# 九州大学 先導物質化学研究所 助教公募について

このたび本研究所では、下記要領により助教を公募いたします。つきましては、貴機関の 関連部局等にご周知いただくとともに、適任者の応募についてよろしくお取り計らいくだ さいますようお願い申し上げます。

記

- 1. 募集人員: 助教 1 名 (特定有期教員)
- **2. 所属**: ソフトマテリアル部門 機能材料学際化学分野 (2025 年 4 月に福原 学教授が着任予定)。研究所の概要については、https://www.cm. kyushu-u. ac. jp/ をご参照ください。
- 3. **研究分野**: 機能性有機化学分野(構造有機化学、有機合成化学、超分子化学、高分子化学、光化学などに関わる学際領域)

望ましい人材:機能性分子・ホストーゲスト超分子の合成、物性評価、量子化学計算に基づく構造-物性相関の解明に関する研究経験を有する方、それらの研究に取り組む意欲を有する方。当該分野の福原 学教授、ならびに、所内外の研究者と連携して共同研究を推進する意欲を有する方。

4. 任期: 任期あり

採用日から 5 年間。再任可。採用日から 4 年が経過する前後に再任審査を実施します。審査の結果更新可となった場合でも、九州大学における通算雇用期間は 10 年を上限とします。

- 5. 着任時期: 2025年6月以降で、可能な限り早い時期。
- 6. **就業場所**: 九州大学先導物質化学研究所 伊都地区(福岡市西区元岡 744)
- 7. 待遇: 以下に示す通り。
  - 1) 賃金:年俸制(令和2年4月1日導入の年俸制)となります。なお、年俸額については、国立大学法人九州大学特定プロジェクト教員等給与規定に基づき決定します。
  - 2) 就業時間:同意に基づき、専門業務型裁量労働制により7時間45分働いたものとみなされます。
  - 3) 休日: 土日、祝日、12/29~1/3
  - 4) 加入保険:雇用保険、労災保険、健康保険、厚生年金
- 8. 応募資格: 博士の学位を有する方、または着任までに取得見込みの方。
- 9. 応募書類: A4 版にて作成の上、すべて pdf ファイルにて提出
  - 1) 履歴書(写真貼付、E-mail 連絡先を明記)
  - 2) 業績書[(a) 原著論文(査読の有無を区別)、(b) 総説・著書・紀要、(c) プロシーディング、(d) 特許(出願、取得を明記)、(e) 国内・国際会議招待講演、(f) その他、 に

分類し、それぞれを出版年の新しい順に記載。著者が複数である論文等については、著者全員を列記し、応募者名にアンダーラインを付すこと。責任著者に\*を記すこと。代表的論文として pdf ファイルを提出したものには〇印を付けること]。

- 3) 代表的論文等の pdf ファイル。ただし、5 編以内。
- 4) これまでの研究概要(A4、1 枚程度)。採用後の研究・教育に対する抱負と計画(A4、1 枚程度)
- 5) 外部資金獲得状況(科学研究費、受託研究、産学連携・共同研究など)
- 6) 受賞などの特記事項
- 7) 応募者についてコメントを求め得る方2名の氏名、所属、連絡先
- **10. 応募締切日**: 令和 7 年 2 月 17 日 (月) (書類アップロード期限、アップロードは終日可能)
- 11. 応募書類提出方法: オンラインでの提出

カバーレターの宛名:

九州大学 先導物質化学研究所長 横山 士吉

下記問い合わせ先(田中 賢)に、応募希望の旨のエントリーメールをお送りください。 応募書類のアップロード先 URL を返信しますので、書類一式を pdf ファイルにてご提出 ください。

# 12. 問い合わせ先:

九州大学 先導物質化学研究所 田中 賢

Tel: 092-802-6235

E-mail: masaru\_tanaka@ms.ifoc.kyushu-u.ac.jp

## 13. 注意事項:

- \*着任後は、同分野 福原 学教授と協力して研究にあたっていただきます。
- \*最終選考においてヒアリングを実施します。
- \*応募書類は返却しません。

\*九州大学では、平成 29 年 7 月より配偶者帯同雇用制度を導入しています。また、男女 共同参画社会基本法(平成 11 年法律第 78 号)ならびに、「障害者の雇用の促進等に関す る法律(昭和 35 年法律第 123 号)」および「障害を理由とする差別の解消の促進に関す る法律(平 成 25 年法律第 65 号)」の精神に則り、教員の選考を行っています。九州大 学男女共同参画 推進室の活動については以下をご参照ください。

http://danjyo.kyushu-u.ac.jp/

\*過去に学生に対するセクシャルハラスメントを含む性暴力等を原因として懲戒処分等を受けた場合には、処分の内容及びその具体的な事由を履歴書等に必ず記入願います。 虚偽の記載があった場合には、採用取消や懲戒処分等の対象となることがあります。

\*受動喫煙防止措置の状況:敷地内全面禁煙。以上

# Recruitment for the Post of Assistant Professor at Institute for Materials Chemistry and Engineering, Kyushu University

Institute for Materials Chemistry and Engineering, Kyushu University ("IMCE") is recruiting an assistant professor position by the following procedure. We would appreciate your understanding regarding the notification of this information to the faculty members in your university or institute and your recommendation of the suitable candidate.

