

学生募集要項

博士後期課程

2027年4月入学
2026年10月入学

北海道大学大学院環境科学院

2026年4月

※ 不測の事態が発生した場合、募集要項に記載の内容と異なる内容で試験を実施する可能性があります。
入試方法の変更等は、以下本学院ホームページで公表しますので、
随時確認してください。

環境科学院ウェブサイト

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

【出願書類等請求・提出先】

北海道大学環境科学事務部 教務担当
住所 060-0810 札幌市北区北 10 条西 5 丁目

【入学試験に関する問合せ先】

北海道大学環境科学事務部 教務担当
住所 060-0810 札幌市北区北 10 条西 5 丁目
電話 011-706-2204・2205 メール kyomu@ees.hokudai.ac.jp

目 次

1. 2026年度に実施する入学試験一覧表	1
2. 入学願書	1
3. 出願資格	2
4. 出願書類等	3
5. 出願資格事前審査	5
6. 試験科目・試験時間等	6
7. 試験会場	6
8. 入学者選抜方法	6
9. 合格発表	6
10. 入学手続	6
11. 入学料・授業料	7
12. 長期履修制度	7
13. 個人情報の取扱い	7
14. 注意事項	7
15. 外国籍の出願者への留意事項	7
参考資料(研究指導教員一覧表)	9

環境科学院の教育目標

環境科学院は、自然科学に基礎をおき、地球規模の環境問題の解明と解決を目指す教育と研究を行うとともに、これらの課題に取り組む研究者及び高度専門職業人を養成することを目的としています。このため、地球圏科学、生物圏科学、環境物質科学という自然科学の学問分野を基盤とした3専攻と、それらの専門性を統合し環境問題に包括的に取り組む環境起学専攻を設置し、国際社会で活躍するために必要な専門能力の養成に努めています。

アドミッションポリシー

環境科学院では、自然科学の基礎的な専門知識を有し、地球環境に関する興味並びに地球環境が抱える種々の問題とその解決法に関心を持つ多様な学生を受け入れます。入学する学生は、これらの課題に取り組む上で必要とされる科学的、論理的な思考力、判断力に加えて、グローバルに活躍する上で十分な表現力、コミュニケーション力を有するとともに、主体性を持って多様な人々と協働できることが期待されます。

また、社会で活躍しながら環境科学についての研鑽をいっそう積みたい社会人、先端の環境科学を学ぶ意欲に溢れる外国人留学生等の受け入れも積極的に進めています。入学後の授業履修、研究遂行を行うために必要な基礎学力及び研究への意欲を確認するために、専門科目、外国語に関する筆記試験(外部英語試験を含む)、口述試験、面接、出願書類などを多角的に活用し、総合的に評価した上で入学者を選抜しています。

1. 2026年度に実施する入学試験一覧表

入 学 試 験		2027年4月入学 秋季入学試験 (秋季入試)	2026年10月入学 入学試験 (10月入学入試)	2027年4月入学 春季入学試験 (春季入試)
スケジュール	試験日	2026年 8月19日～ 8月20日		2027年 2月 17日
	出願資格事前審査申請書類 提出期間	2026年 5月 8日～ 5月14日		2026年11月 6日～11月12日
	出願期間（注1）	2026年 7月 3日～ 7月13日		2027年 1月 6日～ 1月13日
	合格発表	2026年 8月 28日		2027年 2月 26日
募集人員 (注2)	環境起学専攻 (定員15名)	10名程度	○	○
	地球圏科学専攻 (定員14名)	○	○	10名程度
	生物圏科学専攻 (定員23名)	10名程度	○	10名程度
	環境物質科学専攻 (定員11名)	10名程度	○	○

(注 1) 窓口受付時間 9:00-16:30(土日祝日を除く)

(注 2) 募集人員欄の「○」印は、数名程度の合格者を想定している。

【専攻・教員への照会について】

受験希望者は、必ず志望する専攻に照会后、出願すること。

1) 志望コース・指導教員が決まっているとき

指導教員一覧表（9ページ～）を参照し、志望指導教員に電子メールで直接連絡すること。

生物圏科学専攻志望で、第2志望がある場合は、第1志望、第2志望両方の教員に連絡すること。

2) 志望コース・指導教員が決まっていないときは、志望専攻の専攻長（以下のメールアドレス）に連絡すること。

環境起学専攻: kigaku@ees.hokudai.ac.jp

地球圏科学専攻: ess_contact@eoas.ees.hokudai.ac.jp

生物圏科学専攻: envsci@ees.hokudai.ac.jp

環境物質科学専攻: sfmc@ees.hokudai.ac.jp

2. 入学願書

- ・入学願書は環境科学院窓口（札幌市北区北10条西5丁目）で配付する。
- ・郵送で取り寄せる場合は、返信用封筒（角2型封筒に宛名を明記し、270円分の切手（速達の場合570円分の切手）を貼付）を同封し、封筒の表に「博士後期課程願書請求」と朱書きし請求すること。
- ・海外在住者は志望指導教員に問い合わせること。

