

令和3(2021)年度

工学部

# 特別入試（帰国子女入試） 学生募集要項

願書受付期間

令和2(2020)年11月11日(水)～18日(水)

※本学工学部における「特別入試（帰国子女入試）」については、本学ウェブサイト  
既に告知のとおり、今回の学生募集が最後となります。



北見工業大学

## 北見工業大学アドミッション・ポリシー（抄）

北見工業大学は、「人を育て、科学技術を広め、地域に輝き、未来を拓く」を理念に掲げ、「工学についての基盤的な技術、知識を有するのみならず、主体的に問題を解決できる能力と広い視野を有し、自然と調和した科学技術の発展と国際社会への対応をも念頭においた技術開発を行い得る工学技術者を養成する」ことを使命としています。

工学は、理科や数学を基礎とする自然科学を産業界等における「ものづくり、システムづくり」に応用して、人々の生活と安全や健康、福祉のために「役立つもの」や「快適な環境」を造りあげ、社会に貢献することを目指す学問分野です。現在、地球が直面する大きな課題に「環境問題」があります。この環境問題に関わる「地球環境工学科」では、エネルギー総合工学、環境防災工学、先端材料物質工学の各基盤専門分野の知識・技術を有し、様々な側面から地球環境問題の解決に積極的に貢献できる人材を育成することを目指します。また、日本が直面する大きな課題に「少子高齢化・過疎化による地域の衰退」があります。日本の未来を支えるため、地域の発展に貢献できる技術者が求められています。そこで、地域活性化や生活に関わる「地域未来デザイン工学科」では、機械知能・生体工学、情報デザイン・コミュニケーション工学、社会インフラ工学、バイオ食品工学の各基盤専門分野の知識・技術を有し、地域の社会における様々な問題の解決に意欲的に取り組む人材を育成することを目指します。

加えて、起業や組織運営などの能力を養うための地域マネジメント工学分野も両学科に設定しています。ここでは、工学の知識を身に付けた、地域活性化や地域社会をリードする人材の育成に努めます。

これら様々な分野で活躍できる技術者を育成するために、北見工業大学は次に示す資質と能力を持つ人を求めます。

1. 「工学心」を持ち、理科や数学などの確かな基礎学力と本学で得られる工学の知識を活用して、倫理観と責任感を持って持続可能な社会の構築や地域の発展に貢献しようとする人
2. 「向上心」を持ち、工学を活用して、様々な課題を主体的に解決するために必要な思考力・判断力・コミュニケーション力を高めようとする人
3. 「好学心」を持ち、専門的視野から将来を見据えて学際領域も含めた新しい分野や未知の分野に国内外で果敢に挑戦しようとする人
4. 「好奇心」を持ち、経営学的視点から実践的技能の修得あるいは工学的視点から得意分野の実技能力の修得に取り組もうとする人

### 北見工業大学入学試験に係る個人情報の取扱について

- (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、「国立大学法人北見工業大学個人情報管理規程」に基づき、保護に万全を期しています。
- (2) 出願に当たってお知らせいただいた氏名、住所その他の個人情報については、入学者選抜、合格発表、入学手続、入学者選抜方法等における調査・研究、及びこれらに付随する業務を行うために利用します。
- (3) 出願に当たってお知らせいただいた個人情報は、合格者のみ入学後の教務関係（学籍、修学指導等）、学生支援関係（健康管理、奨学金申請、後援会等）、授業料等に関する業務、及びこれらに付随する業務を行うために利用します。

# 目 次

I	募集人員	1
II	出願資格等	
1	出願資格及び出願要件	1
2	志望学科	1
3	願書受付期間	1
4	出願書類等	2
5	身体に障害等を有する入学志願者との事前相談	2
6	選抜方法	3
7	受験上の注意事項	3
8	合格発表及び選抜結果の通知	4
9	入学手続	4
10	合格者の留意事項	4
11	入学者選抜試験個人成績の開示について	4
III	募集要項の請求及び入学試験等に関する問い合わせ	5
IV	入学志願票記入要領	5
	交通案内	6

