

新潟大学教育研究院自然科学系教員公募要項（女性限定）

1. 所 属 自然科学系 地球・生物科学系列
2. 担当研究科・学部 理学部 理学科（生物学プログラム，および，自然環境科学プログラム）
※いずれかのプログラムを主担当，もう一方を副担当とする。
大学院自然科学研究科（上記の担当プログラムに関連する専攻・コース）
3. 担当予定科目 学部：生物学基礎B（教養科目），生物学に関する専門講義科目，課題研究（卒業研究科目），他
生物学基礎実習（分担），専門実習科目（分担），他
大学院：生物学に関する大学院講義科目（博士前期課程・後期課程）
4. 職種・人員 准教授（常勤，女性限定）1名
5. 採用予定日 2022年11月1日 もしくはそれ以降のできるだけ早い時期
6. 任 期 なし
7. 給 与 国立大学法人新潟大学新年俸制教員給与規程による
8. 職務内容・条件 (1) 理学部および大学院自然科学研究科において，生物学に関する教育と研究を行う。学部と大学院の教育に熱意をもって取り組むこと。
(2) 大学・大学院・学部・プログラム等の運営に他の教員と連携して積極的に取り組むこと。
9. 応募資格 (1) 博士の学位を有すること。
(2) 生物学（分子生物学，ゲノム生物学，細胞生物学，進化生物学，またはこれらの関連分野）において優れた研究業績があり，実験や専門分野の講義を担当できること。
(3) 女性であること。
※新潟大学では，ダイバーシティの視点に立った教育・研究・就業環境の整備を推進しています。本公募では，男女雇用機会均等法第8条に則り，女性教員の割合が相当程度少ない現状を積極的に改善するための措置として女性に限定した公募を実施します。
※現在応募可能な若手向け各種研究助成金の獲得を経て，将来的に大型外部資金の代表となり，新潟大学において教育研究活動の中核を担うことが期待出来る優れた人材を望みます。
10. 応募書類（各1部） (1) 履歴書（様式は特に定めない）
大学入学以降の学歴，職歴，学位，学会活動，資格，賞罰などを記入のうえ，写真を貼付し署名捺印すること。
(2) 研究業績
著書，学位論文，研究論文〔査読付き〕，その他研究論文〔査読無し〕，最近5年間の学会発表〔国際・国内学会に区分〕，その他の報文に区分し，各区分で通し番号をつける。
論文については，著者名（応募者に下線を引く。なお第一著者もしくは責任著者の場合は二重下線とする），論文名，雑誌名，巻（号），最初と最後のページ，発表

年（西暦）を記載する（様式は特に定めない）。Science Citation Indexに登録されている雑誌の論文の通し番号には「*」印をつける。

(3) 主要論文5編以内各1部（別刷りまたはコピー）

(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。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) これまでの研究概要，および採用された場合の教育・研究の抱負について，それぞれ1,000字程度にまとめたもの。

(6) 教育実績がある場合には，担当したことがある授業科目のリスト（科目名，教育機関名，担当年度），およびこれまでに指導した学部卒業研究，大学院博士前期（修士）・後期（博士）課程の学生の修了年度毎の数（申請者本人が実質的な指導をした場合に限る）。

(7) 応募者について照会可能な2名の方の氏名と連絡先（所属，電話番号，E-mailアドレス）を明記。

※応募書類の形式は自由です。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，「独立行政法人等の所有する個人情報の保護に関する法律」に基づいて適正に管理します。

11. 応募の締切

2022年7月15日（金）必着

12. 選考方法

応募書類による選考を行い，最終選考で面接を行います。ただし，旅費等は支給しません。

13. 提出書類の送付及び問い合わせ先

(1) 送付先

〒950-2181 新潟市西区五十嵐2の町8050番地

新潟大学自然科学系総務課学系庶務係

（封筒の表に「地球・生物科学系列女性限定教員応募書類在中」と朱書きし，簡易書留郵便で送付のこと。）

・JREC-IN Portalの「Web応募」機能での提出も可。

(2) 問い合わせ先

〒950-2181 新潟市西区五十嵐2の町8050番地

新潟大学理学部 宮崎勝己

電話 025-262-6326

E-mail: miyazaki@env.sc.niigata-u.ac.jp

※ 新潟大学理学部・大学院自然科学研究科の活動内容については，<https://www.sc.niigata-u.ac.jp/sc/index.html> および <https://www.gs.niigata-u.ac.jp/~gsweb/index.html> を参照して下さい。

※ 新潟大学では，ダイバーシティ推進室（<http://www.niigata-u.ac.jp/geo/index.html>）を設置して，女性研究者の支援を推進しています。

※ 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います。教員公募においても，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。