3.出願資格

- ① 修士の学位または専門職学位を有する者
(および入学時期の前月までに有する見込みの者)
- ② 外国の大学で、修士の学位または専門職学位に相当する学位を授与された者
(および入学時期の前月までに授与される見込みの者)
- ③ 外国の学校が行う通信教育を我が国で履修し、修士の学位や専門職学位に相当する学位を授与された者 (および入学時期の前月までに授与される見込みの者)
- ④ 我が国で、外国の大学院相当として指定した外国の学校の課程 (文部科学大臣指定外国大学 (大学院相当) 日本校) を修了し、修士の学位や専門職学位に相当する学位を授与された者 (および入学時期の前月までに授与される見込みの者)
- ⑤ 国際連合大学の課程を修了し、修士の学位に相当する学位を授与された者
(および入学時期の前月までに授与される見込みの者)
- ⑥ 外国の学校、出願資格④の指定を受けた教育施設または国際連合大学の教育課程を履修し、博士論文研究基礎力審査 (大学設置基準第16条の2) に相当する試験および審査に合格し、修士の学位を有する者と同等以上の学力があると認められた者
(および入学時期の前月までに認められる見込みの者)
- ⑦ 文部科学大臣の指定した者 (平成元年文部省告示第 118 号)
大学等 (日本の大学、または、外国における学校教育における16年の課程) を卒業し、大学・研究所等で2年以上研究に従事した者で、本学院で修士の学位を有する者と同等の学力があると認めた者【出願資格事前審査必要】
- ⑧ 本学院で、個別の出願資格審査により修士の学位または専門職学位を有する者と同等以上の学力があると認められた者で、入学時期の前月までに24歳に達する者
(以下「個別の資格審査による志願者」という)【出願資格事前審査必要】

(注) 社会人入学について

在職したまま出願・修学を希望する場合は、出願前に指導を志望する指導教員に連絡し、入学試験・入学後の修学等について十分相談すること。

4. 出願書類等

以下の出願書類等を出願期間内に北海道大学環境科学事務部教務担当窓口へ直接提出または郵送すること。

- ・出願書類等は日本語又は英語で作成されたものとする。
- ・証明書において日本語又は英語以外の言語を使用している場合は、原本及び日本語又は英語による訳文(公的機関の証明を取得済みのもの)を提出すること。
- ・証明書等が1通しか発行されない場合は、発行者によって認証された原本証明を提出すること。出願者本人による原本証明は認めない。
- ・出願書類に不備がある場合は受理しないので、誤記や記入漏れに注意すること。
- ・出願書類の記載内容が事実と相違する場合は、入学を取り消すことがある。
- ・郵送の場合は、封筒に「大学院入学願書在中」と朱書きし、簡易書留で送付すること(出願期間内必着)。
- ・入学願書を受理した者には、試験日の1週間前までに受験票を送付する。

① 出願者全員が提出するもの

出願書類等	備 考
入学願書	〔所定用紙〕 入学願書(1)～(3)の計3枚
写真(2枚)	出願前3ヶ月以内撮影(4cm×3cm・上半身・正面・無帽) 写真裏面に氏名を明記し、入学願書(3)に貼付
成績証明書 (原本)	<ul style="list-style-type: none"> ・出身大学院等の長が発行するもの ・本学院修士課程修了(見込)の者は不要 ・出願資格⑦および⑧の者は、最終出身学校等の証明書
修了(見込)証明書 (原本)	<ul style="list-style-type: none"> ・出身大学院等の長が発行するもの ・本学院修士課程修了(見込)の者は不要 ・外国の大学を修了(見込)の者は、取得(見込)学位が記載されている修了(見込)証明書を提出すること。取得(見込)学位の記載がない場合は、学位取得(見込)証明書をあわせて提出すること。 ・出願資格⑦および⑧の者は、最終出身学校等の卒業証明書
TOEFL, TOEICまたは IELTSのスコアシート	提出必須 「TOEFL, TOEICまたはIELTSのスコアシートについて」参照 ※出願時に本学院修士課程修了見込みの者は提出不要。
返信用定形封筒	〔所定封筒〕 宛名明記・切手410円分貼付
返信用宛名シール	〔所定シール〕 宛名明記(返信用封筒に貼付しないこと)
検定料	<p>所定の振込通知書で検定料(30,000円)を納付し、 「北海道大学検定料受付証明書」を入学願書(1)に貼付すること。 なお、既納の検定料は返還しない</p> <p>【以下の者は検定料が不要なので注意すること】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・本学修士課程から引き続き博士後期課程に進学する者 ・国費外国人留学生 ・北海道大学外国人留学生私費特待プログラム留学生 ・中国政府国家公派研究生項目派遣学生
修士論文要旨	A4用紙3枚以内 ※修士論文がない者は、それに相当するものの要旨を提出すること