## 添付書類

- 入学志願票・写真票・受験票
- 検定料払込用紙
- 住所シール
- 受験票送付用封筒
- 出願用封筒

## I 募集人員

学科単位で学生募集を行います。

学科・コース名		募 集 人 員
		帰国子女入試
地球環境工学科	エネルギー総合工学コース 環境防災工学コース 先端材料物質工学コース 地域マネジメント工学コース	両学科とも若干人
地域未来デザイン工学科	機械知能・生体工学コース 情報デザイン・コミュニケーション工学コース 社会インフラ工学コース バイオ食品工学コース 地域マネジメント工学コース	
合 計		

※入学後1年次後期までは学科で基礎教育等を学習し、2年次前期から本人の希望及び学業成績により学科内のコースに配属します。

## II 出願資格等

### 1 出願資格及び出願要件

日本国籍を持つ者及び日本国の永住許可を得ている者で、保護者とともに海外に在住し外国の学校教育を受け、かつ、次のいずれかに該当するもの

(1) 外国において、学校教育における12年の課程（日本における通常の課程による期間を含む。）を平成31(2019)年4月1日から令和3(2021)年3月31日までに修了した者及び修了見込みの者

ただし、外国において、最終の学年を含めて2年以上継続して在学した者

注) 文部科学大臣が高等学校の課程に相当する課程を有するものとして指定した在外教育施設に在籍した者については、その期間を外国において学校教育を受けたものとはみなさない。

(2) 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が授与する国際バカロレア資格を平成31(2019)年から令和2(2020)年に取得した者

(3) ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格を平成31(2019)年から令和2(2020)年に取得した者

(4) フランス共和国において大学入学資格として認められているバカロレア資格を平成31(2019)年から令和2(2020)年に取得した者

(5) グレート・ブリテン及び北部アイルランド連合王国において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（以下「GCE Aレベル資格」という。）を平成31(2019)年から令和2(2020)年に取得した者

### 2 志望学科

志望する学科を選択してください。

### 3 願書受付期間

**令和2(2020)年11月11日(水)から令和2(2020)年11月18日(水)まで(必着)**

持参・郵送とも**令和2(2020)年11月18日(水)必着**とし、以後は受理しません。

※郵送の場合は、必ず**簡易書留郵便**としてください。

また、直接持参する場合は、**8:30から17:00まで**とし、土曜日、日曜日及び祝日は取り扱いません。

特に遠方の場合は、郵便事情を考慮して、**速達簡易書留郵便で期日までに確実に届くよう**発送してください。

## 4 出願書類等

(1) 入学志願者は、次の書類を一括して出願用封筒に入れて、北見工業大学入試課へ提出してください。

提出書類等	様式	記入者	摘 要
[ア] 入学志願票・ 写真票・受験票	本学所定	志願者	入学志願票記入要領（5ページ）を熟読の上、記入してください。
[イ] 検定料 17,000 円	本学所定	—	必ず、ゆうちょ銀行・郵便局の窓口で（ATM での払い込みは受理できません）払い込んでください。 「振替払込受付証明書（お客さま用）」を入学志願票の所定の場所に貼り付けてください。 「振替払込請求書兼受領証」は領収書となるので大切に保管してください。
[ウ] 卒業（修了）証明書 又は同見込証明書等	—	出身学 校長等	①高等学校等の卒業（修了）証明書又は同見込証明書 ②国際バカロレア資格を取得した者は、その資格証明書の写し ③アビトゥア資格を取得した者は、その資格証明書の写し ④バカロレア資格を取得した者は、その資格証明書の写し又は試験成績証明書 ⑤GCEALレベル資格を取得したものは、その資格証明書の写し又は試験成績証明書
[エ] 成績証明書等	—	出身学 校長等	①卒業（修了）した高等学校等の成績証明書（学校長が作成し、厳封したもの） なお、科目、成績評価等が符号又は略字等により表示されている場合はその説明資料を貼付してください。 また、日本の高等学校等に在学したことがある場合は、在学した学校長が作成し、厳封した調査書も提出してください。 ②国際バカロレア資格を取得した者は、最終試験 6 科目の成績証明書を提出してください。 ③諸外国の国家試験等の統一試験を受験した者は、その成績証明書を提出してください。
[オ] 写真 1 枚	—	—	縦 4.0 cm 横 3.0 cm の上半身脱帽正面向きで出願前 <b>3 か月以内</b> に撮影したものを、写真票に貼り付けてください。
[カ] 受験票送付用封筒	本学所定	志願者	郵便番号、住所及び氏名を明記し、 <b>94 円切手</b> を貼り付けてください。
[キ] 住所シール	本学所定	志願者	合格通知を受け取る際の郵便番号、住所及び氏名を明記してください。

