

## 生命・錯体分子科学研究領域助教 募集要項

### 人数及び研究分野

- (1) 生命・錯体分子科学研究領域 生体分子機能研究部門 助教 1名
- (2) 生体分子科学の観点から、新たな生命科学の開拓に意欲的に取り組む研究者。なお、本公募の助教は、当該研究部門の加藤晃一教授と協力して研究を行う。また、岡崎統合バイオサイエンスセンターの助教を併任し、その運営・管理に参加する。

### 資格

修士課程修了者又はこれと同等以上の学力を有する者。

### 任期

6年を目途に転出を推奨する。  
(詳細は、ホームページ <https://www.ims.ac.jp/recruit/kenkyukikan.html> を参照)

### 公募締切

平成29年7月10日(月) (当日消印有効)

### 就任時期

できる限り早期を希望する。

### 提出書類

(詳細は、ホームページ <https://www.ims.ac.jp/recruit/teisyutu.html> を参照)

- (1) 推薦書(自薦の場合は必要ありません。)
- (2) 履歴書(所定書式に従って下さい。)
- (3) 研究業績の概要(A4用紙で3ページ以内[今後の抱負を含めてもよい。])
- (4) 業績リスト(所定様式に従って下さい。)
- (5) 主要論文5編以内の論文別刷又はプレプリント 各2部

**※原則として、提出書類の返却はいたしません。**

### 選考方法

分子科学研究所運営会議人事選考部会の審議を経たうえで決定する。ただし、適任者のない場合は、決定を保留することがある。

### 給与

年俸制を適用します。

### 送付先及び問い合わせ先

- (1) 送付先  
〒444-8585 愛知県岡崎市明大寺町字西郷中38番地  
大学共同利用機関法人自然科学研究機構  
岡崎統合事務センター 総務部総務課 人事係  
(「生体分子機能研究部門助教 公募書類在中」と朱書きして、簡易書留で送付すること。)
- (2) 問い合わせ先(給与等の待遇を含む。)  
大学共同利用機関法人自然科学研究機構  
岡崎統合事務センター 総務部総務課 人事係 電話:0564-55-7113  
ホームページ <https://www.ims.ac.jp/>

### その他

分子科学研究所は男女雇用機会均等法を遵守し、男女共同参画に取り組んでいます。  
なお、具体的内容は、ホームページ <https://www.ims.ac.jp/recruit/sankaku.html> を参照下さい。男女を問わず子育て・介護中の研究者に対する支援策等についてはこちら([https://www.ims.ac.jp/about/bunshi\\_sankaku.html](https://www.ims.ac.jp/about/bunshi_sankaku.html))をご覧ください。

Open position in the Division of Biomolecular Functions, Institute for Molecular Science (IMS), National Institutes of Natural Sciences (NINS), Okazaki, Japan

Position Title

Assistant Professor (The successful candidate is required to work in collaboration with Professor Koichi Kato. (<https://www.ims.ac.jp/en/research/prof/katok.html>)).

Research Field

Development of frontier bioscience from a viewpoint of biomolecular science

Required qualifications for the candidate

Applicants should possess a M.Sc. degree, Ph.D. degree or an equivalent scientific career.

Terms

Tenured, however encouraged to transfer to a position outside the institute after approximately six years. <https://www.ims.ac.jp/en/recruit/kenkyukikan.html>

Deadline for application

July 10, 2017

Starting date

As early as possible.

Required documents for application

- 1) Recommendation letter(s); optional
- 2) CV (including date of birth, gender, educational background and work experiences)
- 3) Summary of research achievements (future research plans may also be included; less than 3 pages in total on A4 paper).
- 4) List of publications and invited talks
- 5) Reprints or preprints of five selected publications at maximum.

For details, see <https://www.ims.ac.jp/en/recruit/teisyutu.html> .

Please note that documents will not be returned to applicants.

Selection process

Candidates will be selected by a personnel committee of the Institute for Molecular Science.

The committee may withhold selection if there is no suitable person for the position.

Compensation

In accordance with the NINS employee compensation regulation. The annual salary system will be applied.

Submission

Please send the application by postal mail to the address below;

Personnel section, Okazaki Administration Center, NINS

Nishigonaka 38, Myodaiji, Okazaki, Aichi 444-8585, JAPAN

(Indicate "Application documents enclosed" on the envelope in red.)

Application from outside Japan may be submitted by email to the Personnel section ([r7113@orion.ac.jp](mailto:r7113@orion.ac.jp)).

The subject of the email should be 'Application for assistant professorship to Prof. Koichi Kato', and the main text should contain your name and 'Position title: Assistant Professor' at the beginning. Documents should be formatted in PDF. If the total amount of the data exceeds 20 MB, divide into multiple PDF files and send by separate emails. Notification of receipt will be sent within four working days. In case you do not receive a notification, please contact the Personnel section.

For further information (Including salary and other benefits);

Personnel section, Okazaki Administration Center, NINS

Nishigonaka 38, Myodaiji, Okazaki, Aichi 444-8585, JAPAN

E-mail: [r7113@orion.ac.jp](mailto:r7113@orion.ac.jp)

<https://www.ims.ac.jp/en/>

Others:

IMS complies with Equal Employment Opportunities Law and is committed to promoting gender equality.

(<https://www.ims.ac.jp/en/recruit/sankaku.html>)

Our support measures for researchers, regardless of gender, who have childcare and family care responsibilities are found from here. ([https://www.ims.ac.jp/en/about/bunshi\\_sankaku.html](https://www.ims.ac.jp/en/about/bunshi_sankaku.html))