② 外国人出願者が提出するもの

出願書類等	備 考
在留カードまたはパスポートのコピー	日本在住の外国人:在留カードのコピー 上記以外の外国人:パスポートのコピー

③ 中国(台湾・香港・マカオを除く)の大学を修了した者(修了見込み含む)が提出するもの

出願書類等	備 考
「教育部学歴証書電子注冊備案表」及び「中国高等教育学位在線験証報告」または「教育部学籍在線験証報告」	中国(台湾・香港・マカオを除く)の大学を修了した者 :教育部学歴証書電子注冊備案表 及び 中国高等教育学位在線験証報告 ※中 国(台湾・香港・マカオを除く)の大学を修了見込みの者 :教育部学籍在線験証報告 ※ ※中国教育部のホームページ< http://www.chsi.com.cn/xlcx/bgys.jsp > へ登録し,印刷のうえ提出すること

④ EEA 加盟国内から申請する者が提出するもの

出願書類等	備 考
EU一般データ保護規制にかかる同意書	[所定の様式] 所定の様式は該当者にのみ配布

TOEFL, TOEIC または IELTS のスコアシートについて

(1) 有効なスコアシート

本学試験日から遡り2年以内に実施された試験の以下のスコアシートのみ有効とする。

- ・TOEIC Listening&Reading
- ・TOEFL-iBT (TOEFL iBT Home Edition を含む)
- ・IELTS アカデミック・モジュール

※上記以外 (TOEFL-ITP、TOEIC IP、TOEIC Speaking & Writing Tests、TOEIC Speaking、TOEIC BRIDGE、IELTS ジェネラル・トレーニング・モジュール等)のスコアは受け付けない。

提出できるスコアは、1点のみとする。複数のスコアを提出した場合、いずれも無効とみなすことがある。

(2) 提出方法等について

種類	提出方法等
TOEFL	以下の両方を完了すること。 ①Official Score Report が北海道大学大学院環境科学院 (DIコード:8744) に直接送付されるよう、手配する。 ②Test Taker Score Record のコピーを願書と共に提出する。 依頼方法については、ETSのホームページ(https://www.jp.ets.org/toefl.html)を参照すること。
TOEIC	TOEICデジタル公式認定証 (印刷したもの)を願書と共に提出すること。TOEICデジタル公式認定証がない場合は、TOEIC公式認定証 (原本)を提出すること。TOEIC公式認定証 (原本)は入学試験日に返却する。
IELTS	成績証明書 (Test Report Form)のコピーを願書と共に提出すること。

5. 出願資格事前審査

「3.出願資格」の⑦「文部科学大臣の指定した者」または⑧「個別の資格審査による志願者」に該当する場合は、出願資格事前審査を行うので、「4. 出願書類(3ページ)」と以下の申請書類を指定期日までに提出すること。なお、検定料については事前審査申請時には納付せず、審査結果確認後出願期間に納付すること。審査結果は出願期間開始日までに書面で通知する。

申請書類の請求方法

封筒の表に「出願資格事前審査(博士後期課程)申請書類請求」と朱書きし、以下のものを同封して請求すること。

1. 返信用封筒(角2型封筒に宛名を明記し、140円分の切手(速達の場合440円分の切手)を貼付)
2. 以下の a および b について記載したもの(様式任意)
 - a. 該当する出願資格(⑦「文部科学大臣の指定した者」または⑧「個別の資格審査による志願者」)
 - b. 請求者の連絡先電話番号

申請書類一覧

1) 申請者全員が提出するもの

書式名等	備考
入学出願資格審査申請書	[所定用紙]
研究業績調書	[所定用紙]
返信用封筒(審査結果送付用)	宛名を明記した封筒(長形3号)に110円分の切手を貼付したもの

2) 出願資格⑦「文部科学大臣の指定した者」の申請者が提出するもの

書式名等	備考
所属長による研究歴証明書および推薦書	様式任意(A4縦長, 横書き)
進学を希望する理由および将来の抱負	様式任意(A4縦長, 横書き 1,000字以内)

3) 出願資格⑧「個別の資格審査による志願者」の申請者が提出するもの

書式名等	備考
最終出身学校等卒業後の「学習・研究歴, 研究内容または実務経験, 進学を希望する理由, 将来の抱負等」についてまとめたもの	様式任意(A4縦長, 横書き 2,000字以内)