### 注意事項

- ① 出願後の**志望学科の変更**は、いかなる理由があっても認められません。
- ② 出願書類が不備なものは受理しませんので、記載事項に記入漏れ、誤記のないよう注意してください。
- ③ 納入済みの検定料及び提出された出願書類は、次の場合を除き、いかなる理由があっても返還できません。  
ア：検定料を振り込んだが、出願しなかった（出願書類を提出しなかった又は出願が受理されなかった）場合  
イ：検定料を誤って二重に振り込んだ場合  
上記ア、イの場合は、本学が定めた期間内に返還請求を行うことにより、当該検定料相当額は返還されます。（返還に係る振込手数料は、請求者の負担とします。）

検定料の返還等に関する問い合わせ先  
北見工業大学 入試課  
〒090-8507 北見市公園町 165 番地 TEL 0157-26-9167

### (2) 受験票の交付

出願書類が受理された志願者には、受験票を交付します。

受験票が**令和 2(2020)年 11 月 26 日（木）**を過ぎても到着しない場合は、本学入試課（TEL 0157-26-9167）にお問い合わせください。

## 5 身体に障害等を有する入学志願者との事前相談

本学に入学を志願する者で、身体に障害等があるもの（次表に該当するもの）は、受験上及び修学上の配慮を必要とする場合がありますので、出願前に、あらかじめ本学に申し出てください。

また、申し出に基づき相談が必要になった場合は、以下のようになります。

- (1) 相談の期限 **令和 2(2020)年 10 月 23 日（金）**まで（期限を過ぎた場合は、相談に応じかねますのでご留意ください）

- (2) 相談の方法 相談の内容を記載した書類(任意様式、健康診断書等必要書類添付)を提出してください。  
 場合によっては、本学において志願者、保護者又はその立場を代弁し得る出身学校関係者等との面談等を行うことがあります。
- (3) 連絡先 北見工業大学 入試課  
 〒090-8507 北見市公園町 165 番地 TEL 0157-26-9167

区 分	措 置 の 対 象 と な る 者
[ア] 視 覚 障 害	・点字による教育を受けている者 ・良い方の眼の矯正視力が0.15以下の者 ・両眼による視野について視能率による損失率が90%以上の者 ・上記以外の視覚障害者
[イ] 聴 覚 障 害	・両耳の平均聴力レベルが60デシベル以上の者 ・上記以外の聴覚障害者
[ウ] 肢 体 不 自 由	・体幹の機能障害により座位を保つことができない者又は困難な者 ・両上肢の機能障害が著しい者 ・上記以外の肢体不自由者
[エ] 病 弱	・慢性の呼吸器疾患、心臓疾患、腎臓疾患等の状態が継続して医療又は生活規制を必要とする程度の者又はこれに準ずる者
[オ] 発 達 障 害	・自閉症、アスペルガー症候群、広汎性発達障害、学習障害、注意欠陥多動性障害のため措置を必要とする者
[カ] そ の 他	・[ア]～[オ]の区分以外の者で措置を必要とする者