#### 1. Job Title

Assistant Professor (one (1) person) ('Faculty Member (Special Project)' means that the position is non-tenured and under a limited-time contract)

# 2. Affiliation

Functional Materials Chemistry, Division of Soft Materials, Institute for Materials Chemistry and Engineering, Kyushu University (Prof. Gaku Fukuhara's laboratory).

The overview of the institute and details of this recruitment will be announced in HP of Institute for Materials Chemistry and Engineering (IMCE), Kyushu University: https://en.cm.kyushu-u.ac.jp/.

#### 3. Research Field

Functional organic chemistry (structural organic chemistry, organic synthetic chemistry, supramolecular chemistry, polymer chemistry, photochemistry, etc.)

# Required ability

The candidate should have research experiences in the synthesis of functional molecules and host-guest supramolecules, the evaluation of the physical properties of molecules, and quantum chemical calculation to elucidate the structure—property correlation. The candidate may promote collaborative researches with Prof. Gaku Fukuhara and the researchers inside and outside IMCE.

**4. Term of Office** Five (5) years. Re-employment may be possible based on an eligibility review if the employee requires it after four (4) years from the date of employment. The maximum total period of employment at Kyushu University is 10 years.

# 5. Commencement of Employment

As early as possible after the hiring decision (After June 2025).

## 6. Place of employment

Institute for Materials Chemistry and Engineering at Ito campus (Motooka 744, Nishi-ku, Fukuoka, Japan)

## 7. Compensation

1) Salary: Annual salary paid under the annual salary system introduced on April 1, 2020.

The amount of annual salary will be determined under the salary regulations for special project faculty members of Kyushu University.

- 2) Working Hours: Based on Discretionary Labor System for professional work
- KU allows the employee to engage in his/her work while leaving it to his/her discretion to decide the means and the allotment of time for performing the work and regarding them as having worked for the prescribed number of working hours (7 hours and 45 minutes).
- 3) Holidays: Saturdays, Sundays, and holidays, Dec 29 to Jan 3
- 4) Insurance enrollment: The health insurance, pension insurance, mutual retirement pension programs of Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology Mutual Society, and employment insurance of Ministry of Health, Labor and Welfare

### 8. Qualifications

Applicants must have obtained Ph.D. degree in a relevant discipline or are expected to have a Ph.D. degree by the time of hiring.

# 9. Required Applicant Documents

The documents should be prepared on sheets of A4 paper.

- (1) Curriculum vitae (including photo and E-mail address).
- (2) Achievement reports: All publications should be divided into the following categories. (a) journal papers (the presence or absence of peer review should be specified); (b) review papers, books, bulletins; (c) proceedings; (d) patents (applied or registered should be specified); and (e) others. All authors (with the same order as that in the publication) should be shown for each publication, and the candidate should be underlined. The main papers should be marked with "o".
- (3) Reprints of the main papers within five (5).
- (4) Summary of research achievements (within one (1) A4 page) and future plan of your research and education at Kyushu University (within one (1) A4 page).

(5) External funds (Grants-in-Aid for Scientific Research, research grants, research scholarships, etc.) if the candidate has.

(6) Special matters (prizes and awards, invited lectures and other matters which can be appealed the

research achievements with) if the candidate has.

(7) Names of two (2) references and their contact addresses, official titles, phone numbers and E-mail

addresses.

10. Application Deadline

February 17, 2025 (Japan time)

11. Application Submission: Online submission

First, send the entry mail to Prof. Masaru Tanaka (E-mail address: masaru\_tanaka@ms.ifoc.kyushu-

u.ac.jp) . The applicant will receive URL for uploading the application documents. Upload all the pdf

documents to the URL with a cover letter to the Dean of our institute:

Prof. Shiyoshi Yokoyama, Dean of Institute for Materials Chemistry and Engineering (IMCE),

Kyushu University

12. Contact

Contact E-mail: masaru tanaka@ms.ifoc.kyushu-u.ac.jp

Prof. Masaru Tanaka, Institute for Materials Chemistry and Engineering (IMCE)

13. Other Instructions:

(1) The research should be carried out in collaboration with Prof. Dr. Gaku Fukuhara.

(2) An interview may be held in the final selection.

(3) Any applied documents will not be returned.

(4) Kyushu University carries out the selection of its teachers based on the "Basic Act for Gender

Equal Society" (Act No.78 of 1999), "Act on Employment Promotion etc. of Persons with Disabilities"

(Act No. 123 of 1960, revised in 2013) and "Act on the Elimination of Discrimination against Persons

with Disabilities" (Act No. 65 of 2013).

Please refer to https://danjyo.kyushu-u.ac.jp/en/ for the activity of the Kyushu University Gender

Equality Promotion Office.

If you have been disciplined in the past for sexual violence, including sexual harassment, against

students, please be sure to enter the nature of the disciplinary action and the specific reasons for it in

your resume or other documents. False statements may result in cancellation of employment or

disciplinary action.

Regarding the status of secondhand smoke prevention measures, smoking is prohibited in all areas of

Kyushu University's premises.