

平成29年3月7日

各関係機関等の長 殿

金沢大学医薬保健研究域医学系長

多久和陽

(公印省略)

分子遺伝学研究分野担当助教候補者【卓越研究員】の公募について（依頼）

謹啓 時下ますますご健勝のこととお慶び申し上げます。

さて、本医学系における主要研究課題「環境因子の人への影響と応答の研究」の推進を目指した研究組織強化の一環として、分子遺伝学研究分野のテニュア・トラック助教（卓越研究員）候補者の選考を行うことになりました。

つきましては、ご多忙のところ甚だ恐縮に存じますが、貴学及び関係機関に適任者がございましたら、下記により書類を添えてご推薦くださいますようお願い申し上げます。

謹白

記

1 対象者 卓越研究員事業の申請要件を満たす者。ウイルス学、分子生物学、免疫学、生化学分野あるいは関連分野で優れた研究・教育を主体的に進めることができる方。5年後の完全自立に向け、メンターがサポートします。将来、大学院生を独自に受け入れ、指導教員になることができます。

2 職名 助教（テニュア・トラック、卓越研究員） 1名  
(5年後に審査を経てテニュア准教授へ昇進の可能性あり)

3 職務内容

- ・ウイルス学、分子生物学、免疫学、或は生化学分野の研究  
(メンター研究室の詳細はHP参照  
<http://molgenet.w3.kanazawa-u.ac.jp/index.html>)
- ・卓越研究員としての研究活動に差し支えない範囲内での教育をお願いすることがあります。その場合には具体的には以下の組織における分子生物学・生化学に関連する講義・実習及び研究指導等です。  
(大学院教育においては英語での指導や講義をお願いすることがあります。)  
学士課程における共通教育・専門教育  
大学院先進予防医学研究科における専門教育  
大学院医薬保健学総合研究科修士課程及び博士課程における専門教育

4 選考等 卓越研究員事業の公募要領に従う。更に本公募にも応募し、本学に事前連絡することが必要です。  
卓越研究員事業（文部科学省）  
[http://www.mext.go.jp/a\\_menu/jinzai/takuetsu/](http://www.mext.go.jp/a_menu/jinzai/takuetsu/)

5 採用予定 平成29年10月1日（日）以降のできるだけ早い日

6 公募期限 平成29年5月12日（金）17時必着

7 待遇 就業規則等については、下記のURLをご覧ください。なお、給与は学歴・職務経験等を考慮して決定されます。（年俸制、諸手当込みで600万円程度を予定）  
<http://www.kanazawa-u.ac.jp/university/administration/regulation/rules>  
卓越研究員公募要領に基づく研究費を着任初年度及び次年度に支給

## 8 テニュア付与基準の概要

教育及び研究の業績等に係るテニュア審査の結果によって、テニュア准教授へ昇任又はテニュア助教へ異動することができる。

## 9 必要書類

- (1) 推 薦 書 (必ずしも必要とはしないが、提出しない場合は、問い合わせのできる2名の方の住所、電話番号、電子メールアドレスを記載したメモを添付すること。)
- (2) 履 歴 書 1通 (様式1)
- (3) 業績目録 1通 (様式2)
- (4) 主要論文 3編 各編別刷1部 (コピー可)
- (5) 卓越研究員として取り組みたい研究テーマの研究計画等の概要 (様式自由、卓越研究員事業の応募書類様式1別紙の内容を記載)
- (6) 卓越研究員事業公募要領等4ページ目に規定する平成28年度公募における卓越研究員候補者に決定された者である場合は、その旨を記載したもの (様式自由)

※上記書類は、選考後においても返却しません。

## 10 書類提出先 〒920-8640 金沢市宝町13番1号

金沢大学医薬保健研究域医学系長 あて

(親筆とし、表書きに「分子遺伝学研究分野助教応募」と朱書きし、郵送の場合は書留でお願いします。)

## 11 本件問合せ先 事務担当: 医薬保健系事務部総務課人事係長 斎藤 洋介

TEL 076-265-2112, FAX 076-234-4202

e-mail t-jinji@adm.kanazawa-u.ac.jp

## 12 付 記

- (1) 金沢大学では、教員の英語による教授能力の向上、英語による開講科目の増設等を前提とした英語教育の強化に取り組んでおります。
- (2) 本学においては、男女共同参画を推進しており女性教員の積極的な登用を行っております。詳しくは、下記URLをご覧ください。については、多数の女性研究者の応募をお待ちしております。  
<http://cd1.w3.kanazawa-u.ac.jp/>
- (3) 選考の過程でご来学の上、面接をお願いすることあります。(交通費の支給はありません)