#### 注意事項

上記の表に該当しない者が補聴器、松葉杖又は車椅子等を使用して受験する場合でも、申請することが必要ですので、注意してください。

## 6 選抜方法

※今後の新型コロナウイルス感染症拡大の状況によっては、以下に記載した選抜方法とは異なる方法で入学者の選抜を行う場合があります。その際には、本学ホームページで改めて告知を行います。

入学者の選抜は、成績証明書等の成績、基礎学力確認試験及び面接の結果を総合して行います。

#### 個別学力検査及び大学入学共通テストは課しません。

また、基礎学力確認試験及び面接において、一定の評価に達しない者は不合格とすることがあります。

#### (1) 選抜の日時

令和2(2020)年12月4日(金) 10:00～11:00 基礎学力確認試験, 12:00～ 面接

志願者が多数の場合は、翌日におよぶ場合もあります。

#### (2) 基礎学力確認試験の内容

文部科学省が実施する高等学校卒業程度認定試験の過去実施問題のうち、平成27(2015)年度第2回から令和元(2019)年度第1回実施分(再試験問題を除く)の「数学(数学I)」から出題します。ただし、設問中の数値等及び設問と解答の様式は異なる場合があります。

なお、過去実施問題は、文部科学省のホームページ ([https://www.mext.go.jp/a\\_menu/koutou/shiken/1421021.htm](https://www.mext.go.jp/a_menu/koutou/shiken/1421021.htm)) 上で公表されています。

#### (3) 選抜の会場

北見工業大学(北見市公園町165番地)

## 7 受験上の注意事項

- 受験当日には、本学発行の受験票を必ず持参してください。  
 面接会場には、受験票以外のものを持ち込まないでください。
- 基礎学力確認試験開始時刻に遅刻した場合は、開始後20分以内の遅刻に限り、受験を認めます。遠方からの受験者は、風雪害等による交通機関等の遅延等を考慮して、余裕を持って到着するよう十分留意してください。
- 不正行為を行った場合は、受験を無効とし、選抜の対象となりません。
- マスクを着用していない者は、試験場に入ることができません。

## 8 合格発表及び選抜結果の通知

**令和2(2020)年12月16日(水)16:00(予定)** 本学特設掲示板に合格者の受験番号を掲示する予定です。選抜結果は、本人宛に通知します。(電話・Eメールによる照会には、一切応じられません。) 本学のホームページ(<https://www.kitami-it.ac.jp/>)上に合格者受験番号を掲載する予定です。

## 9 入学手続

帰国子女入試の合格者は、次のとおり入学手続を完了しなければなりません。

(1) 入学手続期間

**令和3(2021)年1月18日(月)から令和3(2021)年1月22日(金) (17:00必着)まで**

(2) 提出書類

合格通知書に併せてお知らせします。

(3) 入学時納付金(令和2(2020)年度入学者実績)

- ア 入学料 282,000円  
イ 授業料(前期分) 267,900円【年額535,800円】

- ① 入学料、授業料は改定される場合があります。  
② 在学中に授業料改定が行われた場合には、改定時から新しい授業料が適用されます。  
③ 入学料、授業料には、免除及び徴収猶予の制度があります。  
詳細は入学手続に関する書類の中でお知らせします。

(4) **入学手続期間に入学手続を完了しなかった者は、本学に入学の意思がなく、入学を辞退したもの**として取り扱います。

## 10 合格者の留意事項

(1) 入学前学習について

合格者には、大学入学後の授業に役立つよう、大学入学までの間、課題を課します。詳細については、合格通知と併せてお知らせします。

(2) 大学入学共通テストの受験について

本学の帰国子女入試では大学入学共通テストは課しませんが、合格後の学習継続と本学入学後の学習を円滑に進めるために、大学入学共通テストを受験することをお勧めします。

## 11 入学者選抜試験個人成績の開示について

令和3(2021)年度入学者選抜に係る特別入試(帰国子女入試)受験者の個人成績については、本人から申請のあった場合に限り次のとおり開示します。

(1) 開示内容

試験成績【順位】

総合点の順位を開示します。

(2) 受付期間

**令和3(2021)年5月17日(月)から令和3(2021)年6月4日(金)まで**(土曜日及び日曜日を除きます。) 郵送の場合は、**令和3(2021)年6月4日(金)**の消印があるものまでとします。

(3) 申請者

受験者本人に限ります。(代理人による申請は認めません。)

