

令和8(2026)年5月29日公表

令和9(2027)年度

# 学 生 募 集 要 項

(帰国生徒選抜)

北 海 道 大 学

## 北海道大学のアドミッション・ポリシー（入学者受け入れ方針）

北海道大学は、理系から文系までの全分野において大学院での研究や教育に重点を置く、日本を代表する基幹総合大学の一つです。その起源は、1876年に設立された札幌農学校に遡ることができます。その伝統から、本学は、帝国大学を経て新制大学に至る長い歴史の中で、「フロンティア精神」、「国際性の涵養」、「全人教育」及び「実学の重視」という教育研究に関わる基本理念が生まれ、今日まで学問の自主、自由を培ってきました。

この理念の下に、本学は今、新世紀における知の創成、伝承、実証の拠点として発展することを目指し、教育研究を通じて、人類の福祉、科学、文化及び社会の発展に寄与することを使命としています。

そのため、学士課程においては、世界における市民としての自覚をもって社会に参加できること、専門の基礎となる学問やコミュニケーションの方法を身につけること、専門分野を広い視野の下に学ぶことを目指した教育を進めています。それを通じて、国際的に通用する高度な学問的素養をもち、健全な市民としての的確な判断力とリーダーシップを発揮できる人材の育成を目指しています。同時に、専門的職業人として指導的立場に立つ人材の育成、学術創造に進んで向かう人材の育成も目指しています。

これらを実現するため、北海道大学は、創設以来、歴史と伝統を継承しながら広く世界に優秀な人材を求め、学士課程教育を受けるにふさわしい学力、すなわち基礎知識・基礎技能・数理能力・語学力・理解力・読解力を備えた学生、また、大学入学以降の学びで必要な問題解決能力・創造力・倫理性・思考の柔軟性・コミュニケーション能力・論理的思考力・リーダーシップ、人間性や学ぶ意欲などを備えた学生を、多様な選抜制度により受け入れています。

不測の事態（災害及び感染症の拡大状況等）が発生した場合、本要項に記載されている選抜方法とは異なる内容や方法で選抜を実施する場合があります。変更が生じた場合は、本学ウェブサイトにて公表いたします。

【北海道大学トップページ】 <https://www.hokudai.ac.jp/>

【北海道大学トップページ>入学案内】 <https://www.hokudai.ac.jp/admission/>

## 目 次

1	学部・学科等の募集人員等	1
2	選抜日程	3
3	出願資格及び要件	3
4	出願手続	5
5	受験上の配慮について	11
6	入学者選抜方法	12
7	配点	17
8	受験番号の通知	18
9	第1次選考結果の発表	18
10	受験票の発行	18
11	第2次選考の日時・会場	19
12	合格者の発表	20
13	入学手続	20
14	獣医学部共同獣医学課程の教育について（その他必要な経費）	21
15	個人情報の取扱い	21
16	入学料減免と授業料減免	22
17	学生寮の入寮案内	23
18	予告（令和10(2028)年度帰国生徒選抜における変更）	24
	「大学案内誌（Be ambitious）」の請求方法	25
	令和8(2026)・7(2025)年度北海道大学帰国生徒選抜 学部・学科等別志願者数・合格者数	26
	北海道大学案内図（札幌キャンパス・函館キャンパス）	27
	各種問合せ先	29
	北海道大学アドミッション本部入学相談室	29

北海道大学では、帰国生徒選抜への出願登録を、インターネットにより行います。  
北海道大学インターネット出願登録サイト（<https://e-apply.jp/ds/hokudai-gakubu1-jpn/>）にアクセスしてください。

なお、出願に当たっては、

①カラープリンター（必要書類出力用）

②メールアドレス（検定料支払完了通知メール及び各種連絡受信用）

を必ず用意してください。

**また、インターネット出願登録だけでは出願手続は完了しませんので、ご注意ください。**

出願手続に関する詳細は5～10ページを参照してください。

※ 本募集要項内に記載された日時は、全て日本時間となりますのでご注意ください。

## 1 学部・学科等の募集人員等

### (1) 募集人員

入学者選抜は、学部・学科等別に行い、募集人員は各学部・学科等とも若干名とし、一般選抜（学部別入試の前期日程又は後期日程）の募集人員の内数とします。

（単位：名）

学部・学科等		一般選抜(学部別入試) 募集人員		帰国生徒選抜 の募集人員	
		前期日程	後期日程		
文	学 部	118	37	若干名(前期日程募集人員の内数)	
教	育 学 部	20	10	若干名(前期日程募集人員の内数)	
法	学 部	140	40	若干名(前期日程募集人員の内数)	
経	済 学 部	140	20	若干名(前期日程募集人員の内数)	
理 学 部	数 学 科	—	10	若干名(後期日程募集人員の内数)	
	物 理 学 科		6	若干名(後期日程募集人員の内数)	
	化 学 科		20	若干名(後期日程募集人員の内数)	
	生 物 科 (生物学専修分野)		10	若干名(後期日程募集人員の内数)	
	科学科 (高分子機能学専修分野)		2	若干名(後期日程募集人員の内数)	
	地 球 惑 星 科 学 科		5	若干名(後期日程募集人員の内数)	
	計		—	53	
医 学 部	医 学 科	85	—	若干名(前期日程募集人員の内数)	
	保 健 学 科	看 護 学 専 攻	60	—	若干名(前期日程募集人員の内数)
		放 射 線 技 術 科 学 専 攻	28	—	若干名(前期日程募集人員の内数)
		検 査 技 術 科 学 専 攻	30	—	若干名(前期日程募集人員の内数)
		理 学 療 法 学 専 攻	13	—	若干名(前期日程募集人員の内数)
		作 業 療 法 学 専 攻	14	—	若干名(前期日程募集人員の内数)
	小 計	145	—		
計	230	—			
歯	学 部	38	—	若干名(前期日程募集人員の内数)	
薬	学 部	—	24	若干名(後期日程募集人員の内数)	
工 学 部	応 用 理 工 系 学 科	—	29	若干名(後期日程募集人員の内数)	
	情 報 エ レ ク ト ロ ニ ク ス 学 科		38	若干名(後期日程募集人員の内数)	
	機 械 知 能 工 学 科		25	若干名(後期日程募集人員の内数)	
	環 境 社 会 工 学 科		47	若干名(後期日程募集人員の内数)	
	計		—	139	
農	学 部	—	53	若干名(後期日程募集人員の内数)	
獣	医 学 部	20	10	若干名(後期日程募集人員の内数)	
水	産 学 部	105	50	若干名(前期日程募集人員の内数)	
合	計	811	436		

### (2) 入学時期

令和9(2027)年4月

### (3) 学科等の決定

帰国生徒選抜入学者の所属学科等の決定は、薬学部、農学部、水産学部は、第1年次終了時に行い、経済学部は、第2年次第1学期終了時に行います。理学部、医学部、工学部は2年次進級時に出願した学科等に所属します。

水産学部に所属することとなった学生は、第2年次終了まで札幌キャンパスで学修し、第3年次から函館キャンパスで学修します。

なお、入学後の1年間はすべての学生が「総合教育部」において幅広く教養科目や基礎科目を学び、2年次進級時に学部所属します。

#### (学科等の定員)

学 部	学 科 等	定 員
文 学 部	人 文 科 学 科	185
教 育 学 部	教 育 学 科	50
法 学 部	法 学 課 程	200
経 済 学 部	経 済 学 科	100
	経 営 学 科	90
理 学 部	数 学 科	50
	物 理 学 科	35
	化 学 科	75
	生 物 科 学 科	80
	( 生 物 学 専 修 分 野 )	(40)
	( 高 分 子 機 能 学 専 修 分 野 )	(40)
	地 球 惑 星 科 学 科	60
医 学 部	医 学 科	100
	保 健 学 科	180
	( 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)
	( 理 学 療 法 学 専 攻 )	(18)
歯 学 部	歯 学 科	53
	薬 科 学 科	50
薬 学 部	薬 学 科	30
	応 用 理 工 系 学 科	160
工 学 部	( 応 用 物 理 工 学 コ ー ス )	(50)
	( 応 用 化 学 コ ー ス )	(70)
	( 応 用 マ テ リ ア ル 工 学 コ ー ス )	(40)
	情 報 エ レ ク ト ロ ニ ク ス 学 科	230
	( 情 報 理 工 学 コ ー ス )	(60)
	( 電 気 電 子 工 学 コ ー ス )	(47)
	( 生 体 情 報 コ ー ス )	(38)
	( メ デ ィ ア ネ ッ ト ワ ー ク コ ー ス )	(49)
	( 電 気 制 御 シ ス テ ム コ ー ス )	(36)
	機 械 知 能 工 学 科	120
	( 機 械 ・ 宇 宙 航 空 工 学 コ ー ス )	(80)
	( 量 子 エ ネ ル ギ ー 医 工 学 コ ー ス )	(40)
	環 境 社 会 工 学 科	210
	( 社 会 基 盤 学 コ ー ス )	(40)
	( 国 土 政 策 学 コ ー ス )	(40)
	( 建 築 都 市 コ ー ス )	(45)
( 環 境 工 学 コ ー ス )	(50)	
( 資 源 循 環 シ ス テ ム コ ー ス )	(35)	