以 上

## 履歴書

現 住 所

TEL

e-mail:

ふりがな

氏 名

生年月日

昭和 年 月 日 生

現 職

TEL

学 歴 (高等学校入学以降)

印

写真

1. 縦 36~40 mm  
横 24~30 mm
2. 本人単身胸から上

免 許 年 月 日 番号 第 号

学 位 学 位 名: 授与大学名:

取得年月日: 年 月 日

資 格

職 歴 (外国出張等についても記入してください)

加入学会 (期間, 学会名, 学術団体名, 役職名)

教育実績 (最近の 5 年度に限り, 担当授業科目, 大学院での研究指導学生数等)

その他特記事項 (教育ワークショップ等への参加, 学生生活指導, 管理運営, 兼任公職, 社会貢献, 特許等)

賞 罰

科学研究費補助金・助成金等

(代表・分担別に, 種目・課題名・金額を含め記載のこと)

(用紙は A4 版横書きとしてください)

## 業績目録

I 著書

II 総説

III 原著 (研究分野ごとに類別し, 標題には, A, B, C, ……を冠する)

IV 学会発表等 (国際学会の場合は, 発表演者に限る。国内学会の場合は, 特別講演, 教育講演, シンポジウム及びワークショップ等に限る)

- 1 I ~ IIIについては, 著者名, 書名又は題名, 発表誌名, 卷, ページ (初ページ~終ページ), 発行所名, 発行年の記載があれば, 様式は自由。印刷中の論文は, 掲載証明書の写しを添付してください。
- 2 用紙は, A4版, 横書, タイプ淨書 (ワープロを含む) としてください。
- 3 著書, 総説, 原著, 学会発表等は年月日の古いものから1, 2, 3, ……の番号を付記してください。また, 本人氏名には下線を付してください。さらに, corresponding authorとなっている論文には, それが分かるようにマークしてください。
- 4 論文別冊を添付したものは, ○印を付すとともに, 論文別冊にもその番号を明記してください。
- 5 学位論文はその旨付記してください。

## Announcement of Faculty Position

Outline	We are seeking a strong candidate for a tenure-track assistant professor position in the field of molecular biology, virology or immunology. Selection will be done by MEXT under leading initiative for excellent young researchers (LEADER), so called TAKUETSU researcher. For more information, visit <a href="http://www.mext.go.jp/a_menu/jinzai/takuetsu/">http://www.mext.go.jp/a_menu/jinzai/takuetsu/</a>
Title, Number of Positions	Tenure-track assistant professor (TAKUETSU researcher), 1 person
Research Field	Research in molecular biology or virology (Mentor lab HP <a href="http://molgenet.w3.kanazawa-u.ac.jp/index.html">http://molgenet.w3.kanazawa-u.ac.jp/index.html</a> )
Responsibilities	Research and education in the area of molecular biology. Responsibilities include lecturing, practical training, etc. at the following organizations: *Professional Education for Master's and Doctoral Courses at the Graduate School of Medical Sciences *Professional Education for Doctoral Courses at the Graduate School of Advanced Preventive Medical Sciences *Professional Education and General Education at the School of Medicine
Qualifications	(1) Qualified researchers who meet the application requirements of "Leading Initiative for Excellent Young Researchers (LEADER)" by MEXT. (2) A mentor will support and help the researcher to become a full PI by 2022.
Starting date	October 1st, 2017 or earliest day thereafter
Deadline for Applications	May 12th, 2017 Time: 17:00 Japan Time (must be received no later than this time)
Conditions	Total employment period is for 5 years but promotion to tenured associate professor level will be possible depending on the evaluation of performance. Promotion system accompanied by review at completion of the term: Based on the results of an internal review by Kanazawa University concerning research and educational achievements, the promotion to tenure associate professorship or the appointment of tenure assistant professor is possible.  Salary: Annual salary system of Kanazawa University  In accordance with the rules pertaining to salary for national university corporation. Salary will be provided by annual salary system. <a href="http://www.kanazawa-u.ac.jp/university/administration/regulation/rules">http://www.kanazawa-u.ac.jp/university/administration/regulation/rules</a>  An incentive grant will be provided for the first and second years.
Application method	Qualification of Leading Initiative for Excellent Young Researchers is "a person who has been selected as excellence researcher candidate". Application documents should be sent according to the application guidelines of "Leading Initiative for Excellent Young Researchers" by MEXT. Applicants also have to apply for Kanazawa university by using the attached documents below.
Application materials	(1) One copy of Curriculum Vitae (Form 1) (2) One copy of List of Publications and Presentations (Form 2)