※なお、審査する上で必要と認めた場合は、上記以外の書類の提出を求められることがある。

6. 試験科目・試験時間等

秋季入試, 10月入学入試

試験日	試験科目	時間	備考															
8月19日	口述試験 (生物圏科学 専攻以外)	別途指定	修士論文の内容や博士後期課程の研究計画等についての発表および質疑応答を以下のとおり行う。発表用に液晶プロジェクタとパソコン(Windows)を用意するので、電子ファイルをUSBメモリに保存して持参すること。 <table border="1" style="margin: 10px auto;"> <thead> <tr> <th>専攻</th> <th>発表</th> <th>質疑応答</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>環境起学</td> <td>15分</td> <td>15分</td> </tr> <tr> <td>地球圏科学</td> <td>15分</td> <td>15分</td> </tr> <tr> <td>生物圏科学</td> <td>15分</td> <td>15-30分</td> </tr> <tr> <td>環境物質科学</td> <td>15分</td> <td>15分</td> </tr> </tbody> </table>	専攻	発表	質疑応答	環境起学	15分	15分	地球圏科学	15分	15分	生物圏科学	15分	15-30分	環境物質科学	15分	15分
専攻	発表	質疑応答																
環境起学	15分	15分																
地球圏科学	15分	15分																
生物圏科学	15分	15-30分																
環境物質科学	15分	15分																
8月20日	口述試験 (生物圏科学 専攻)	9:00~	なお、開始時間・会場は、専攻・コースにより異なるので、口述試験の時間・控室一覧を受験票送付時に通知する。															

春季入試

試験日	試験科目	時間	備考															
2027年 2月17日	口述試験	別途指定	修士論文の内容や博士後期課程の研究計画等についての発表および質疑応答を以下のとおり行う。発表用に液晶プロジェクタとパソコン(Windows)を用意するので、電子ファイルをUSBメモリに保存して持参すること。 <table border="1" style="margin: 10px auto;"> <thead> <tr> <th>専攻</th> <th>発表</th> <th>質疑応答</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>環境起学</td> <td>15分</td> <td>15分</td> </tr> <tr> <td>地球圏科学</td> <td>15分</td> <td>15分</td> </tr> <tr> <td>生物圏科学</td> <td>15分</td> <td>15-30分</td> </tr> <tr> <td>環境物質科学</td> <td>15分</td> <td>15分</td> </tr> </tbody> </table>	専攻	発表	質疑応答	環境起学	15分	15分	地球圏科学	15分	15分	生物圏科学	15分	15-30分	環境物質科学	15分	15分
専攻	発表	質疑応答																
環境起学	15分	15分																
地球圏科学	15分	15分																
生物圏科学	15分	15-30分																
環境物質科学	15分	15分																

なお、開始時間・会場は、専攻・コースにより異なるので、口述試験の時間・控室一覧を受験票送付時に通知する。

7. 試験会場

北海道大学大学院環境科学院(北海道札幌市北区北10条西5丁目)

8. 入学者選抜方法

学力試験(口述試験)の結果、および、提出書類(成績証明書、修士論文要旨、スコアシート等)を総合して合格者を決定する。

9. 合格発表

合格発表日(1ページ参照)の午後3時に環境科学院玄関ホールに合格者の受験番号を掲示する。受験者全員に郵送で合否を通知する。電話等による照会は一切受け付けない。

10. 入学手続

- ・合格者には、合格通知に入学手続書類を同封する。
- ・入学手続期間は、10月入学入試合格者は9月初旬、それ以外の入試合格者は3月初旬である。
- ・秋季入試合格者の入学手続書類は、2月中旬頃に合格者に(合格通知とは別に)送付する。

11. 入学料・授業料

入学料:282,000円, 授業料:前期分 267,900円(年額 535,800円)

※上記納付金は予定額であり, 入学時および在学時に学生納付金の改定が行われた場合には, 改定時から新たな納付金が適用される。

12. 長期履修制度

詳細について別紙(次項)を参照すること。

13. 個人情報の取扱い

出願書類記載の氏名・性別・生年月日・住所等の個人情報は, 入学者選抜および入学手続を行うために利用する。同個人情報は, 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, 奨学金申請等), 授業料等に関する業務を行うために利用する。ただし, 氏名・住所に限って, 北大フロンティア基金および本学関連団体である北海道大学校友会エルムから連絡を行うために利用する場合がある。また, TOEFL, TOEIC, IELTSのスコアについては, 入学者のみ本学学生の英語力向上に向けた検討のための統計資料として利用する場合がある。上記以外には利用しない。