学 部	学 科 等	定 員
農 学 部	生 物 資 源 科 学 科	36
	応 用 生 命 科 学 科	30
	生 物 機 能 化 学 科	35
	森 林 科 学 科	36
	畜 産 科 学 科	23
	生 物 環 境 工 学 科	30
	農 業 経 済 学 科	25
獣 医 学 部	共 同 獣 医 学 課 程	40
水 産 学 部	海 洋 生 物 科 学 科	54
	海 洋 資 源 科 学 科	53
	増 殖 生 命 科 学 科	54
	資 源 機 能 化 学 科	54
計		2,528

注1 学科等の定員欄等の（ ）内の人数は、各学科の内数である。

注2 獣医学部共同獣医学課程では、帯広畜産大学と共同で教育を実施し、この課程を卒業する者には北海道大学、帯広畜産大学の両大学名で学位が授与されます。

## 2 選抜日程

事 項	日 時 ・ 期 間
インターネット出願登録及び検定料支払い期間	令和8(2026)年9月7日(月)10時から 令和8(2026)年9月17日(木)17時まで ※ インターネット出願登録と検定料の支払いの後、出願書類の郵送が必要です。
出願期間 (出願書類の郵送)	令和8(2026)年9月14日(月)から 令和8(2026)年9月18日(金)17時まで(期間内必着) ※ 本学への配達担当郵便局への到着時期によっては、出願期間内に本学に届かない場合がありますので、必ず余裕をもって発送してください。
受験番号通知	令和8(2026)年10月下旬 ※ 願書受理後、インターネット出願登録サイトを通じて受験番号を通知します。
第1次選考結果発表	令和8(2026)年10月27日(火)16時(予定)
受験票の発行	第1次選考結果発表後、10月30日(金)17時までに掲載(予定) ※ 第1次選考合格者は、インターネット出願登録サイトで受験票(試験場情報、受験者心得等を含む)がダウンロードできるようになります。第2次選考当日は、印刷した受験票を持参してください。
第2次選考日	令和8(2026)年11月15日(日)
合格発表日	令和8(2026)年12月8日(火)16時(予定)
入学手続期間	令和8(2026)年12月8日(火)から 令和8(2026)年12月14日(月)17時まで

## 3 出願資格及び要件

**日本国籍を有する者**又は**日本国の永住許可を得ている者**で、海外に在住し外国の学校教育を受け、かつ、次に掲げる出願資格及び要件に該当するもの

### (1) 出願資格

次のいずれかに該当すること。

- ① 外国において、学校教育における12年の課程（※1～2）を修了した者及び令和9（2027）年3月31日までに修了見込みの者
  - ※1 日本における通常の課程による学校教育の期間を含む。
  - ※2 高等学校は地理的・場所的に日本国外にあり、その所在国の正規の教育制度に基づく学校であること。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課程修了の場合は、当該学校が所在国において正規の教育制度に基づく12年の課程として認められている必要がある。
- ② 外国において、高等学校に対応する学校の課程（その修了者が当該外国の学校教育における11年以上の課程を修了したとされるものであることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。）で文部科学大臣が別に指定する課程を修了した者及び令和9（2027）年3月31日までに修了見込みの者
- ③ 外国において、国際的な評価団体（WASC、CIS、ACSI、NEASC、Cognia、COBIS）の認定を受けた教育施設の12年の課程を修了した者及び令和9（2027）年3月31日までに修了見込みの者
- ④ 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が授与する国際バカロレア資格を有する者
- ⑤ 外国において、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有する者
- ⑥ 外国において、フランス共和国の大学入学資格として認められているバカロレア資格を有する者
- ⑦ 外国において、英国の大学入学資格として認められている General Certificate of Education Advanced Level（GCEAレベル）資格を有する者
- ⑧ 外国において、英国の大学入学資格として認められている International General Certificate of Education Advanced Level（国際Aレベル）資格を有する者
- ⑨ 外国において、欧州連合構成国において大学入学資格として認められているヨーロッパ・バカロレア資格を有する者

※ 上記「(1)-①」、「(1)-②」又は「(1)-③」で出願する場合は、日本と当該国における教育制度を考慮する必要があり、事前に、学校教育歴、修了又は修了見込みである高等学校（相当する学校）のカリキュラム等を確認しているため、令和8（2026）年9月4日（金）までに学務部入試課（E-mail: exam2@academic.hokudai.ac.jp）へ連絡し、出願資格の有無を照会してください。

なお、回答までに、2～3週間かかることがあります。

メール件名：「帰国生徒選抜出願資格照会」

メール本文に記載する内容：

以下の様式に必要事項を記載のうえ、メール添付にて送付してください。

- ・帰国生徒選抜出願資格照会票
- ・個人情報の取扱い同意書

なお、様式については、本学ウェブサイト（<https://www.hokudai.ac.jp/admission/faculty/returnee/>）からダウンロードしてください。

## (2) 要件

次に掲げるすべての要件に該当すること。

- ① 外国において、高等学校に最終学年を含む2年以上継続して在学したこと。ただし、文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設又は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学した者については、その期間を外国において学校教育を受けたものとみなさない。  
また、日本の高等学校等に学籍を有し、「留学」として外国の高等学校に留学した者については、制度上、外国の高等学校における履修を日本の高等学校等における履修とみ

なすことから、その期間を外国において学校教育を受けたものとみなさない。

② 出願資格取得後2年以内であること。[令和7(2025)年4月1日から令和9(2027)年3月31日までの間に取得又は取得見込みであること。]

③ 医学部医学科を志願する者は、TOEFL-iBT (Home Edition 可、Test Date スコアに限る。)又はTOEIC L&Rを受験し、TOEFL-iBTの得点は0-120スコア61点以上、TOEIC L&Rの得点は550点以上であること。ただし、TOEFL-iBTについては、My Best スコアは活用せず、Test Date スコアのみを活用する。

(3) その他

大学入学に必要な国家試験等の統一試験がある国では、その統一試験を受験していることが望ましい。

(6 ページ「4 出願手続 (2)出願書類等」の「オ 成績証明書等」参照)

4 出願手続

(1) 出願期間

令和8(2026)年9月14日(月)から令和8(2026)年9月18日(金)17時まで(期間内必着)

北海道大学出願登録サイト <https://e-apply.jp/ds/hokudai-gakubu1-jpn/>

※ インターネット出願登録及び検定料支払いは、令和8(2026)年9月7日(月)10時から可能ですが、出願受付は上記期間に限りです。

※ インターネット出願登録及び検定料支払いの後、出願書類の郵送が必要です。

※ フロンティア入試、国際総合入試、帰国生徒選抜、私費外国人留学生(学部)入試は試験日が同一のため併願できません。



(2) 出願書類等

すべての出願書類を出願期間内に提出してください。出願期間後の追加提出や差し替えは一切認めません。

出願書類等	留意事項
ア 入学願書	インターネット出願登録サイトにて、必要事項を入力するとともに、出願前3か月以内に撮影した上半身、脱帽、正面向きのカラー写真データ(10MBまで)をアップロードしてください。
イ 写真票	検定料納入後に、インターネット出願登録サイトから、A4サイズ(縦)でカラー印刷してください。 なお、試験当日の本人確認に使用しますので、写真については、実際の容姿と著しく異なるような加工等を行わないでください。
ウ 高等学校の卒業(修了)証明書又は同見込証明書	卒業(修了)又は同見込みの学校長あるいは公的機関が発行するものを提出してください。 卒業(修了)証明書を発行しない学校の場合は、卒業(修了)証書(Diploma)の写しに学校が原本証明したものを提出してください。なお、英文又は和文以外の場合は、出身学校又は大使館等公的な機関で英文又は和文に訳したものを添付してください。 <u>※出願時点で卒業(修了)している場合には、卒業(修了)見込み証明書では、受理できませんのでご注意ください。</u>
エ 学校要覧等	学校の沿革、概要、志願者が履修したカリキュラム等が記載されたもの(該当部分のみの写しで可)を提出してください。 冊子体がない場合はウェブサイト等の該当ページの写しでも構いません。 なお、英文又は和文以外の場合は、和訳(沿革、概要、カリキュラムが記載された部分を要約したもの)を添付してください。
オ 成績証明書等	a 「3(1)出願資格の①、②又は③(4ページ)」に該当する者 最終卒業(修了)学校(複数の高等学校等に在籍した場合は、すべての学校)の成績証明書を提出してください。 なお、英文又は和文以外の場合は、出身学校又は大使館等公的な機関で英文又は和文に訳したものを添付してください。 <u>※成績証明書に卒業(修了)日の記載がある場合であっても、「ウ 高等学校の卒業(修了)証明書又は同見込証明書」が必要となりますので、ご注意ください。</u>