	<p>(3) One copy of Three Selected Papers (Hard copies are acceptable.)  (*International applicants can submit electronic data in the form of PDF file of Selected Paper instead of submitting one offprint of Selected Paper.)</p> <p>(4) One copy of Outline of the Research Plan as a TAKUETSU researcher (Free style. A copy of TAKUETSU application form 1 is acceptable)</p> <p>(5) A Recommendation Letter (not mandatory). If you don't submit a recommendation letter, attach a note of names and contact information (address, telephone number and E-mail address) of two referees.</p> <p>(6) If the applicant was selected as a TAKUETSU researcher in 2016 as described in the page 4 of TAKUETSU application guidelines, submit a form indicating it (Free style).</p> <p>The above submitted application materials will not be returned.  The above submitted application materials will be used only for the purpose of applicant screening.</p>
Send Application materials to	<p>Professor Yoh TAKUWA  Head, Faculty of Medicine, Kanazawa University  13-1 Takaramachi, Kanazawa City, 920-8640, JAPAN  (Write "Confidential" and "Application for the Tenure-track assistant professor in molecular biology" in red ink on the envelope and send the application materials by registered mail.)</p>
Contact person	<p>Yousuke Saitou Fax: +81-76-234-4202  e-mail: t-jinji@adm.kanazawa-u.ac.jp  Administration Bureau (Medical, Pharmaceutical and Health Sciences)</p>
Additional information	<p>(1) After a documentary screening, shortlisted candidates may be requested to come to Kanazawa University to deliver a lecture. In that case, travel expenses will not be covered.</p> <p>(2) Kanazawa University encourages applications from women to promote a gender-equal society.  <a href="http://cdl.w3.kanazawa-u.ac.jp/">http://cdl.w3.kanazawa-u.ac.jp/</a> (Available only in Japanese)</p> <p>(3) Kanazawa University also promotes the courses delivered in English under the internationalization policy.</p>

## Curriculum Vitae

Photo

36~40 mm x  
24~30 mm  
must contain the full  
face, neck and  
shoulders of the  
candidate

Nationality:

Present Address:

Tel:

E-mail:

Name: Family Name (Capitalized), Given Name

Signature:

Date of Birth: Year Month Date

Present Position:

Educational Background (since entry into high school):

Professional License (Medical License etc.):

Date Obtained: Year Month Date

License Number:

Academic Degrees: The name of degree

The name of the University (degree conferral)

The conferral date Year Month Date

Qualifications:

Career History (Include studying abroad etc.):

Professional Memberships (List dates, Society Name, Association Name, and titles):

Education experience (late 5 years, describe course name and number of participants)

Other remarks (participation in educational workshops, lifestyle guidance for students, administrative operation, concurrent public position, contribution to society, patent, etc.):

Rewards and Punishment:

Grants-in-Aid for Scientific Research, Grants and Fellowships:

(List categories, research subjects, and the amount of money, classifying according to whether the Representative or the Group member)

Japanese ability (in particular, ability to perform a lecture for medical undergraduate students)

Form 2 (A4 size paper, 210 x 297 mm or letter size 216 x280 mm)

**List of Publications and Presentations**

**I Published Books**

**II Review Articles**

**III Original Papers** (Classify according to the research area and add A. B. C. before each title.)

**IV Presentations** (Concerning international conferences, list if you are the presenter.

Concerning national conferences, list only special lectures, educational lectures, symposiums and workshops, indicate if invited)

1. The format of I, II, and III is free as long as authors, titles, names of publications, volume, page numbers (the first page - the last page), the publisher, and the year of publication are included. Enclose a copy of an acceptance letter if the paper is in press.
2. Use A4 size paper (210 x 297 mm) or letter size (216 x280 mm) and type.
3. List Published Books, Review Articles, Original Papers and Presentations in chronological order, putting serial numbers (1, 2, 3,) on them. Also, underline your name. Furthermore, if you are a corresponding author of a publication, mark the paper to make it clear.
4. Circle enclosed offprints. Write the corresponding number on each offprint.
5. Make a note if dissertations for academic degrees are included.