14. 注意事項

- ・入学試験当日は, 受験票を必ず持参し机の上に置くこと。
- ・入学試験では, 特に記載のない限り筆記用具および時計(計算・通信機能等が付いたものを除く)以外(電卓, 辞書, ウェアラブル端末等)は使用できない。
- ・筆記試験は, 試験時間終了まで退室できない。
- ・入学志願者で身体に障害を有する場合は, あらかじめ受験上及び修学上の対応が必要となることがあるので, 出願期間前までに環境科学事務部教務担当に申し出ること。
- ・本学院では, 一部のコースを除き, 英語による授業の提供及び研究指導を行っており, 学生は英語により学位を取得することが可能である。英語による学位取得を希望する場合は, 指導予定教員の許可を得た上で, 入学願書所定欄に記載することにより申し出ること。詳細は, 以下のウェブサイトを参照すること。

https://www.ees.hokudai.ac.jp/?page_id=3107

15. 外国籍の出願者への留意事項

<ビザ/在留資格について>

本学で外国人留学生として在籍するには, 在留資格「留学」を取得する必要がある。

在留資格「留学」の申請に必要な「在留資格認定証明書」は, 申請から発行までに3ヶ月以上かかる場合もあるので, あらかじめ留意すること。

(参考)査証(ビザ)の申請と取得

<https://intl-student-handbook.oia.hokudai.ac.jp/preparation/visa>

<安全保障輸出管理について>

本学では「外国為替及び外国貿易法」に基づき「北海道大学安全保障輸出管理規程」を定めて貨物の輸出, 技術の提供(人の受入を含む)について厳格な審査を実施しており, 規制事項に該当する場合は, 希望する教育が受けられない又は研究が実施できない等の制限がかかる場合があるので留意すること。

安全保障輸出管理にかかる具体的な規制事項等の詳細については, 以下のウェブサイトを参照すること。

《経済産業省ウェブサイト》<https://www.meti.go.jp/policy/ampo/>

長期履修制度について（案内）

1. 趣旨

学生が職業を有している等(介護・育児等を含む)の事情により、標準修業年限(3年)を超えて一の期間にわたり計画的に教育課程を修了したい旨を申し出たときは、個別に審査のうえ、その計画的な履修(以下「長期履修」)を認めることができる制度です。

2. 対象者

次の各号のいずれかの事由に該当する者で、かつ、当該事由により、学業に専念できないため、課程 修了に要する学修(研究)計画年数を予め長期に設定することを希望する者が申請できます。

(1)官公庁、企業等に在職している者(給与の支給を受け、職務を免除されている者を除く)又は自ら事業を行っている者等フルタイムの職業に就いている者

(2)本学院において、アルバイト、パートタイム等の職業に就いている者で、その負担により修学に重大な影響があると認められたもの

(3)本学院において、育児、親族の介護等前2号に準じる負担により、修学に重大な影響があると認められた者

(4)本学院において、視覚障害、聴覚障害、肢体不自由その他の障害を有している者で、その障害により長期にわたり修学に重大な影響があると認められたもの

3. 在学期間

長期履修による修業年限は、博士後期課程にあつては6年以内で、年を単位として申請することができます。また、博士後期課程の学生が在学できる年限は、長期履修学生も標準修業年限の学生と同じく6年間までです。なお、本学院において休学を許可することができる期間は、長期履修学生も標準修業年限の学生と同じく3年間までです。

4. 申請手続き等

(1)申請手続き

長期履修を申請する者は、次の(2)の書類を入学願書に添えて環境科学事務部教務担当に提出してください。

(2)提出書類等

①長期履修申請書(様式 1-1)及び理由書(様式 2-1)

②長期履修計画書(様式 3)

③長期履修が必要であることを証明する書類等

(3)審査及び結果通知

長期履修の申請があつた場合は、審査を経て、その結果を申請者あてに通知します。

(審査結果の通知時期: 10月入学者は9月中旬、4月入学者は3月中旬の予定)

5. 履修期間の短縮又は延長

本学院において必要と認めるときは、長期履修期間の短縮又は延長を在学する課程において1回に限り認めることができます。

6. 授業料の取扱い

長期履修が認められた者の授業料は、標準修業年限に納入すべき授業料の額(年額×3年)を長期履修が認められた年数で除した額を年額として決定します。なお、授業料の改定があつた場合又は長期履修期間の変更が許可された場合等はその都度再計算します。ただし、納入済みの授業料を遡って調整することはありません。【長期履修申請期間に係る授業料は、決定通知があるまで絶対に納入しないでください。】

7. その他

申請用紙の請求及び不明な点については、環境科学事務部教務担当あてお問い合わせください。

研究指導教員一覧表(博士後期課程)