オ 成績証明書等	b 「3(1)出願資格の④(4ページ)」に該当する者 国際バカロレア事務局(International Baccalaureate Office)が授与する国際バカロレア資格証書(International Baccalaureate Diploma)の写し及びIB最終試験の成績評価証明書
	c 「3(1)出願資格の⑤(4ページ)」に該当する者 大学入学資格証明書(Zeugnis der allgemeinen Hochschulreife)の写し及び成績評価証明書
	d 「3(1)出願資格の⑥(4ページ)」に該当する者 バカロレア資格証書(Diplôme du Baccalauréat de l'Enseignement du Second Degré)の写し及び成績評価証明書
	e 「3(1)出願資格の⑦(4ページ)」に該当する者 General Certificate of Education Advanced Level(GCEAレベル)の成績評価証明書
	f 「3(1)出願資格の⑧(4ページ)」に該当する者 International General Certificate of Education Advanced Level(国際Aレベル)の成績評価証明書
	g 「3(1)出願資格の⑨(4ページ)」に該当する者 ヨーロッパ・バカロレア資格証書(European Baccalaureate Diploma)の写し及び成績評価証明書
	h 日本国の高等学校又は中等教育学校等に在学したことがある者 調査書を併せて提出してください。 なお、高等学校等で調査書を発行できない場合は、在学した期間を証明する書類(在籍証明書等)と成績証明書を提出してください。
	i-1 全募集単位共通 下記のような各国の大学入学あるいは中等教育課程の修了に必要な国家試験等の統一試験を受験している者は、その成績評価証明書等を提出してください。原本の提出が原則ですが、高等学校等において証明書の写しに原本証明したものでも構いません。 なお、発行に時間がかかるものは早めに手配してください。 * College Board(CB)又はEducational Testing Service(ETS)が実施する下記試験の成績評価証明書(スコアレポート) ・SAT 機関コードは3706です。(Student Score reports、Online Score reportsは不可) * American College Testing Program(ACT)が行うACT Examinationの成績評価証明書 ※ ACT Examinationは、College reportをACTから直送されるように手配してください。ACTコードは8000です。 * General Certificate of Education(GCE)の成績評価証明書 * 統一試験がある国については、その統一試験の成績評価証明書
	i-2 【医学部医学科のみ該当】 TOEFL-iBT(Home Edition 可、Test Date スコアに限る)、TOEIC L&Rのいずれかを必ず受験し、その成績評価証明書を提出してください。 ※ TOEFLは、出願期間までに本学にスコアが届くようETSアカウントから送付手続きをしてください。なお、Institution Codeは0362です。 ※令和5(2023)年4月以降に受験したTOEIC L&Rは、デジタル公式認定証を印刷して提出してください。
	注1 上記のa、b、c、d、e、f、gの中の成績関係の証明書及びhは、全て学校長又は機関の長が作成したものとします。 2 上記のa、b、c、d、e、f、g及びiの中の成績関係の証明書の科目名、成績評価等が符号、略字等で表示されている場合で、証明書に説明がない場合は、その説明書も添付してください。 3 いずれの試験についても、受験科目やレベルの指定はありません。 また、 <u>医学部医学科のTOEFL及びTOEICを除き、得点の条件はありません。</u>

カ 推 薦 書	<p>(「3 出願資格の(1)－①、②又は③ (4ページ)」に該当する者のみ) 卒業した高等学校等の学校長又は教員が英文又は和文で作成し、厳封したものとしします。 「7 配点 (17～18ページ)」に関わらず、いずれの学部・学科等に出願する場合においても提出してください。 なお、推薦書の様式は、本学入学案内のウェブサイトに掲載してあるもののほか、任意の様式を使用しても差し支えありません。 ※ 出願資格が、国際バカロレア資格、ドイツ連邦共和国のアビトゥア資格、フランス共和国のバカロレア資格、GCEAレベル資格、国際Aレベル及びヨーロッパ・バカロレア資格の者は提出を要しません。</p>
キ 本人のパスポートの写し等	<p>志願者本人の「写真・氏名等が掲載されているページ」の写しを提出してください。 なお、外国籍で日本国の永住許可を得ている者は、「在留カード」(両面)の写しもあわせて提出してください。 ※ 写しをとる際はA4サイズの用紙を使用してください。</p>
ク 自己推薦書	<p>志願する学部の所定様式を本学入学案内のウェブサイトからダウンロードし、A4サイズで片面印刷のうえ志願者本人が作成してください。</p>
ケ 諸活動の記録	<p>(文学部、法学部、経済学部、理学部(物理学科)、医学部、歯学部、農学部、獣医学部の志願者のみ) 志願する学部の所定様式を本学入学案内のウェブサイトからダウンロードし、A4サイズで片面印刷のうえ志願者本人が作成してください。</p>
コ 検 定 料 (17,000円)	<p><b>【検定料の払込方法】</b> 検定料は、インターネット出願登録後に表示される支払手続き画面に従い、支払ってください。支払方法は以下のとおりです。 (8ページ「(3)②支払い方法の選択、検定料の支払い」を参照) a. クレジットカードによる支払い (VISA、MasterCard、JCB、AMERICAN EXPRESS 等) b. 郵便局、銀行ATM、ネットバンキング、コンビニエンスストアによる支払い(日本国内のみ) c. 中国銀聯網決済(ChinaPay)による支払い 注1) 普通為替や現金では受理できません。 注2) 支払い後に受け取るお客様控え又は支払完了通知メールは、本人の控えとして保管してください。 注3) 出願登録の際、検定料とは別に事務手数料(500円)がかかります。</p>

<b>コ 検 定 料</b> <b>(17,000円)</b>	<p><b>【検定料の返還】</b></p> <p>1. 第1次選考の不合格者には、検定料17,000円のうち13,000円を返還します。返還方法の詳細は、本学ウェブサイトにおいて第1次選考結果とともに掲載します。</p> <p>2. 上記1に該当する場合の他は、次の場合を除き、いかなる理由があっても振込済の検定料は返還できません。</p> <p>①検定料の返還ができるもの</p> <p>(ア) 検定料を振り込んだが本学に出願しなかった（出願書類等を提出しなかった）場合</p> <p>(イ) 検定料を誤って二重に振り込んだ場合</p> <p>(ウ) 検定料を振り込み、出願書類を提出したが受理されなかった場合（出願書類が期限内に到着しなかった場合を含む。）</p> <p>②返還請求の方法</p> <p>[上記「検定料の返還」2. ①(ア)及び(イ)に該当する場合]</p> <p>(1)返還請求の理由、(2)志願者氏名（署名捺印）、(3)氏名・フリガナ、(4)現住所、(5)連絡先電話番号、(6)連絡先メールアドレス、(7)出願時受付番号（12桁）、(8)返還先の銀行名・支店名・口座種別・口座番号・口座名義・口座名義のフリガナ、(9)返還金額を明記した検定料返還請求書（様式は問いませんがA4サイズの用紙を使用してください。）を作成し、必ず検定料を支払ったことを証明する書類と返還先口座通帳（口座番号・口座名義が記載されているページ）の写しを添付して、速やかに以下の送付先へ郵送してください。なお、払い戻しには相当の日数がかかります。</p> <p>[①(ウ)に該当する場合]</p> <p>本学から、別途返還に必要な書類を送付します。</p> <p>◇返還請求に係る送付先 〒060-0808 札幌市北区北8条西5丁目 北海道大学財務部経理課収入担当</p> <p>◇返還請求に係る問合せ先 北海道大学財務部経理課収入担当</p> <p>※ メールでお問合せください。メールには出願時受付番号(12桁)及び氏名(フリガナ)を記載願います。</p> <p>E-mail : syunyu@finance.hokudai.ac.jp</p>
------------------------------------	--

### (3) 出願方法

#### ① インターネット出願登録

- a. 出願登録期間中に北海道大学インターネット出願登録サイト (<https://e-apply.jp/ds/hokudai-gakubu1-jpn/>) にアクセスしてください。
- 注1) 事前に操作手順や注意事項を必ず確認してください。
- 注2) 本サイト利用にあたり、カラープリンター（必要書類出力用）とメールアドレス（検定料支払完了通知メール及び各種連絡受信用）を用意してください。
- 注3) 出願登録完了後に確認メールが送付されますので、メールの受信制限をしている場合は、送信元（@e-apply.jp）からのメール受信を許可してください（確認メールが迷惑フォルダ等に振り分けられる場合がありますので注意してください。）。
- b. 画面のガイダンスに従い必要事項を選択、入力してください。

#### ② 支払い方法の選択、検定料の支払い

インターネット出願登録後に表示される支払手続き画面に従い、次のa～cのいずれかの方法により令和8(2026)年9月17日(木)17時までには支払ってください。なお、支払機関により支払いに必要な情報や方法が異なりますので、画面の説明を必ず確認してください。

- a. クレジットカードによる支払い  
「カード番号」「有効期限」「カード確認番号」を入力してください。
- b. 郵便局、銀行ATM、ネットバンキング、コンビニエンスストアによる支払い(日本国内の

み)

**【郵便局・銀行ATMの場合】**

「収納機関番号」「お客様番号」「確認番号」を持参し、Pay-easy対応ATMで支払ってください。

**【ネットバンキングの場合】**

各種ネットバンキングの手順に従い、支払ってください。

**【コンビニエンスストアの場合】**

「振込票番号」「お客様番号」「確認番号」及び「オンライン決済番号」を持参し、コンビニエンスストアで支払ってください。(日本国内のセブン-イレブン、ローソン、ファミリーマート、ミニストップ、デイリーヤマザキ、セイコーマートにて利用可能です。)

c. 中国銀聯網決済 (ChinaPay) による支払い

各銀行の支払画面にて、「銀行口座番号」「有効期限」「パスワード」などの支払い情報を入力し、支払ってください。

注) 出願時に日本国外に在住する者で、a又はcの方法による支払いができない場合は、日本国内の知人等に依頼して支払ってください。

**③ 出願書類等の郵送**

検定料の支払後に届くメール内のURL又は出願登録サイトから、

- 願書 (PDF) を印刷する。
- 願書とその他出願に必要な書類 (5～7 ページのア～ケ) を封筒に入れる。
- 願書と一緒に印刷される宛名ラベルを封筒に貼る。
- 「書留」で郵送する。日本国外から発送する場合はEMS、DHL、FedEx等(封筒に「帰国生徒選抜出願書類」と明記)とする。

