

遺 伝 研 人 第 4 2 号  
令 和 3 年 6 月 1 5 日

関係各機関の長 殿

情報・システム研究機構  
国立遺伝学研究所長  
花 岡 文 雄  
【法人印省略】

研究教育職員の募集について（依頼）

謹啓 時下ますます御清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、このたび、本研究所では別紙「国立遺伝学研究所 研究教育職員募集要項」のとおりに教員を募集することになりました。

ついては、貴機関の関係者にご周知いただき、適任者がいらっしゃいましたらご推薦くださるようお願い申し上げます。

謹白

記

- 1 所 属 : ゲノム・進化研究系分子生命史研究室
- 2 職名・募集人数 : 助教 1名

※募集要項及び応募様式は本研究所ホームページに掲載しています。

<https://www.nig.ac.jp/nig/ja/2021/06/nigjob-faculty-2/mollife20210915.html>

※ご担当者が異なる場合には、お手数ではございますが、ご転送又はご一報くださるようお願いいたします。

## 国立遺伝学研究所 研究教育職員募集要項

国立遺伝学研究所（遺伝研）は、分子進化学、またはゲノム情報学の助教を公募します。下記をご確認の上、積極的なご応募をお待ちしております。

- 1 所属：ゲノム・進化研究系分子生命史研究室
- 2 職名・募集人数：助教 1名
- 3 採用予定時期：2022年2月以降で応相談
- 4 雇用期間：5年  
評価に基づき1回に限り5年の再任可能（ただし、2013年4月1日以降、情報・システム研究機構と雇用契約がある者については、助教着任までの期間を雇用期間に通算する）
- 5 採用条件：  
分子進化学あるいはゲノム情報学における高度な研究能力と優れた研究実績を有し、細胞レベルの生命現象の成り立ちや生物多様性の分子基盤を明らかにする独創的な研究を工楽教授と協力して展開することのできる意欲的な研究者
- 6 給与等：情報・システム研究機構の規程による
- 7 社会保険：国家公務員共済組合、労災保険、雇用保険
- 8 勤務時間：裁量労働制
- 9 休日：土曜日、日曜日、国民の祝日、年末年始（12月29日～1月3日）、夏季休業

10 応募締切：2021年9月15日（水）正午【日本時間】必着

### 1.1 提出書類：

- (1) 履歴書（英文・和文各1通、年号は西暦、Eメールアドレス記入）
- (2) 学術論文、総説などの目録（複数著者の場合はあなたの貢献を簡単に説明してください。主要論文の番号に○印を付してください。）
- (3) 現在までの研究の概要と将来の方向・希望（英文1、500語以内。必要に応じて図を加えてください。）
- (4) 本人について評価できる研究者（2～4名。国外の研究者を1名以上含むことが望ましい。）の氏名と連絡先
- (5) 略歴書（ホームページに書式を掲載）
- (6) 主要論文別刷  
\*応募に係る個人情報保護法及び本機構規定に基づいて適切に管理し、選考及び採用の目的以外には使用いたしません。

### 1.2 提出方法：

提出書類(1)-(6)は、できるだけEメールでお願いします。

- (a) メール題名(Subject:)を、「分子生命史研究室助教応募」とし、メール本文にもその旨明記してください。
- (b) 提出書類(1)-(4)の内容は改頁で区切り、一つのファイルにしてメール添付で送付ください。ファイル形式はMS-Wordまたはpdfでお願いします。  
また、(5)の略歴書については、様式をホームページからダウンロードの上記入してください。
- (c) (6)の主要論文は、pdfファイルをメール添付でご送付ください。また、wwwで閲覧可能なものに関してはhttpアドレスを含んだリストをメール本文に記入してください。  
\*メールでの応募が不可能な場合には、郵送での応募も受け付けます。  
郵送は、応募する研究室名及び職名を封筒に朱書きし、書留で送付ください。  
また、メール着信後、2営業日以内に受信した旨返信いたします。

遺伝研では、男女共同参画の精神にのっとり、女性研究者の積極的登用を行っています。本公募においても、研究、教育、社会貢献等における能力・業績を総合的に判断し、同等と認められた場合には、女性を積極的に採用します。

また、遺伝研は受動喫煙の防止など、職員の安全と健康に配慮した環境整備に努めています。  
(屋内禁煙、屋外に喫煙場所設置)