2026年4月1日現在

環境起学専攻

コース	職名	氏名	メールアドレス
人間・生態システム	特任教授	露崎 史朗	tsuyu@ees.hokudai.ac.jp
	教授	根岸 淳二郎	negishi@ees.hokudai.ac.jp
	教授	佐藤 友徳	t_sato@ees.hokudai.ac.jp
	准教授	石川 守	mishi@ees.hokudai.ac.jp
	准教授	早川 裕一	hayakawa@eis.hokudai.ac.jp
	准教授	先崎 理之	msenzaki@ees.hokudai.ac.jp
	准教授	白岩 孝行	shiraiwa@lowtem.hokudai.ac.jp
	助教	目戸 綾乃	medo@ees.hokudai.ac.jp
環境適応科学	教授	野呂 真一郎	noro@ees.hokudai.ac.jp
	助教	リュウ, トン	liutong@ees.hokudai.ac.com
	教授	沖野 龍文	okino@ees.hokudai.ac.jp
	准教授	山田 幸司	yamada@ees.hokudai.ac.jp
	助教	鷺尾 健司	washi@ees.hokudai.ac.jp
実践環境科学	教授	山中 康裕	galapen@ees.hokudai.ac.jp
	教授	根岸 淳二郎	negishi@ees.hokudai.ac.jp
	特任准教授	平田 貴文	tahi@arc.hokudai.ac.jp
	准教授	大城 賢	oshiro@ees.hokudai.ac.jp
国際環境保全	教授	沖野 龍文	okino@ees.hokudai.ac.jp
	准教授	ガルシア モリノス, ホルヘ	jorgegmolinos@arc.hokudai.ac.jp
	准教授	アバタル, ラム	ram@ees.hokudai.ac.jp
	教授	グレーベ, ラルフ	greve@lowtem.hokudai.ac.jp
	特任教授	露崎 史朗	tsuyu@ees.hokudai.ac.jp
	教授	野呂 真一郎	noro@ees.hokudai.ac.jp
	教授	山中 康裕	galapen@ees.hokudai.ac.jp
	教授	根岸 淳二郎	negishi@ees.hokudai.ac.jp
	教授	佐藤 友徳	t_sato@ees.hokudai.ac.jp
	准教授	石川 守	mishi@ees.hokudai.ac.jp
	准教授	早川 裕一	hayakawa@eis.hokudai.ac.jp
	准教授	先崎 理之	msenzaki@ees.hokudai.ac.jp
	特任准教授	平田 貴文	tahi@arc.hokudai.ac.jp
	准教授	大城 賢	oshiro@ees.hokudai.ac.jp
	助教	リュウ, トン	liutong@ees.hokudai.ac.com
助教	目戸 綾乃	medo@ees.hokudai.ac.jp	

研究指導教員一覧表(博士後期課程)

2026年4月1日現在

地球圏科学専攻

コース	職名	氏名	メールアドレス
生物地球化学	教授	鈴木 光次	kojis@ees.hokudai.ac.jp
	教授	力石 嘉人	ychikaraishi@lowtem.hokudai.ac.jp
	教授	西岡 純	nishioka@lowtem.hokudai.ac.jp
	教授	山本 正伸	myama@ees.hokudai.ac.jp
	教授	飯塚 芳徳	iizuka@lowtem.hokudai.ac.jp
	准教授	入野 智久	irino@ees.hokudai.ac.jp
	准教授	亀山 宗彦	skameyama@ees.hokudai.ac.jp
	准教授	関 宰	seki@lowtem.hokudai.ac.jp
	准教授	山下 洋平	yamashiy@ees.hokudai.ac.jp
	特任准教授	渡辺 豊	yywata@ees.hokudai.ac.jp
	准教授	滝沢 侑子	takizaway@lowtem.hokudai.ac.jp
	准教授	天野 千恵	
	助教	宮崎 雄三	yuzom@lowtem.hokudai.ac.jp
	助教	的場 澄人	matoba@lowtem.hokudai.ac.jp
	助教	岩崎 晋弥	siwasaki@ees.hokudai.ac.jp
	助教	チェ ヒヨンテ	htchoi@lowtem.hokudai.ac.jp
大気海洋物理学・気候力学	特任教授	江淵 直人	ebuchi@lowtem.hokudai.ac.jp
	特任教授	渡辺 力	t-wata@lowtem.hokudai.ac.jp
	教授	谷本 陽一	tanimoto@ees.hokudai.ac.jp
	特任教授	深町 康	yasuf@arc.hokudai.ac.jp
	教授	堀之内 武	horinout@ees.hokudai.ac.jp
	教授	藤原 正智	fuji@ees.hokudai.ac.jp
	教授	青木 茂	shigeru@lowtem.hokudai.ac.jp
	教授	佐藤 友徳	t_sato@ees.hokudai.ac.jp
	准教授	富田 裕之	tomita@ees.hokudai.ac.jp
	准教授	河谷 芳雄	kawatani@ees.hokudai.ac.jp
	准教授	黒田 寛	kurocan@lowtem.hokudai.ac.jp
	講師	中村 知裕	nakamura@lowtem.hokudai.ac.jp
	助教	水田 元太	mizuta@ees.hokudai.ac.jp
	助教	川島 正行	kawasima@lowtem.hokudai.ac.jp
	助教	松田 拓朗	matsuta@ees.hokudai.ac.jp
雪氷・寒冷圏科学	教授	杉山 慎	sugishin@lowtem.hokudai.ac.jp
	特任教授	渡辺 力	t-wata@lowtem.hokudai.ac.jp
	教授	グレーベ, ラルフ	greve@lowtem.hokudai.ac.jp
	教授	青木 茂	shigeru@lowtem.hokudai.ac.jp
	教授	飯塚 芳徳	iizuka@lowtem.hokudai.ac.jp
	准教授	石川 守	mishi@ees.hokudai.ac.jp
	准教授	白岩 孝行	shiraiwa@lowtem.hokudai.ac.jp
	准教授	ポドリスキ, エブゲニ	e.podolskiy@arc.hokudai.ac.jp
	助教	的場 澄人	matoba@lowtem.hokudai.ac.jp
	助教	下山 宏	k-shimo@lowtem.hokudai.ac.jp
	助教	川島 正行	kawasima@lowtem.hokudai.ac.jp
	助教	箕輪 昌紘	m_masa@lowtem.hokudai.ac.jp