出願期間 (令和8 (2026) 年9月18日 (金) 17時必着) までに到着するように郵送してください。必要に応じて「速達書留」としてください。なお、直接持参しても受理しません。

◇送付先：〒060-0817 札幌市北区北17条西8丁目 北海道大学学務部入試課

**(4) 留意事項**

- ① すべての書類が本学に到着し受理された時点で出願手続が完了します。インターネット出願登録だけでは出願手続は完了しませんので、ご注意ください。到着の確認は、郵便等の追跡サービスを利用してください (電話・電子メール等による問合せには応じられません)。
- ② 出願書類等に不備がある場合は受理できませんので、誤記、記入漏れのないように注意してください。
- ③ 複数の学部・学科等に出願することはできません。
- ④ 出願後に志願する学部・学科・専攻等を変更することは、いかなる理由があっても認めません。
- ⑤ 出願後に入学願書等の住所に変更があった場合は、次頁入学試験に関する問合せ先に速やかに連絡してください。
- ⑥ いったん受理した出願書類等は、いかなる理由があっても返還しません。
- ⑦ 出願書類等に虚偽の記載が発見された場合は、入学許可を取り消すことがあります。
- ⑧ 出願資格について疑問がある場合は、出願書類を提出する前に下記担当に照会してください

### インターネット出願登録（操作手順及び支払方法）に関する問合せ

(1) 問合せ方法

電話又は電子メールによることとします。

(2) 問合せ先

「学び・教育」出願・申込サービス サポートセンター

TEL：0120-202079 受付時間：平日10：00～17：00(年末年始休み)

問合せフォーム：<https://e-apply.jp/e/support/>

### 入学試験に関する問合せ

(1) 問合せ方法

電子メール又は電話によることとします。

また、出願後の問合せに際しては、志願した学部・学科・専攻・コース等を明示してください。

(2) 問合せ先

〒060-0817 札幌市北区北17条西8丁目 北海道大学学務部入試課

E-mail：[exam2@academic.hokudai.ac.jp](mailto:exam2@academic.hokudai.ac.jp)

TEL：(011) 706-7484 (平日10：00～17：00(年末年始休み))

(3) 北海道大学ウェブサイト

<https://www.hokudai.ac.jp/>

#### ※ 特定非常災害で被災された本学学部志願者への受験支援金の給付

本学では、特定非常災害により、被害に遭われた方々に対する支援として、検定料に相当する額を給付する受験支援金給付制度を設けております。詳細については、本学ウェブサイトで確認ください。

北海道大学ウェブサイト

トップページ > 入学案内 > 学部入試 > 特定非常災害で被災された本学学部志願者への受験支援金の給付について

<https://www.hokudai.ac.jp/admission/faculty/jukenshien/>

## 5 受験上の配慮について

本学では、疾病・負傷や障害等のために、受験に際して配慮を希望する志願者に対し、個々の症状や状態等に応じた受験上の配慮を行います。配慮を希望する場合は、以下のサイトで申請方法を確認し、申請してください。

◆ 北海道大学ウェブサイト

トップページ > 入学案内 > 学部入試 >

障害等のある志願者への受験上の配慮（申請様式等）

<https://www.hokudai.ac.jp/admission/faculty/special-assistance/>

◆ 手続きの概要

1. 申請書の提出

以下の書類を期日までに提出してください。

【令和8(2026)年9月8日(火)までに提出するもの】

- ① 「障害等のある志願者の受験上の配慮申請書」（本学所定様式）
- ② 医師の診断書（原本又は大学入試センターに提出した（する）原本の写し）
- ③ 該当者のみ：障害者手帳の氏名・障害等のページの写し
- ④ 該当者のみ：大学入試センターに提出した（する）「大学入学共通テスト受験上の配慮申請書」の写し
- ⑤ 任意提出：受験上の配慮が必要なことを示す根拠書類等

【令和8(2026)年10月1日(木)までに提出するもの】

- ⑥ 該当者のみ：大学入試センターから送付された「大学入学共通テスト受験上の配慮事項審査結果通知書」の写し（※出願書類に同封して提出も可）

2. 配慮事項決定通知書（北海道大学発行）の送付

申請内容に基づき実施可能な配慮内容を書面により申請者宛に通知します。

◆ 本件担当連絡先（相談窓口） 北海道大学学務部入試課

TEL 011-706-7484（平日9:00～17:00（年末年始除く））

E-mail: [admission@academic.hokudai.ac.jp](mailto:admission@academic.hokudai.ac.jp)

区 分	障 害 の 程 度
視 覚 障 害	<ul style="list-style-type: none"> <li>・点字による教育を受けている者</li> <li>・両眼の矯正視力がおおむね0.3未満の者のうち、拡大鏡等の使用によっても通常の文字、図形等の視覚による認識が不可能又は著しく困難な程度のもの</li> <li>・視力以外の視機能障害が高度の者のうち、拡大鏡等の使用によっても通常の文字、図形等の視覚による認識が不可能又は著しく困難な程度のもの</li> <li>・上記以外で視覚に関する配慮を必要とする者</li> </ul>
聴 覚 障 害	<ul style="list-style-type: none"> <li>・両耳の平均聴力レベルが60デシベル以上の者</li> <li>・上記以外で聴覚に関する配慮を必要とする者</li> </ul>
肢 体 不 自 由	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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</li> <li>・両上肢の機能障害が著しい者</li> <li>・上記以外で肢体不自由に関する配慮を必要とする者</li> </ul>
病 弱	<ul style="list-style-type: none"> <li>・慢性の呼吸器疾患、心臓疾患、腎臓疾患、消化器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</li> </ul>
発 達 障 害	<ul style="list-style-type: none"> <li>・学習障害、注意欠如・多動症（注意欠陥多動性障害）、自閉スペクトラム症（自閉症、アスペルガー症候群、広汎性発達障害等）等のため配慮を必要とする者</li> </ul>
そ の 他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・上記以外で配慮を必要とする者</li> </ul>

## 6 入学者選抜方法

大学入学共通テストを免除し、次の方法により選考します。

※ 過去の課題論文、総合問題及び面接内容等は公表していません。

### (1) 文学部

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、諸活動の記録、課題論文及び面接等の結果を総合して合格者を決定します。

#### 1 第1次選考

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、諸活動の記録により選考を行います。

#### 2 第2次選考

第1次選考に合格した者に対して、課題論文を課し、面接を行います。

- ・課題論文：読解力、論理的思考力、問題発見能力、表現力等を問う。
- ・面接：人間や人間の社会・文化・歴史に対する知的関心の度合い、学ぶことに対する目的意識・意欲、表現力等を問う。

### (2) 教育学部

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、課題論文及び面接等の結果を総合して合格者を決定します。

#### 1 第1次選考

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書により選考を行います。

#### 2 第2次選考

第1次選考に合格した者に対して、課題論文を課し、面接を行います。

- ・課題論文：読解力、論理的思考力及び表現力等を総合的に問う。
- ・面接：目的意識、意欲、論理的思考力、表現力等を問う。

### (3) 法学部

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、諸活動の記録、課題論文及び面接等の結果を総合して合格者を決定します。

#### 1 第1次選考

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、諸活動の記録により選考を行います。

#### 2 第2次選考

第1次選考に合格した者に対して、課題論文を課し、面接を行います。

- ・課題論文：読解力、問題発見能力、論理的思考力、表現力等を問う。
- ・面接：目的意識、適性、基礎学力等を問う。

### (4) 経済学部

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、諸活動の記録、課題論文及び面接等の結果を総合して合格者を決定します。

#### 1 第1次選考

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、諸活動の記録により選考を行います。

#### 2 第2次選考

第1次選考に合格した者に対して、課題論文を課し、面接を行います。

- ・課題論文：読解力、論理的思考力、問題発見能力、表現力等を総合的に問う。
- ・面接：個性、意欲、資質、適性、基礎学力などを問う。

### (5-1) 理学部数学科

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、適性試験及び面接等の結果を総合して合格者を決定します。

#### 1 第1次選考

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書により選考を行います。

#### 2 第2次選考

第1次選考に合格した者に対して、適性試験を課し、面接を行います。

- ・適性試験：基礎的な知識及び技能の他、思考力及び判断力等を評価する。

適性試験では、前半（60分）で計算を主とする数学の基本問題、後半（120分）で数学の論述問題を課す。

出題範囲は以下のとおりとする。

<共通問題>

科目	出題範囲
数 学	数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・A・B・C （数学Aは「図形の性質」、「場合の数と確率」、数学Bは「数列」、数学Cは「ベクトル」、「平面上の曲線と複素数平面」とする。）

<選択問題>

科目	出題範囲
数 学	数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・A・B・C （数学Aは「図形の性質」、「場合の数と確率」、数学Bは「数列」、数学Cは「ベクトル」、「平面上の曲線と複素数平面」とする。）