**【提出・問い合わせ先等】**

情報・システム研究機構国立遺伝学研究所人事委員会（人事・労務係）

E-mail : [nigjinji@nig.ac.jp](mailto:nigjinji@nig.ac.jp)

郵送：〒411-8540 静岡県三島市谷田 1111 番地

電話：055（981）6716（直通） Fax：055（981）6715

ホームページ：<https://www.nig.ac.jp/nig/ja/>

国立遺伝学研究所組織：<https://www.nig.ac.jp/nig/ja/research/organization-top/laboratories>

**Application Guidelines for Research and Teaching Position**  
**National Institute of Genetics**

The National Institute of Genetics (NIG) invites applications for one Assistant Professor position in the field of molecular evolutionary studies or genome informatics. Please see details below and apply for the position.

**1. Division:** Molecular Life History Laboratory, Department of Genomics and Evolutionary Biology

**2. Recruiting:** Assistant Professor (1 qualified person)

**3. Appointment Start Date:** in and after February 2022 (negotiable)

**4. Term of Appointment:**

5 years

One-time extension of five additional years would be possible based on evaluation.

(For those who are/were employed by The Research Organization of Information and Systems (ROIS) at any time between April 1st, 2013 and the day before the starting date of this advertised position, the aforesaid term(s) of employment will be subtracted from the extended five years.)

**5. Qualifications:**

The candidate should have a demonstrated record of excellence in molecular evolutionary studies or genome informatics and have potential to develop original research for revealing the history of cellular mechanisms of life or the molecular basis of biodiversity in collaboration with Professor Kuraku.

**6. Salary and Allowance:** Based on ROIS Regulations

**7. Social Insurance:**

MEXT Mutual Society of Health Insurance

Worker's Accident Compensation Insurance

Employment Insurance

**8. Work Hours:** Discretionary Labor System

**9. Holiday:** Saturday and Sunday, National Holidays,

From December 29th to January 3rd (New Year's Break), Summer Break

**10. Application Deadline:** Noon (Japan Time) on Wednesday, September 15th, 2021

**11. Application Materials:**

- I. Curriculum Vitae (In English. Japanese applicants should include an additional copy in Japanese. Include e-mail address.)
- II. List of publications (If there are multiple authors, describe your work briefly. Indicate your major papers.)
- III. Summary of past and present research and future direction/interests (In English, max. 1,500 words. Include figures as necessary.)
- IV. Names and contacts of references (2 to 4 references, including more than 1 international reference is desirable.)
- V. Brief summary of career (Download the form from the NIG homepage.)
- VI. Your main papers

\*All the private data in application for employment is handled in strict confidentiality, and such data is not utilized for any other purpose.

**12. Submission:**

Submit items I to VI listed above electronically.

- (a) Subject line should be “Application for Molecular Life History Laboratory Assistant Professor”, and the same should be noted in the e-mail body.
- (b) Put items I to IV together in a single file by separating each item by page. E-mail the file as an attachment. File format should be either MS Word or PDF. Also attach completed item V whose form can be downloaded from the NIG homepage.
- (c) E-mail your main papers as an attachment. File format should be PDF. If your main papers are available to access online, include a list of http addresses in the e-mail body.

\* We will notify you via e-mail upon receipt of your electronic application within 2 business days. If you cannot apply electronically, you may send your application by post. Note the division and position you are applying for in red ink on the envelope and send by registered mail.

Based on gender equality National Institute of Genetics has been actively promoting female scientists. In case of equivalent aptitude and achievements in research, education, and social contributions, preference will be given to female candidates.

National Institute of Genetics is promoting safety and healthy working environment by such means as preventing passive smoking.

(Indoor smoking is banned. / Smoking is allowed only in the designated outdoor areas.)

**Send your application and inquiries to:**

NIG Personnel Committee (Personnel Team)

E-mail: [niginji@nig.ac.jp](mailto:niginji@nig.ac.jp)

Mailing Address:

National Institute of Genetics

Yata 1111, Mishima, Shizuoka 411-8540 JAPAN

TEL: +81-55-981-6716

FAX: +81-55-981-6715

Homepage: <https://www.nig.ac.jp/nig/>

NIG Organization Chart: <https://www.nig.ac.jp/nig/research/organization-top/organization>