

新潟大学佐渡自然共生科学センター教員 公募要項

1. 所 属 新潟大学佐渡自然共生科学センター
2. 担当学部・研究科等
 - ・佐渡自然共生科学センター 里山領域／朱鷺・自然再生学研究施設
 - ・理学部・農学部 フィールド科学人材育成プログラム
 - ・大学院自然科学研究科環境科学専攻フィールド科学コース
3. 担当予定科目
 - ・学部：里地里山再生学，希少生物保全学，自然再生学実習 等（予定）
 - ・大学院：自然再生学特論 等（予定）
4. 専門分野 保全生物学，復元生態学，もしくは群集生態学
5. 職種・人員 教授 1名（常勤，任期5年（更新可））
6. 採用予定日 令和7年6月1日以降のできるだけ早い時期
7. 給与 与 年俸制（国立大学法人新潟大学新年俸制教員給与規程），その他本学の諸規程による。
8. 職務内容・条件等
 - <職務内容>
 - 1) 佐渡自然共生科学センター里山領域/朱鷺・自然再生学研究施設の領域長・教授として，佐渡島の里山の自然再生に関する動植物の生態学的研究を行い，佐渡自然共生科学センターの森林領域・海洋領域・コミュニティデザイン室の教員と協力して，森・里・海の生態系の相互作用や物質循環に関する研究を推進する。
 - 2) 理学部もしくは農学部，および大学院自然科学研究科（博士前期課程，博士後期課程）において，保全生物学，復元生態学，もしくは群集生態学に関する教育と研究を行う。
 - 3) 里山領域/朱鷺・自然再生学研究施設の領域長・教授として，森林領域・海洋領域・コミュニティデザイン室と連携して，佐渡自然共生科学センターの組織運営に携わる。
 - 4) 産学連携，地域連携，国際連携に取り組む。
 - 5) 学部・大学院等の運営に取り組む。

<勤務地住所等>

新潟大学佐渡自然共生科学センター朱鷺・自然再生学研究施設
(新潟県佐渡市新穂潟上 1101-1)

9. 応募資格

- 1) 博士の学位を有すること。
- 2) 佐渡市内に居住可能であること。
- 3) 保全生物学、復元生態学もしくは群集生態学の関連分野で優れた研究業績があり、専門分野の講義や実習を担当できること。
- 4) 国内外の大学・研究所等で共同研究に参画した実績があること。

10. 応募書類

- 1) 履歴書(様式任意)。ただし、連絡先、大学入学以降の学歴、職歴、学会活動、賞罰等を記入し、顔写真を貼付すること。
- 2) 教育研究業績書(様式任意)。著書、学位論文、研究論文[査読付き、SCI 雑誌に掲載された論文はその旨を明記すること]、その他研究論文・報告書等[査読無し]、特許、最近5年間の学会発表[国際・国内学会]、これまで担当したことのある講義・実習に区分すること。発表に関して、招待講演の場合はその旨を明記すること。
- 3) 主要論文の別刷3編以内。
- 4) 外部資金の獲得状況(科研費、その他競争的資金、受託研究など)についてのリスト(最近10年間分)。代表・分担の別(分担の場合は代表者名)、金額(分担の場合は分担額)を明記すること。
- 5) これまでの教育・研究の概要、および採用された場合の教育・研究の抱負について、合わせて2,000字程度にまとめたもの。
- 6) 産学連携や地域連携、国際連携などに関わる実績がある場合には、その内容を示したリストおよび資料(雑誌や新聞記事などでも可)。
- 7) 応募者について照会可能な2名の方の氏名と連絡先。

(備考)

応募書類は返却しません。応募に関する秘密は厳守します。また、本公募手続きにより本学が取得した応募者の個人情報、「個人情報の保護に関する法律」に基づき適正に管理します。

11. 応募の期間 令和6年12月20日(金)から令和7年3月10日(月)まで
(令和7年3月10日(月)17時必着)

12. 選 考 方 法

応募書類による選考を行い、次いで面接による最終選考を実施します（対面またはオンライン、対面の場合の会場は新潟市内。ただし、旅費等は支給できませんのでご了解ください）。

13. 提出書類の送付及び問合せ先

<提出書類の送付先>

sadojimu@adm.niigata-u.ac.jp ※「@」は半角に変更してください。

（電話：0259-22-3885 Fax：0259-22-3990）

※応募書類をPDFファイルにまとめ「佐渡自然共生科学センター教員応募（氏名）」のファイル名で保存し、上記アドレスに件名を「佐渡自然共生科学センター里山領域教員応募（氏名）」として、メールに添付してお送りください。（別途、郵送による書類の提出は不要です。）

PDFの容量は10MBまでとしてください。それ以上となる場合は、事前にご連絡ください。送付方法をお知らせします。

<問合せ先>

新潟大学佐渡自然共生科学センター事務室

E-mail：sadojimu@adm.niigata-u.ac.jp ※「@」は半角に変更してください。

電話：0259-22-3885 FAX：0259-22-3990

〒952-0103 新潟県佐渡市新穂潟上 1011-1

14. その他

新潟大学では、ダイバーシティ推進センター（<https://diversity.nu.niigata-u.ac.jp/>）を設置し、女性研究者支援を推進しています。本公募においても女性研究者の積極的な応募を歓迎します。

新潟大学では、キャンパス・グローバル化の実現に向けて、グローバル対応力の高い教員の採用を推進しており、多様な言語を母語とする学生、研究者との日本語、英語を使ったコミュニケーション能力のある方の応募を歓迎します。

備考

新潟大学の概要、ならびに佐渡自然共生科学センターの活動内容については、下記のホームページをご参照ください。

・新潟大学 <https://www.niigata-u.ac.jp>

・新潟大学佐渡自然共生科学センター <https://www.sices.niigata-u.ac.jp/>