研究指導教員一覧表(博士後期課程)

2026年4月1日現在

生物圏科学専攻(1)

コース	職名	氏名	メールアドレス
植物生態・多様性生物学	教授	相場 慎一郎	aiba@ees.hokudai.ac.jp
	特任教授	露崎 史朗	tsuyu@ees.hokudai.ac.jp
	教授	中村 誠宏	masahiro@fsc.hokudai.ac.jp
	教授	内海 俊介	utsumi@ees.hokudai.ac.jp
	特任准教授	工藤 岳	gaku@ees.hokudai.ac.jp
生態遺伝学	教授	越川 滋行	koshi@ees.hokudai.ac.jp
	教授	内海 俊介	utsumi@ees.hokudai.ac.jp
	助教	早川 卓志	hayatak@ees.hokudai.ac.jp
	助教	佐藤 安弘	yassato@ees.hokudai.ac.jp
分子生物学	教授	山口 良文	bunbun@lowtem.hokudai.ac.jp
	教授	田中 亮一	rtanaka@lowtem.hokudai.ac.jp
	教授	三輪 京子	miwakyoko@ees.hokudai.ac.jp
	教授	堀 千明	chori@ees.hokudai.ac.jp
	特任准教授	笠原 康裕	y-kasaha@lowtem.hokudai.ac.jp
	准教授	渡邊 友浩	watanabe1986@lowtem.hokudai.ac.jp
	助教	小野 清美	kiyomion@lowtem.hokudai.ac.jp
	助教	曾根 正光	msone@lowtem.hokudai.ac.jp
	特任助教	鷺尾 健司	washi@ees.hokudai.ac.jp
	助教	伊藤 寿	ito98@lowtem.hokudai.ac.jp
	助教	高林 厚史	takabayashi@lowtem.hokudai.ac.jp
	助教	山内 彩加林	a.yamauchi@lowtem.hokudai.ac.jp
	助教	美世 一守	mise-33@lowtem.hokudai.ac.jp
動物生態学	特任教授	野田 隆史	noda@ees.hokudai.ac.jp
	教授	揚妻 直樹	agetsuma@fsc.hokudai.ac.jp
	教授	岸田 治	kishida@fsc.hokudai.ac.jp
	准教授	小泉 逸郎	itsuro@ees.hokudai.ac.jp
	准教授	先崎 理之	msenzaki@ees.hokudai.ac.jp
	助教	大館 智志	ohd@lowtem.hokudai.ac.jp

研究指導教員一覧表(博士後期課程)

2026年4月1日現在

生物圏科学専攻(2)