- ・面接：数学に関する質疑により、基礎学力・論理的思考力及び数学への興味・意欲を問う。

## (5-2) 理学部物理学科

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、諸活動の記録、適性試験及び面接等の結果を総合して合格者を決定します。

### 1 第1次選考

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、諸活動の記録により選考を行います。

### 2 第2次選考

第1次選考に合格した者に対して、適性試験を課し、面接を行います。

- ・適性試験：基礎的な知識及び技能の他、思考力及び判断力等を評価する。  
適性試験では、前半（60分）で計算を主とする数学の基本問題、後半（120分）で数学及び理科（物理・化学）の論述問題を課す。  
出題範囲は以下のとおりとする。

<共通問題>

科目	出題範囲
数 学	数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・A・B・C （数学Aは「図形の性質」、「場合の数と確率」、数学Bは「数列」、数学Cは「ベクトル」、「平面上の曲線と複素数平面」とする。）

<選択問題>

科目	出題範囲
数 学	数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・A・B・C （数学Aは「図形の性質」、「場合の数と確率」、数学Bは「数列」、数学Cは「ベクトル」、「平面上の曲線と複素数平面」とする。）
物 理	物理基礎及び物理 （「力学」、「波動」、「熱」、「電磁気」）
化 学	化学基礎及び化学

- ・面接：物理学に対する興味、意欲、適性、そして暗記に頼らない問題解決能力を問う。

### (5-3) 理学部化学科

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、適性試験及び面接等の結果を総合して合格者を決定します。

#### 1 第1次選考

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書により選考を行います。

#### 2 第2次選考

第1次選考に合格した者に対して、適性試験を課し、面接を行います。

- ・適性試験：基礎的な知識及び技能の他、思考力及び判断力等を評価する。

適性試験では、前半（60分）で計算を主とする数学の基本問題、後半（120分）で理科（化学・物理）の論述問題を課す。

出題範囲は以下のとおりとする。

#### <共通問題>

科目	出題範囲
数 学	数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・A・B・C (数学Aは「図形の性質」、「場合の数と確率」、数学Bは「数列」、数学Cは「ベクトル」、「平面上の曲線と複素数平面」とする。)

#### <選択問題>

科目	出題範囲
物 理	物理基礎及び物理 (「力学」、「波動」、「熱」、「電磁気」)
化 学	化学基礎及び化学

- ・面 接：意欲、目的意識、化学に対する興味、適性等を問う。

### (5-4) 理学部生物科学科（生物学専修分野）

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、総合問題及び面接等の結果を総合して合格者を決定します。

#### 1 第1次選考

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書により選考を行います。

#### 2 第2次選考

第1次選考に合格した者に対して、総合問題を課し、面接を行います。

- ・総合問題：論理的思考力を問う。
- ・面 接：意欲、目的意識、生物科学に対する興味、適性及び基礎学力等を問う。

### (5-5) 理学部生物科学科（高分子機能学専修分野）

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、総合問題及び面接等の結果を総合して合格者を決定します。

#### 1 第1次選考

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書により選考を行います。

#### 2 第2次選考

第1次選考に合格した者に対して、総合問題を課し、面接を行います。

- ・総合問題：論理的思考力を問う。
- ・面 接：意欲、目的意識、生物科学に対する興味、適性及び基礎学力等を問う。

### (5-6) 理学部地球惑星科学科

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、総合問題及び面接等の結果を総合して合格者を決定します。

#### 1 第1次選考

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書により選考を行います。

## 2 第2次選考

第1次選考に合格した者に対して、総合問題を課し、面接を行います。

- ・総合問題：科学的基礎知識、論理性、判断力を問う。
- ・面接：意欲、目的意識、論理的思考力を問う。

## (6) 医学部医学科

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、諸活動の記録、課題論文及び面接等の結果を総合して合格者を決定します。

### 1 第1次選考

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、諸活動の記録により選考を行います。

### 2 第2次選考

第1次選考に合格した者に対して、課題論文を課し、面接を行う。

- ・課題論文：日本語能力、論理性、読解力、思考力、判断力等を問う。
- ・面接：主に、日本の高等学校における理科（物理・化学・生物の3科目）について、高い理解力を有しているかを問う他、意欲、目的意識、実行力、適性等を問う。

## (7) 医学部保健学科

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、諸活動の記録、課題論文及び面接等の結果を総合して合格者を決定します。

### 1 第1次選考

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、諸活動の記録により選考を行います。

### 2 第2次選考

第1次選考に合格した者に対して、課題論文を課し、面接を行います。

- ・課題論文：日本語能力、論理性、読解力、思考力、判断力等を問う。
- ・面接：意欲、目的意識、実行力、適性等を問う他、放射線技術科学専攻志願者にあつては、日本の高等学校における理科の物理について、検査技術科学専攻志願者にあつては、日本の高等学校における理科の化学について、高い理解力を有しているかを問う。

## (8) 歯学部

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、諸活動の記録、課題論文及び面接等の結果を総合して合格者を決定します。

### 1 第1次選考

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、諸活動の記録により選考を行います。

### 2 第2次選考

第1次選考に合格した者に対して、課題論文を課し、面接を行います。

- ・課題論文：読解力、論理的思考力を問う。
- ・面接：意欲、表現力、論理性、協調性及び日本の高等学校における理科（物理・化学・生物の3科目）のうち、本学が指定した2科目の理解度を問う。

## (9) 薬学部

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、総合問題及び面接等の結果を総合して合格者を決定します。

### 1 第1次選考

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書により選考を行います。

### 2 第2次選考

第1次選考に合格した者に対して、総合問題を課し、面接を行います。

- ・総合問題：基礎的な科学的知識、論理的思考力、語学力を問う。
- ・面接：意欲、目的意識、積極性、論理性、日本の高等学校における理科（物理、化学、生物のうち高校等で履修した2科目）の理解度を問う。

## (10) 工学部

資格・成績証明書等、自己推薦書、課題論文及び面接等の結果を総合して合格者を決定します。

### 1 第1次選考

資格・成績証明書等、自己推薦書により選考を行います。

### 2 第2次選考

第1次選考に合格した者に対して、課題論文を課し、面接を行います。

- ・課題論文：科学技術を素材にして、論理的思考力、洞察力、表現能力を問う。
- ・面接：意欲、目的意識、実行力、基礎学力等を問う。

## (11) 農学部

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、諸活動の記録、課題論文及び面接等の結果を総合して合格者を決定します。

### 1 第1次選考

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、諸活動の記録により選考を行います。

### 2 第2次選考

第1次選考に合格した者に対して、課題論文を課し、面接を行います。

- ・課題論文：自分の考えを論理的に記述する能力を問う。
- ・面接：意欲、目的意識、論理性、協調性、適性、基礎学力等を問う。

## (12) 獣医学部

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、諸活動の記録、総合問題及び面接等の結果を総合して合格者を決定します。

### 1 第1次選考

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、諸活動の記録により選考を行います。

### 2 第2次選考

第1次選考に合格した者に対して、総合問題を課し、面接を行います。

- ・総合問題：日本の高等学校における理科（物理、化学、生物のうち、高校等で履修した2科目）の理解度、読解力、論理的思考力を問う。
- ・面接：意欲、資質、適性、基礎学力等を問う。

## (13) 水産学部

資格・成績証明書等、自己推薦書、総合問題及び面接等の結果を総合して合格者を決定します。

### 1 第1次選考

資格・成績証明書等、自己推薦書により選考を行います。

### 2 第2次選考

第1次選考に合格した者に対して、総合問題を課し、面接を行います。

- ・総合問題：基礎的な科学的知識、読解力、論理的思考力を問う。
- ・面接：目的意識、積極性(意欲)、表現力、協調性等を問う。

## 7 配点

学部・学科等		第1次選考配点		第2次選考配点			
文学部	資格・成績証明書等		50	課題論文	60		
	推薦書		50	面接	40		
	自己推薦書 諸活動の記録						
教育学部	資格・成績証明書等		50	課題論文	60		
	推薦書		50	面接	40		
	自己推薦書						
法学部	資格・成績証明書等 推薦書		60	課題論文	60		
	自己推薦書		40	面接	40		
	諸活動の記録						
経済学部	資格・成績証明書等		60	課題論文	50		
	推薦書		40	面接	50		
	自己推薦書 諸活動の記録						
理学部	数学科	資格・成績証明書等		60	適性試験	450	
		推薦書		40	面接	150	
		自己推薦書					
	物理学科	資格・成績証明書等 諸活動の記録		40	適性試験	450	
		推薦書		60	面接	250	
		自己推薦書					
	化学科	資格・成績証明書等		60	適性試験	450	
		推薦書		40	面接	100	
		自己推薦書					
	生物科学科	生物学専修分野	資格・成績証明書等		40	総合問題	50
			推薦書		60	面接	50
			自己推薦書				
高分子機能学専修分野		資格・成績証明書等		40	総合問題	50	
		推薦書		60	面接	50	
自己推薦書							
地球惑星科学科		資格・成績証明書等		50	総合問題	50	
		推薦書		50	面接	50	
		自己推薦書					
医学部	資格・成績証明書等		50	課題論文	50		
	推薦書		50	面接	50		
	自己推薦書 諸活動の記録						
歯学部	資格・成績証明書等 推薦書		50	課題論文	50		
	自己推薦書		50	面接	50		
	諸活動の記録						
薬学部	資格・成績証明書等		50	総合問題	40		
	推薦書		50	面接	60		
	自己推薦書						
工学部	資格・成績証明書等		60	課題論文	50		
	自己推薦書		40	面接	50		
農学部	資格・成績証明書等		50	課題論文	50		
	推薦書		50	面接	50		
	自己推薦書 諸活動の記録						