(4) 申請方法

受験者本人が、本学所定の申請書に必要事項を記載し、本学入学試験の受験票及び返信用封筒(長形3号に郵便番号、住所、本人氏名を明記し、簡易書留郵便料金404円分の切手を貼付)とともに本学入試課へ持参又は郵送すること。

(5) 開示方法

開示内容を記載した文書を郵送します。

(6) 開示時期

令和3(2021)年6月下旬以降を予定。

(7) その他

令和3(2021)年度以外の入学者選抜に係る個人成績は、開示しません。

### Ⅲ 募集要項の請求及び入学試験等に関する問い合わせ

募集要項を請求する場合は、封筒表面に「**帰国子女入試募集要項請求**」と朱書きし、返信用封筒(角形2号(33.2cm×24.0cm))に郵便番号、住所及び氏名を明記の上、140円(速達を希望する場合は430円)、大学案内も併せて請求する場合は390円(速達を希望する場合は780円)切手を貼付したものを同封の上、郵送してください。  
 入学試験等に関して不明な点は、下記まで問い合わせてください。

#### 請求及び照会先

北見工業大学 入試課 〒090-8507 北見市公園町165番地 TEL 0157-26-9167

### Ⅳ 入学志願票記入要領

黒あるいは青のインク又はボールペン(消せるものを除く、鉛筆も不可)等により楷書で丁寧に記入してください。

- ①受験番号——記入しないでください。
- ②フリガナ——カタカナで記入し、姓と名は1字分あけ、濁点・半濁点は、1字分として使用してください。
- ③氏名——氏名を記入してください。
- ④生年月日——「昭和・平成」の該当するものを○で囲み、生年月日を記入してください。年、月又は日が1ケタの場合は、前に「0」を付し2ケタとして記入してください。
- ⑤性別——「男・女」の該当するものを○で囲んでください。
- ⑥志望学科——志望する学科名を記入してください。
- ⑦学科コード——志望する学科の学科コードを記入してください。
- ⑧学科コード——志望する学科の学科コード「1, 2」から選んで○で囲んでください。
- ⑨本人連絡先住所——本人と連絡のとれる住所・電話番号・携帯番号を記入してください。出願後、連絡先に変更があった場合は、速やかに届け出てください。
- ⑩保護者氏名——保護者の氏名を記入してください。
- ⑪保護者連絡先——8:30~17:00に必ず連絡のとれる電話番号を記入してください。
- ⑫学校教育歴——学校名、学校所在国名、入学年月、卒業(修了)年月、在学年数、当該校の当該国の教育制度に基づく修業年数を記入してください。
- ⑬振替払込受付証明書貼付欄——「振替払込受付証明書(お客さま用)」を貼り付けてください。
- ⑭写真——出願前3か月以内に撮影した上半身脱帽正面向きの写真を貼り付けてください。

## 記入例

特別入試(帰国子女入試) 志願者用  
令和3(2021)年度 北見工業大学入学志願票

① 受験番号	フリガナ	コウタ <sup>1</sup> イ <sup>2</sup> タロウ	性別	男 <sup>5</sup>			
③ 氏名	工大 太郎						
④ 生年月日	昭和/平成	14	07	31			
⑥ 志望学科	学科	⑧ 学科コード	学科名				
地球環境工	志望する学科の学科コードに○を付け、そのコードと学科名を左欄に記入すること	1	地球環境工学科				
⑦ 学科コード	1						
⑨ 本人連絡先	〒(090-8507) 北海道北見市公園町165〇〇コーポ101						
⑩ 保護者氏名	工大 一郎						
⑪ 保護者連絡先	電話番号 (〇〇〇) - (〇〇〇) - (■ ■ ■ ■)						
⑫ 学校教育歴	初等教育(小学校)	ボストン小学校	アメリカ	2007.9	2013.6	6	6
	中等教育(中学校・高等学校)	ボストン中学校 マイアミ 高等学校	アメリカ	2013.9 2016.9	2016.6 2019.6	3 3	3 3
	その他	諸君者のみ記入してください。					