コース	職名	氏名	メールアドレス
海洋生物生産学	教授	高木 力	tutakagi@fish.hokudai.ac.jp
	教授	井尻 成保	ijiri@fish.hokudai.ac.jp
	准教授	芳村 毅	yoshimura-t@fish.hokudai.ac.jp
水圏生物学	教授	仲岡 雅裕	nakaoka@fsc.hokudai.ac.jp
	教授	長里 千香子	nagasato@fsc.hokudai.ac.jp
	教授	宮下 和士	miyashi@fish.hokudai.ac.jp
	教授	四ツ倉 典滋	yotsukur@fsc.hokudai.ac.jp
	准教授	伊佐田 智規	t-isada@fsc.hokudai.ac.jp
	准教授	南 憲吏	k.minami@fsc.hokudai.ac.jp
	准教授	萩原 聖士	shagihara@fsc.hokudai.ac.jp
	准教授	飯田 碧	midori.iida@fsc.hokudai.ac.jp
	准教授	市原 健介	ichihara@fsc.hokudai.ac.jp
	助教	山本 潤	yamaj@fish.hokudai.ac.jp
	助教	長谷川 稜太	
森林圏フィールド科学	教授	中村 誠宏	masahiro@fsc.hokudai.ac.jp
	教授	吉田 俊也	yoto@fsc.hokudai.ac.jp
	教授	揚妻 直樹	agetsuma@fsc.hokudai.ac.jp
	教授	高木 健太郎	kentt@fsc.hokudai.ac.jp
	教授	中路 達郎	nakaji@fsc.hokudai.ac.jp
	教授	岸田 治	kishida@fsc.hokudai.ac.jp
	准教授	植竹 淳	jun.uetake@fsc.hokudai.ac.jp
	准教授	小林 真	makoto@fsc.hokudai.ac.jp
	特任准教授	車 柱榮	jycha@fsc.hokudai.ac.jp
	准教授	福澤 加里部	caribu@fsc.hokudai.ac.jp
	准教授	鈴木 智之	snsuzuki@fsc.hokudai.ac.jp
	准教授	浦川 梨恵子	
	助教	野村 睦	nomu@fsc.hokudai.ac.jp
	助教	大平 充	mohira@fsc.hokudai.ac.jp
	助教	倉田 正観	seikan.kurata@fsc.hokudai.ac.jp
助教	笠田 実	kasada@fsc.hokudai.ac.jp	
耕地圏科学	教授	後藤 貴文	gotoh@fsc.hokudai.ac.jp
	教授	星野 洋一郎	hoshino@fsc.hokudai.ac.jp
	准教授	河合 正人	m_kawai@fsc.hokudai.ac.jp
	准教授	中村 剛	koh@fsc.hokudai.ac.jp
	准教授	鈴木 裕	yutasuzu@fsc.hokudai.ac.jp
	助教	平田 聡之	hirata@fsc.hokudai.ac.jp

研究指導教員一覧表(博士後期課程)

2026年4月1日現在

環境物質科学専攻

コース	職名	氏名	メールアドレス
生体物質科学	教授	小野田 晃	akira.onoda@ees.hokudai.ac.jp
	教授	沖野 龍文	okino@ees.hokudai.ac.jp
	准教授	山田 幸司	yamada@ees.hokudai.ac.jp
	准教授	梅澤 大樹	umezawa@ees.hokudai.ac.jp
	助教	諸角 達也	moro@ees.hokudai.ac.jp
ナノ環境材料	教授	小西 克明	konishi@ees.hokudai.ac.jp
	教授	八木 一三	iyagi@ees.hokudai.ac.jp
	教授	神谷 裕一	kamiya@ees.hokudai.ac.jp
	教授	野呂 真一郎	noro@ees.hokudai.ac.jp
	准教授	廣川 淳	hirokawa@ees.hokudai.ac.jp
	准教授	七分 勇勝	shichibu@ees.hokudai.ac.jp
	准教授	加藤 優	masaru.kato@ees.hokudai.ac.jp
	准教授	大友 亮一	otomo@ees.hokudai.ac.jp
	助教	中田 耕	knakata@ees.hokudai.ac.jp
	助教	リュウ, トン	liutong@ees.hokudai.ac.com
光電子科学	教授	ビジュ, バスデバンピライ	biju@es.hokudai.ac.jp
	教授	堀江 正樹	mhorie@es.hokudai.ac.jp
	准教授	高野 勇太	tak@es.hokudai.ac.jp
	助教	岡本 拓也	okamotot@es.hokudai.ac.jp
	助教	陳 楷荏	kjchen@es.hokudai.ac.jp
	助教	笠原 遥太郎	
環境触媒化学	教授	中島 清隆	nakajima@cat.hokudai.ac.jp
	教授	高草木 達	takakusa@cat.hokudai.ac.jp
	准教授	菅沼 学史	suganuma@cat.hokudai.ac.jp
	准教授	武安 光太郎	takeyasu@cat.hokudai.ac.jp
	助教	シュロトリ, アビジット	ashrotri@cat.hokudai.ac.jp