学部・学科等	第1次選考配点		第2次選考配点	
	獣医学部	資格・成績証明書等	50	総合問題
自己推薦書 諸活動の記録		50	面接	50
水産学部	資格・成績証明書等	40	総合問題	50
	自己推薦書	60	面接	50

## 8 受験番号の通知

### (1) 日 時

令和8(2026)年10月下旬

### (2) 通知方法

本学において出願書類を受理した後、インターネット出願登録サイトを通じて受験番号を通知します。出願時に登録したメールアドレスに受験番号の確認方法をお知らせしますので、メールの指示に従って受験番号を確認してください。

## 9 第1次選考結果の発表

### (1) 日 時

令和8(2026)年10月27日(火) 16時(予定)

### (2) 通知方法

第1次選考合格者の受験番号を、本学ウェブサイト (<https://www.hokudai.ac.jp/>) に掲載します(電話・電子メール等による問合せには、一切応じません。)

## 10 受験票の発行

### (1) 日 時

第1次選考結果発表後、令和8(2026)年10月30日(金) 17時までに掲載(予定)

### (2) 通知方法

第1次選考合格者は、インターネット出願登録サイトで「受験票(受験番号、試験場及び受験者心得等記載)」をダウンロードすることができるようになります。

第1次選考結果発表後、出願時に登録したメールアドレスに受験票掲載のお知らせを送信しますので、メールの指示に従って受験票をダウンロードし、第2次選考当日、印刷した受験票と身分証(学生証など)を持参してください。

### 【留意事項】

不測の事態により試験時間等を変更する場合は、北海道大学ウェブサイト (<https://www.hokudai.ac.jp/>) に随時情報を掲載してお知らせします。

## 11 第2次選考の日時・会場

課題論文等及び面接の日時と会場は次のとおりです。

学部・学科等		令和8(2026)年11月15日(日)				
		諸注意	課題論文・総合問題・適性試験	面接	会場	
文学部		9:15～9:30 (15分)	9:30～11:00 (90分)	13:00～	※北海道大学 札幌キャンパス	
教育学部		9:15～9:30 (15分)	9:30～11:00 (90分)	13:00～		
法学部		9:45～10:00 (15分)	10:00～12:00 (120分)	13:30～		
経済学部		9:15～9:30 (15分)	9:30～11:00 (90分)	13:00～		
理学部	数学科	8:45～9:00 (15分)	適性試験 (共通問題) 9:00～10:00 (60分)	13:30～		
	物理学科		(選択問題) 10:30～12:30 (120分)	13:30～		
	化学科			13:30～		
	生物科学科	(生物学専修分野)	9:45～10:00 (15分)	10:00～12:00 (120分)		13:30～
		(高分子機能学専修分野)	9:45～10:00 (15分)	10:00～12:00 (120分)		13:30～
	地球惑星科学科		9:45～10:00 (15分)	10:00～12:00 (120分)		13:30～
医学部	医学科	8:45～9:00 (15分)	9:00～10:00 (60分)	10:15～		
	保健学科	8:45～9:00 (15分)	9:00～10:00 (60分)	10:30～		
歯学部		9:15～9:30 (15分)	9:30～12:00 (150分)	13:30～		
薬学部		9:15～9:30 (15分)	9:30～11:10 (100分)	13:00～		
工学部		9:15～9:30 (15分)	9:30～11:30 (120分)	13:30～		
農学部		9:45～10:00 (15分)	10:00～12:00 (120分)	13:00～		
獣医学部		9:15～9:30 (15分)	9:30～11:30 (120分)	12:00～		
水産学部		10:10～10:30 (20分)	10:30～12:00 (90分)	13:00～	※北海道大学 函館キャンパス	

※ 集合時刻や会場等の詳細は、第1次選考結果発表後、受験票に記載して通知します。

※ 面接の終了時間はあらかじめお知らせできませんので、帰路の交通機関の利用計画を立てる際は、この点に注意し、時間に余裕のある計画を立ててください。

※ 不測の事態により試験時間等を変更する場合は、北海道大学ウェブサイト (<https://www.hokudai.ac.jp/>) にて随時お知らせします。

### 【留意事項】

学校保健安全法等で出席の停止が定められている感染症（インフルエンザ、百日咳、麻疹（はしか）、風しん、新型コロナウイルス感染症等）に罹患し、入学試験当日までに学校保健安全法等による出席停止期間を経過していない受験者は、他の受験者への感染拡大防止のため、受験できません。

また、試験当日に息苦しさ（呼吸困難）、強いだるさ（倦怠感）、高熱等の強い症状のいずれかがある場合、または、基礎疾患等により重症化しやすい受験生で発熱・咳等の比較的軽い風邪の症状がある場合には、受験の取り止めを検討してください。

上記により、受験できない場合の追試験等の対応は行いませんので、体調管理には十分注意してください。

## 12 合格者の発表

(1) 日 時 令和8(2026)年12月8日(火)16時(予定)

### (2) 通知方法

本学ウェブサイト上 (<https://www.hokudai.ac.jp/>) に合格者受験番号を掲載するとともに、合格者に対し、インターネット出願登録サイトを通じて合格通知書により通知します。なお、電話・電子メール等による可否に関する問合せには、一切応じません。

「合格通知書(PDF)」は、インターネット出願登録サイトから、入学手続期間内に限りダウンロード可能となります。入学手続期間後はダウンロードすることができませんので、必ず入学手続期間内にダウンロードしてください。

なお、合格通知書と併せて、入学手続きシステムの利用方法等を表示しますので、必ず確認し、入学手続期間内に入学手続きを進めてください。

## 13 入学手続

### (1) 入学手続期間

令和8(2026)年12月8日(火)から令和8(2026)年12月14日(月)17時まで

なお、入学を辞退する場合は、令和8(2026)年12月14日(月)17時までに「入学辞退届」を提出してください。

※ 期間内に入学手続(入学に必要な書類等の提出及び入学料の納入)を完了しなかった者は、入学辞退者として扱います。

### (2) 入学手続時に要する経費

入学料 282,000円(予定額)

※ 振り込んだ入学料は、入学手続完了者には返還できません。

※ 入学料減免申請者(22ページ参照)は、入学手続きの際に入学料を振り込まないでください。

※ 入学料減免の申請者が入学を辞退した場合は、入学料の納付が必要です。

### ※ 授業料について

① 令和9(2027)年度授業料納入金額(前期分)267,900円(年額535,800円)(予定額)

② 入学時及び在学中に学生納付金の改定が行われた場合には、改定時から新たな学生納付金が適用されます。

③ 前期分の授業料の納入は令和9(2027)年5月の納入となります。

④ 授業料減免希望者は、23ページを参照してください。

### (3) 入学手続方法

合格通知の際に、インターネット出願登録サイトを通じてお知らせします。

### (4) 入学式等の案内及び修学関係書類

入学式、新入生オリエンテーション等の案内及び修学関係書類は令和9（2027）年1月末頃に北海道大学教育イノベーション機構総合教育部ウェブサイト（<https://sites.google.com/elms.hokudai.ac.jp/sougou>）に掲載します。

入学手続完了者で特別な事情により入学ができなくなった場合は、速やかに学務部教育推進課全学教育・総合教育担当（TEL：(011)706-6098・5083）に電話で連絡し、指示を受けてください。

## 14 獣医学部共同獣医学課程の教育について（その他必要な経費）

獣医学部では、帯広畜産大学と共同獣医学課程を編成し、両大学の強みを活かした教育を実施しており、専門科目の一部は帯広畜産大学で開講します。獣医学部に入学・進級する学生は、帯広畜産大学（帯広市）及び学外における授業履修に必要な、移動費・宿泊費等の一部及び保険料が別途必要です。必要な経費等の詳細は、下記の連絡先へお問合せください。

連絡先	〒060-0818 札幌市北区北18条西9丁目 北海道大学獣医学系事務部教務担当 TEL (011) 706-5175
-----	---

## 15 個人情報の取扱い

- (1) 本学では、個人情報の取扱いについては、「個人情報の保護に関する法律」及び「EU一般データ保護規則」を遵守するとともに、「国立大学法人北海道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) 出願及び出願資格照会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、①入学者選抜（出願処理、選考実施）、②合格発表、③入学手続、④入学者選抜実施方法等に関する調査・研究、及び⑤これらに付随する業務を行うために利用します。
- (3) 合格者のみ、(2)の個人情報を入学後の①教務関係（学籍、修学指導等）、②学生支援関係（健康管理、奨学金申請、入寮選考、福利厚生等）、③就職支援関係、④授業料等に関する業務、⑤附属図書館利用に関する業務、⑥情報教育施設利用に関する業務、⑦災害緊急時の安否確認・連絡等に関する業務、⑧広報関係（広報物、行事のご案内等の送付）に利用します。
- (4) 獣医学部合格者については、国立大学法人帯広畜産大学（北海道帯広市稲田町西2線11、0155-49-5216）と共同して教育を実施するため（共同獣医学課程）、上記(3)の①～⑧の業務に必要な個人情報が帯広畜産大学へ提供されます。
- (5) 入学者選抜に用いた試験成績の個人情報は、入学者選抜方法等に関する調査・研究を行うために利用します。
- (6) 北大フロンティア基金（北海道札幌市北区北8西5、011-706-2017）及び次の①～⑤の本学関連団体から、当該組織への加入活動に係る情報提供の要請があった場合は、(2)の個人情報について、当該組織の活動に必要な範囲に限り提供することがあります。
  - ①北海道大学医学部医学科学友会（医学部医学科合格者のみ対象）（北海道札幌市北区北15条西7、011-706-5007）、②北海道大学歯学部学友会（歯学部合格者のみ対象）（北海道札幌市北区北13条西7、011-706-4902）、③北海道大学工学部北工会（工学部合格者のみ対象）（北海道札幌市北区北13条西8、011-706-7131）、④学部同窓会（北海道札幌市北区北8条西5、011-716-2111）、⑤北海道大学校友会エルム（北海道札幌市北区北9条西6、011-706-2101）
- (7) (2)の個人情報は、取得した年度の翌年度から5年間保存されます。