特別入試(帰国子女入試) 志願者用  
令和3(2021)年度 北見工業大学入学試験

### 写真票

① 受験番号	※
③ 氏名	工大 太郎
④ 生年月日	昭和/平成 14年 7月 31日

⑭

### 受験票

① 受験番号	※
③ 氏名	工大 太郎
④ 生年月日	昭和/平成 14年 7月 31日

試験日程

試験日	科目	時間
12月4日(全)	基礎学力 確認試験	10:00~11:00
	前 検	12:00~

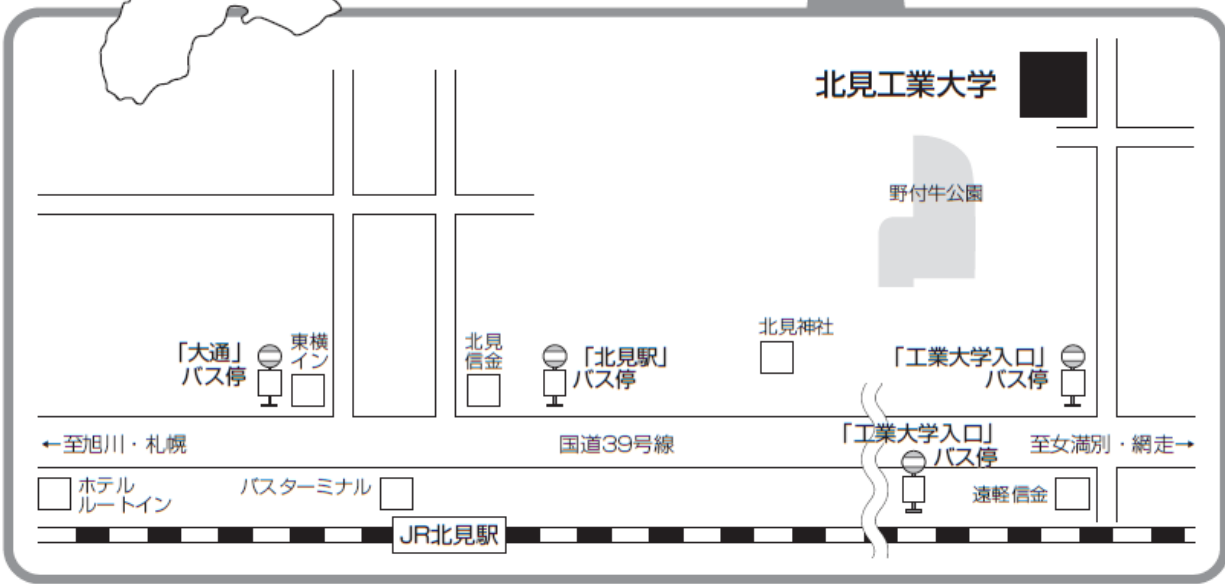
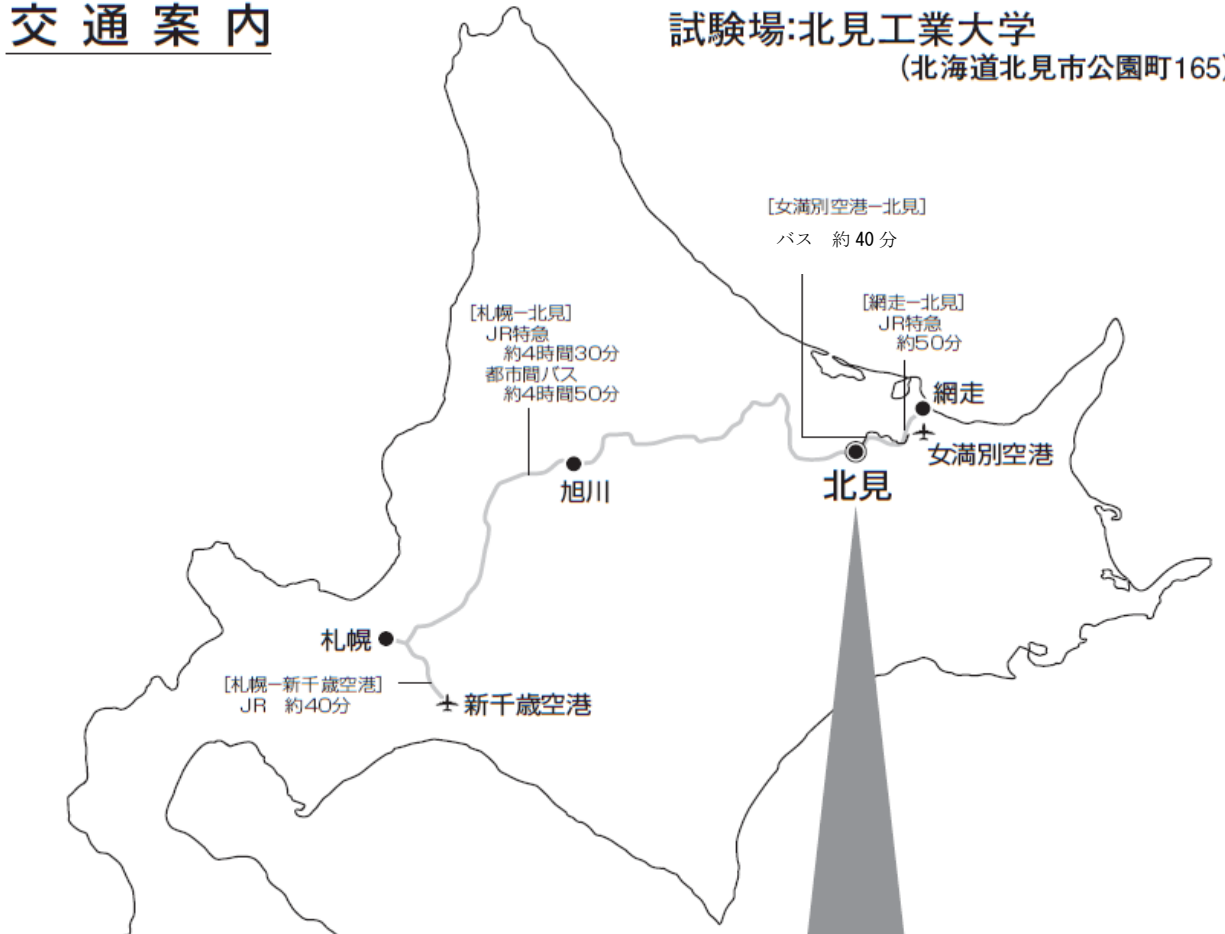
試験場 北見工業大学



# 交通案内

試験場:北見工業大学

(北海道北見市公園町165)



《航空機利用の場合》  
 女満別空港到着口前から女満別空港線（北見行）バスに  
 乗車 約40分  
 バス停「工業大学入口」下車 徒歩約10分

《JR利用の場合》  
 JR石北本線北見駅下車  
 バス停「大通」または「北見駅」から  
 三輪・小泉線（小泉行）バスに乗車 約10分  
 バス停「工業大学入口」下車 徒歩約10分

北見工業大学 携帯電話サイト

オープンキャンパス情報、資料請求方法、出願状況速報などの各種情報をパソコン、携帯電話で閲覧できます。

- 北見工業大学ホームページ <https://www.kitami-it.ac.jp/>
- 北見工業大学携帯電話サイト <https://daigakujc.jp/kitami-it/>



〒090-8507 北見市公園町 165 番地

**北見工業大学**

入試課

電話 (0157) 26-9167