

留学生が安心してキャンパスライフを過ごせるように教職員が一人ひとりを丁寧にサポートします。学習・生活両面で不安なことや心配なことがあればいつでもご相談ください。



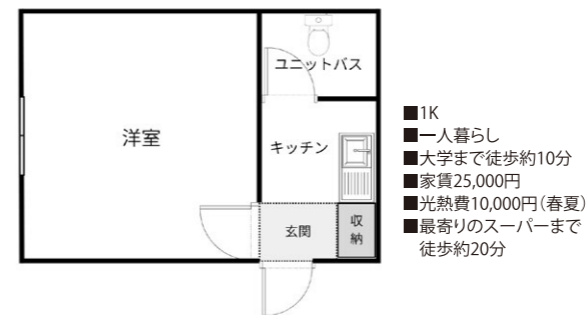
## 住まい・暮らし

東京などの大都市圏と比較し、家賃や食費などの生活コストも控えめなのが魅力です。

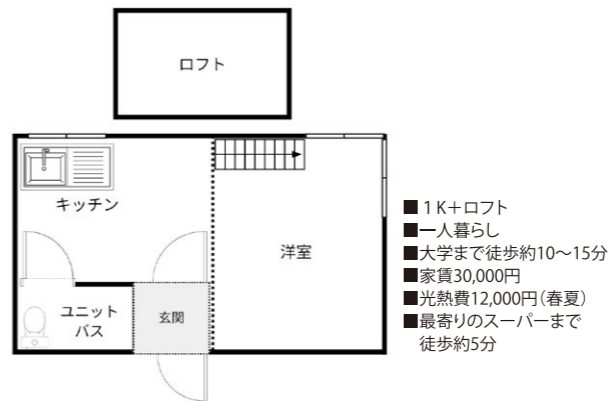
### 札幌の賃貸情報

東京や大阪などの大都市と比較すると、札幌の一人暮らし向け賃貸物件は住居費が安く、間取りも広めです。中でも大学がある手稲区は札幌中心部と比べても家賃が抑えられており、周辺環境も静かで住みやすいのが特長です。大学周辺にはスーパーや飲食店もあり、利便性も高いエリアです。

#### 物件イメージ1



#### 物件イメージ2

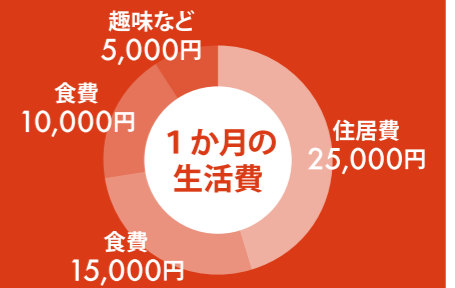


### 在学生インタビュー

#### 札幌は住みやすく、食べ物がおいしい街

クワン スンジェさん [韓国]  
工学部 電気電子工学科4年

東京の日本語学校を経て、成長を求め北海道科学大学へ。札幌は自然豊かで住み心地が良く、大学周辺の利便性も抜群です。安くても美味しい学食ランチも気に入っています。



### 大学の最寄り駅「手稲駅」周辺スポット

- ・区役所: 手稲区役所 徒歩約4分
- ・病院: 手稲溪仁会病院 徒歩約4分
- ・スーパー: イオン札幌手稲駅前店 徒歩約3分(直結)
- ・量販店: ドン・キホーテ手稲店 徒歩約16分
- ・ホームセンター: DCM手稲前田店 徒歩約18分

### 日本人学生との交流イベント

#### English Camp



国際化が進むニセコに赴き、英語ネイティブ教員と英語漬けの研修をおこないます。英語だけを使用する環境のもと、英語のゲームや多彩な活動を通じて英語圏の生活、文化を学びながらコミュニケーションのための英語を体験し、習得します。

#### Christmas Party



週1回、開催している「English Lunch Time」のイベントとして、毎年クリスマスパーティーを開催しています。アメリカンサイズのピザやケーキを食べながら、ゲームなどを通してさまざまな学生と交流します。

## 入試概要(外国人留学生選抜)

### 2027年度入試から東京会場を新設!東京で本学の受験ができます

出願期間 2026年11月1日(日)10時～11月9日(月) ※書類は11月10日(火)必着

試験日 2026年11月20日(金)

合格発表 2026年12月1日(火) 10時

選考方法 小論文(日本語)60分及び面接試験(日本語)により総合的に判定します。

出願資格 ①外国の国籍を有する者で、日本以外の国で通常の課程による12年の学校教育を修了した者又はこれに準ずる者(外国の国籍を有する者であっても、日本国内の高等学校を卒業した者は除く) ②「出入国管理及び難民認定法」に定める在留資格の「留学」を取得済み又は取得可能な者 ③「日本語能力試験」N2レベル以上又は「日本留学試験」の『日本語』科目で『読解』『聴解・聴読解』の合計が200点以上の者 ※日本留学試験は2024年11月、2025年6月、2025年11月、2026年6月実施分のいずれかが対象となります。

入学検定料 30,000円

試験会場 ・札幌会場(北海道科学大学前田キャンパス)  
・東京会場(TKP神田ビジネスセンター)

※地域創造学部 地域創造学科は外国人留学生選抜の実施はありません

## 学費・学費サポート制度(学部)

### 入学金及び授業料・その他の経費(1年次)

### 学費サポート制度 北海道科学大学 私費外国人留学生授業料減免

|                |            |
|----------------|------------|
| 入学金            | 200,000円   |
| その他の経費         | 62,300円    |
| 授業料(年間)        |            |
| 工学部            | 1,400,000円 |
| 情報科学部          |            |
| 情報科学科          | 1,400,000円 |
| 経営情報学科(設置届出済)* | 1,250,000円 |
| 薬学部            | 1,550,000円 |
| 保健医療学部         |            |
| 看護学科           | 1,550,000円 |
| 理学療法学科         | 1,450,000円 |
| 臨床工学科          | 1,500,000円 |
| 診療放射線学科        | 1,600,000円 |
| 未来デザイン学部       |            |
| メディアデザイン学科     | 1,130,000円 |
| 地域創造学部(認可申請中)* | 1,150,000円 |

授業料 **30%** 減免

減免期間は1年間(翌年度、再申請可)

対象 本学の学部、大学院の正規課程に在籍する外国人留学生  
※国費外国人留学生並びに外国政府派遣留学生は対象外

申請条件 仕送り額が平均月額90,000円以下(入学金・授業料は含まない)、又は在日している扶養者の年収が500万円未満の者

※2027年4月新設予定。学部学科名称を含めて予定であり、計画変更の可能性があります。

2027年4月手稲駅前  
新キャンパス誕生

北科大初の  
文系学部  
新設!

地域創造学部 地域創造学科  
情報科学部 経営情報学科

※現在設置構想中のため、内容は学部学科名称を含めて予定であり、計画変更の可能性があります。

学びの探検を、ここから。

北海道科学大学  
+Professional