- (8) 本学による個人情報の取り扱いは、EU一般データ保護規則第6条第1項(a)を根拠とし、当該同意に基づき、個人情報を取扱います。個人情報は、法令等に基づく場合を除き、同意のあった取扱い目的のみに使用されます。
- (9) (8)の同意は、いつでも撤回することができます。また、撤回前の同意に基づく適法な取扱いに影響を与えるものではありません。
- (10) 個人情報の提供者は、本学に対してEU一般データ保護規則及び関係法令等に基づいて、次の①～⑥を要求することができます。
- ①個人情報の開示、②個人情報の訂正、③個人情報の消去、④個人情報の取扱い制限、⑤個人情報の取扱いへの異議申し立て、⑥他の事業者への個人情報の移転
- (11) EEA（欧州経済領域）域内で個人情報を提供した者は、本学の個人情報の取扱い等に不服がある場合、EU一般データ保護規則第51条第1項に基づく監督機関へ申し立てることができます。
- (12) 上記(2)～(6)の各種業務での利用に当たっては、一部の業務を本学より当該業務の委託を受けた業者（以下「受託業者」という。）において行うことがあります。業務委託に当たり、受託業者に対して、委託した業務を遂行するために必要となる範囲に限り、お知らせいただいた個人情報の全部又は一部が提供されます。
- ＜受託業者一覧（住所、連絡先）＞
- ・株式会社キャリアタス（東京都文京区後楽2-5-1、03-5804-5500）

## 16 入学料減免と授業料減免

減免制度は、日本学生支援機構（JASSO）が実施する高等教育の修学支援新制度（新制度）と、北海道大学独自制度（独自制度）の2種類があります。

### (1) 新制度

対象者：日本人学生

- ① 減免を希望する場合は、日本学生支援機構（JASSO）の給付奨学金への申込みと、入学料及び授業料減免への申請が必要です。
- ② 入学料及び授業料の減免が認められた場合は、納入すべき入学料及び授業料の全額、3分の2又は3分の1が減免されます。
- ③ 多子世帯（学生の生計維持者が扶養する子どもが3人以上いる世帯）に対する大学等の授業料等無償化の支援を希望する場合も、①の申請が必要です。

#### ○申請方法及び申請期間

申請方法：入学手続き時に、入学手続きシステムで「入学料減免（及び授業料減免）を申請する」を選択し、必要事項を入力のうえ申請してください。

申請期間：入学手続き期間

### (2) 独自制度

#### ○入学料減免（徴収猶予）

対象者：外国人留学生

次の②から④のいずれかの条件に該当する者

入学料徴収猶予のみを申請する場合は、次の①から④のいずれかの条件に該当する者

- ① 経済的理由により入学料を納付することが困難であり、かつ、学業優秀と認められる場合
- ② 令和8（2026）年4月から令和9（2027）年3月までの間において、申請者の学資を主として負担している者（以下「学資負担者」という。）が死亡した場合
- ③ 令和8（2026）年4月から令和9（2027）年3月までの間において、申請者又は学資負担者が風水害等の災害を受けた場合

- ④ 東日本大震災、熊本地震、北海道胆振東部地震及び能登半島地震により、申請者又は学資負担者が被災した場合

#### ○授業料減免

対象者：外国人留学生

次の①から④のいずれかの条件に該当する者

対象者：日本人学生

次の④の条件に該当する者

- ① 経済的理由により授業料を納付することが困難であり、かつ、学業優秀と認められる場合
- ② 令和8(2026)年10月(新入生は令和8(2026)年4月)から令和9(2027)年3月までの間において、学資負担者が死亡した場合
- ③ 令和8(2026)年10月(新入生は令和8(2026)年4月)から令和9(2027)年3月までの間において、申請者又は学資負担者が風水害等の災害を受けた場合
- ④ 東日本大震災、熊本地震、北海道胆振東部地震及び能登半島地震により、申請者又は学資負担者が被災した場合

#### ○申請方法及び申請期間

申請方法：入学手続き時に、入学手続きシステムで「入学料減免(及び授業料減免)」を申請する」を選択し、別途、申請書類を提出してください。

申請期間：入学手続き期間

**※入学料減免を申請する者は、入学手続きの際に入学料を支払わないでください。**

※減免判定の結果告知(7月下旬を予定)後、全額減免が認められなかった場合は、指定された方法で入学料及び授業料を納入してください。

#### (2) 入学料減免及び授業料減免に関する問い合わせ先

北海道大学学務部学生支援課奨学支援担当 E-mail:syogaku@academic.hokudai.ac.jp

## 17 学生寮の入寮案内

本学では、学生に対し、学生生活のための良好な環境を提供することを目的として、札幌地区に2つの学生寮を置いています。

### (1) 概要

本学の学生寮は、<sup>けいてきりょう</sup>恵迪寮(男女混住寮)と<sup>そうせいりょう</sup>霜星寮(女子寮)があります。学生寮の施設等に関する情報は、本学ウェブサイトに掲載しています。詳しくは、そちらをご覧ください。

北海道大学ウェブサイト (<https://www.hokudai.ac.jp/>)

トップページ > 学生生活 > 各種手続き・証明書 > 住まい(学生寮・アパートなど)・アルバイト

### (2) 入寮募集について

令和9(2027)年4月入寮募集に関する詳細については、インターネット出願登録サイトを通じてお知らせします。

### (3) 学生寮に関する問合せ先

北海道大学学務部学生支援課生活支援担当 E-mail:kouki@jimuhokudai.ac.jp

## 18 予告（令和10(2028)年度帰国生徒選抜における変更）

### 1. 「選抜方法」の変更

学部・学科名：理学部地球惑星科学科

令和9年度入試（現行）

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、総合問題及び面接等の結果を総合して合格者を決定します。

#### 1 第1次選考

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書により選考を行います。

#### 2 第2次選考

第1次選考に合格した者に対して、総合問題を課し、面接を行います。

- ・総合問題：科学的基礎知識、論理性、判断力を問う。
- ・面接：意欲、目的意識、論理的思考力を問う。

令和10年度入試以降（変更後）

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、諸活動の記録、総合問題及び面接等の結果を総合して合格者を決定します。

#### 1 第1次選考

資格・成績証明書等、推薦書、自己推薦書、諸活動の記録により選考を行います。

#### 2 第2次選考

第1次選考に合格した者に対して、総合問題を課し、面接を行います。

- ・総合問題：科学的基礎知識、論理性、判断力を問う。
- ・面接：意欲、目的意識、論理的思考力を問う。

### 2. 「適性試験（数学）の出題範囲」の変更

令和9年度入試（現行）

<共通問題>

科目	出題範囲
数 学	数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・A・B・C (数学Aは「図形の性質」、「場合の数と確率」、数学Bは「数列」、数学Cは「ベクトル」、「平面上の曲線と複素数平面」とする。)

<選択問題>

科目	出題範囲
数 学	数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・A・B・C (数学Aは「図形の性質」、「場合の数と確率」、数学Bは「数列」、数学Cは「ベクトル」、「平面上の曲線と複素数平面」とする。)

令和10年度入試以降（変更後）

<共通問題>

科目	出題範囲
数 学	数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・A・B・C (数学Aは「図形の性質」、「場合の数と確率」、数学Bは「数列」、「 <u>統計的な推測</u> 」、数学Cは「ベクトル」、「平面上の曲線と複素数平面」とする。)

<選択問題>

科目	出題範囲
数 学	数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・A・B・C (数学Aは「図形の性質」、「場合の数と確率」、数学Bは「数列」、「 <u>統計的な推測</u> 」、数学Cは「ベクトル」、「平面上の曲線と複素数平面」とする。)

## 「大学案内誌 (Be ambitious)」の請求方法 (日本国内に送付する場合)

### 1. 北海道大学案内誌 (Be ambitious) について

本学及び本学各学部の概要、教育理念、学習目標、カリキュラムの特徴、求める学生像を理解してもらうため、「北海道大学案内誌 (Be ambitious)」を配付しています。

