

平成29年7月25日

各関係機関の長 殿

金沢大学医薬保健研究域長

金子周一

金沢大学新学術創成研究機構「革新的統合バイオ研究コア・先端的ヘルスケアサイエンスユニット」
助教又は准教授（ともにテニユア・トラック教員）の公募について（依頼）

謹啓 時下益々御清祥のこととお慶び申し上げます。

金沢大学では、平成27年4月から「新学術創成研究機構」を設置し、新しい学問分野・学問領域の
創成につながる学問分野融合型研究の一層の推進を目指しています。

については、下記の要項により助教又は准教授（ともにテニユア・トラック教員）の公募を行うこと
になりましたので、貴機関関係者への周知及び適任者の推薦について御高配を賜りたくお願い申し上げ
ます。

謹白

記

1. 公募人員：助教又は准教授（ともにテニユア・トラック教員） 1名

- ・所 属：金沢大学新学術創成研究機構（革新的統合バイオ研究コア・先端的ヘルスケアサイエンスユニット）
- ・任 務：上記研究ユニットにおいて、「若手主任研究者（若手PI）」としてユニットにおける学問分野融合型研究の推進に当たり中心的な役割を担うものとする
（研究ユニットにおける研究内容は、2. 公募研究領域 を参照のこと）
- ・勤務形態：任期付きの常勤助教又は常勤准教授（任期は採用日から5年間）
- ・給 与：国立大学法人金沢大学における年俸制を適用
- ・昇任・昇任制度：研究・教育業績に係る学内審査の結果に応じて、任期満了後にテニユアを付与
 - ※ テニユア付与基準の概略
 - (1) 国内外で、当該分野における研究成果が特に優れていると認められること
 - (2) 適正に計画された研究計画（研究ユニットとしての計画を含む）が達成されていること
 - (3) 十分な競争的研究資金を獲得し、研究を遂行していること など
 - ※ インセンティブ：研究経費として年間100万円程度（5年間）を措置する予定

2. 公募研究領域

本研究ユニットでは、Tissue viability（ひとの生きる力）の回復・維持・向上のためのヘルスケア学の構築を目標に保健学及び関連する学問分野との分野融合型研究を推進する。具体的には人間と共生する常在菌、主に、皮膚及び口腔・鼻腔粘膜に生息する菌が起こす感染症に焦点をあて、発症及び重症化の機序を解明する。本テニユア・トラック教員は、本研究課題を推進するために、関連領域の基礎研究での十分な研究経験があるとともに、本研究コアの他のメンバーと密接な連携をとり、研究を推進することが求められる。また、国際共同研究の遂行や研究成果を国際的に普及させるための英語コミュニケーション能力も必要となる。

3. 着任（採用）時期：平成30年2月1日以降のできるだけ早い時期

4. 応募資格

- (1) 上記公募研究領域での研究実績があり、助教又は准教授（若手主任研究者）として本研究ユニットにおける研究プロジェクトを推進できる優れた研究者
- (2) 博士の学位を有する方

5. 応募書類（全てA4に記載のこと（様式任意））

- | | |
|---------------------------------------|----|
| ①履歴書 | 1部 |
| ②業績目録（原著論文（2016年度IFを論文ごとに併記のこと）、総説など） | 1部 |
| ③主要論文別刷【5編】（コピーでも可） | 1部 |
| ④これまでの研究概要（1,200字程度） | 1部 |
| ⑤着任後の研究に対する抱負（1,200字程度） | 1部 |
| ⑥外部研究資金獲得状況 | 1部 |
| ⑦本人について問い合わせできる研究者2名の氏名及び連絡先 | |

※履歴書には、メールアドレス及び連絡先を御記入ください。

※併せて、電子データでも提出願います。

※選考の過程において、講演や面談のために御来学いただく場合があります。（交通費の支給はいたしません）。

※提出いただきました履歴書等の書類は、個人情報に留意して処理し、返却いたしませんので、予め御了承ください。

6. 応募締切 平成29年9月29日（金）17時（必着）

7. その他

- (1) 服務、給与等については、職員就業規則及び職員給与規程によります。

また、関係規程に基づき、金沢大学テニユア・トラック制度、テニユア付与後に適用される任期等についての定めがあります。規程等の詳細は下記URLを御覧ください。

<http://www.kanazawa-u.ac.jp/university/administration/regulation/rules>

- (2) 金沢大学では男女共同参画を積極的に推進しています。詳細は下記URLを御覧ください。

<http://cdl.w3.kanazawa-u.ac.jp/index.html>

- (3) 新学術創成研究機構における研究成果等を基盤とした新研究科設置の構想があります。については、新研究科設置の際は、専任教員として教育に参画いただく可能性がありますので、御留意願います。

8. 書類提出先 〒920-0942 石川県金沢市小立野5-11-80

金沢大学医薬保健研究域保健学系長 あて

（親展とし、表書きに「先端的ヘルケアサイエンスユニット（助教又は准教授）応募」と朱書きし、郵送の場合は書留でお願いします）

9. 問合せ先 事務担当：保健総務係 小谷 昌代

e-mail: t-hsomu@adm.kanazawa-u.ac.jp

研究内容：ユニットリーダー 須釜 淳子

e-mail: junkosgm@mhs.mp.kanazawa-u.ac.jp

以上