入手希望者は、窓口（入試課又はインフォメーションセンター「エルムの森」）で直接受領するか、郵送を希望する場合は以下のいずれかの方法により請求してください。

#### (1) テレメールで請求する方法

##### (ア) 北海道大学ウェブサイトから直接請求する場合

北海道大学ウェブサイトからテレメールを経由して大学案内が請求できます。詳しくは北海道大学ウェブサイト (<https://www.hokudai.ac.jp/>) の「入学案内」→「資料請求」をご覧ください。発送開始日は、下記(イ)と同じです。

##### (イ) インターネットで請求する場合

テレメール（インターネット）を利用してください。



インターネットの場合

<https://telemail.jp>

右のバーコードからアクセスした場合は資料請求番号の入力は不要です。



**資料請求番号 560202 (215円後納/7月下旬以降発送予定)**

※上記(ア)(イ)とも、料金はお届けする資料に同封の料金支払用紙をご確認のうえ、資料到着後2週間以内に表示料金をお支払いください。

なお、支払いに際して手数料が別途必要です（手数料は支払い方法によって異なります。）。

テレメールに関する請求方法・発送についてのお問合せ先：

テレメールカスタマーセンター IP電話：(050)8601-0102 (9:30~18:00 12/31、1/1を除く)

#### (2) 大学情報センターの「モバっちょ」で請求する場合（料金：250円）

携帯電話、スマートフォン及びパソコンから請求できます。（お急ぎの方は宅配便も利用できます。）

<https://djc-mb.jp/hokudai3/>



#### 【料金の支払方法】

①請求時払い	携帯電話払い、スマートフォン払い及びクレジットカード払いができます。 (支払手数料が別途 50 円必要です) ※携帯電話・スマートフォンの機種、携帯電話会社との契約状況によっては、通話料金と一緒に支払いができない場合があります。その場合は「②後払い」を選択してください。
②後払い	資料到着後、コンビニエンスストアでお支払いください。 (支払い手数料が別途 126 円必要です。)

「モバっちょ」に関する請求方法・発送についてのお問合せ先：

大学情報センター株式会社 モバっちょカスタマーセンター  
TEL： (050)3540-5005 (平日 10:00~18:00)

※「北海道大学案内誌 (Be ambitious)」の電子版は、本学ウェブサイト「入学案内」の「資料請求・ダウンロード/過去の入試データ」のページにも掲載しています。

※郵便料金等の改定が行われた場合は、改定時から新たな料金が適用されます。

**令和8（2026）年度・令和7（2025）年度北海道大学帰国生徒選抜  
学部・学科等別 志願者数・合格者数**

学部・系・学科・専攻等	募集人員	令和8(2026)年度			令和7(2025)年度		
		志願者数	第1次 選考合格 者数	第2次 選考合格 者数	志願者数	第1次 選考合格 者数	第2次 選考合格 者数
文学部	若干名	4	0	-	3	1	0
教育学部	若干名	9	2	1	1	1	0
法学部	若干名	8	8	5	4	4	3
経済学部	若干名	5	1	1	4	1	0
理学部 計	-	6	4	2	6	6	0
数学科	若干名	1	1	0	2	2	0
物理学科	若干名	1	1	1	2	2	0
化学科	若干名	0	-	-	1	1	0
生物科学科(生物学専修分野)	若干名	2	1	0	1	1	0
生物科学科(高分子機能学専修分野)	若干名	2	1	1	-	-	-
地球惑星科学科	若干名	0	-	-	-	-	-
医学部 計	-	9	2	0	7	5	0
医学科	若干名	1	1	0	6	5	0
保健学科 小計	-	8	1	0	1	0	0
看護学専攻	若干名	3	0	-	1	0	0
放射線技術科学専攻	若干名	2	0	-	-	-	-
検査技術科学専攻	若干名	0	-	-	-	-	-
理学療法学専攻	若干名	2	0	-	-	-	-
作業療法学専攻	若干名	1	1	0	-	-	-
歯学部	若干名	2	1	0	1	0	0
薬学部	若干名	0	-	-	3	1	0
工学部 計	-	13	7	3	7	5	1
応用理工系学科	若干名	1	1	1	1	0	0
情報エレクトロニクス学科	若干名	3	3	1	4	3	0
機械知能工学科	若干名	8	3	1	2	2	1
環境社会工学科	若干名	1	0	-	-	-	-
農学部	若干名	5	2	0	3	1	0
獣医学部	若干名	2	0	-	-	-	-
水産学部	若干名	3	2	0	2	1	0
合計		66	29	12	41	26	4

# 北海道大学案内図 (札幌キャンパス)



※ 会場は変更となる場合があります。受験票の表示を確認してください。

## 北海道大学案内図（函館キャンパス）



### 水産学部建物位置図

#### ～大学へのアクセス～

<JR函館駅から約4.5km>

- ・タクシーで約15分、約1,700円
- ・バスで20～30分  
（直通バスは本数が少ないのでバス会社HPで時刻をご確認ください）
- ・バス停から大学まで徒歩3～5分

<JR五稜郭駅から徒歩の場合1.8km、タクシーの場合3km>

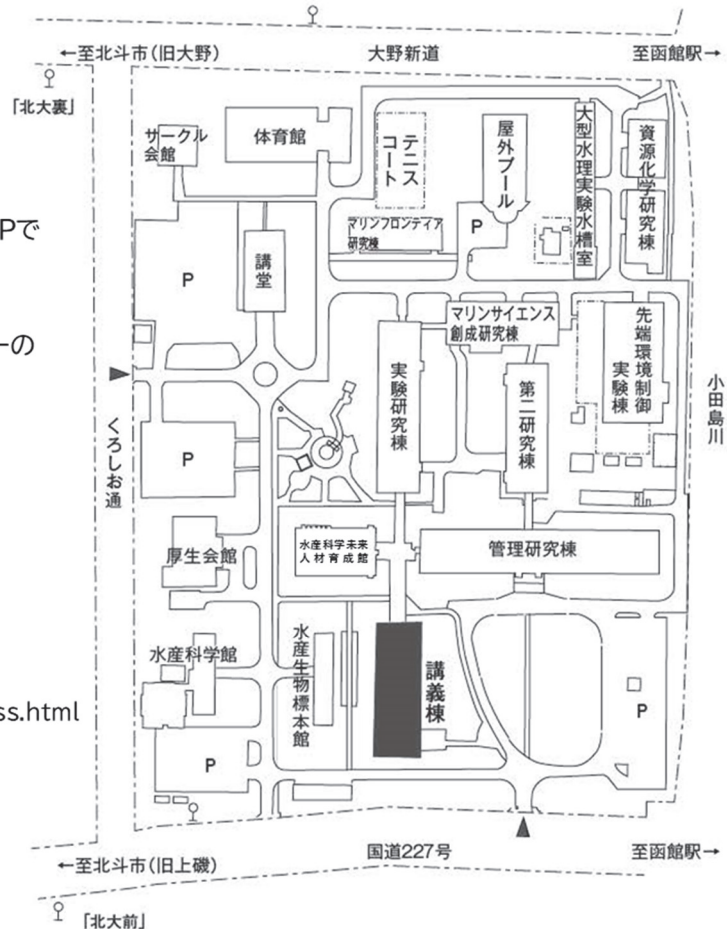
<函館空港から>

- ・タクシーで約30分、約3,000円

<新幹線 新函館北斗駅から>

- ・函館ライナーでJR五稜郭駅まで10分、JR函館駅まで15分

他、詳細は「水産学部ウェブサイト」をご覧ください。  
<https://www2.fish.hokudai.ac.jp/department-graduate-school/access.html>



**試験場(予定)**

## 各種問合せ先

### ○帰国生徒選抜全般に関すること

学務部入試課特別選抜担当

〒060-0817 札幌市北区北17条西8丁目 TEL:(011) 706-7484

### ○検定料、入学料、授業料の支払い及び返還に関すること

財務部経理課収入担当

〒060-0808 札幌市北区北8条西5丁目 TEL:(011) 706-2048

### ○入学手続に関すること

学務部教育推進課全学教育・総合教育担当

〒060-0817 札幌市北区北17条西8丁目 TEL:(011) 706-6098・5083

### ○入学料減免及び授業料減免に関すること

学務部学生支援課奨学支援担当

〒060-0817 札幌市北区北17条西8丁目 TEL:(011) 706-7530

### ○学生寮に関すること

学務部学生支援課生活支援担当

〒060-0817 札幌市北区北17条西8丁目 TEL:(011) 706-7532

E-mail:kouki@jimuhokudai.ac.jp

## 北海道大学アドミッション本部入学相談室

「こんな勉強がしたいが、どこの学部に入学したらいいのか」、「○○学部では、自分の希望する勉強が出来るか」、「入試方法のうち△△の部分がよくわからない」など、北海道大学を志望されるみなさんのいろいろな質問や、入学に関する相談に対し、電子メールによる受付を行っています。詳細は、北海道大学ウェブサイト (<https://www.hokudai.ac.jp/admission/>) をご覧いただいた上で、ご利用ください。

なお、お問合せの時期・内容によっては、回答までに時間を要する場合がありますので、お急ぎの場合は、電話をご利用ください。

北海道大学アドミッション本部入学相談室窓口

〒060-0817 札幌市北区北17条西8丁目（学務部入試課内）

E-mail admission@academic.hokudai.ac.jp

E-mail exam2@academic.hokudai.ac.jp（出願資格照会）

TEL (011) 706-7484（受付窓口）

平日8:30～17:00（年末年始休み）

