

各関係機関等の長 殿

金沢大学疾患モデル総合研究センター
センター長 大黒 多希子
(公印省略)

金沢大学疾患モデル総合研究センター疾患解析プローブ・ケミカル分野教授候補者の公募について（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、金沢大学疾患モデル総合研究センターは、令和3年度に学際科学実験センターを発展的に改組して設置されました。アイソトープ総合研究施設、アイソトープ理工系研究施設、実験動物研究施設、研究基盤支援施設及び機器分析施設の5つの学内共同利用施設からなる実験支援部門では、全学の研究支援を行っており、疾患解析プローブ・ケミカル分野、疾患モデル分野、疾患オミクス分野の3つの研究分野からなる研究高度化部門では、独自の研究教育活動及び受託研究を精力的に行っているところです。

このたび、金沢大学では疾患モデル総合研究センター疾患解析プローブ・ケミカル分野の教授を公募することになりました。本センターの研究課題である「疾患モデルを中心としたモデル生物を最先端技術の異分野融合により新たに確立し、分子から個体レベルでの疾患発症・進展の機序や生物の生命原理を解明する」の推進を目指した研究組織強化の一環として、生命科学分野の研究を精力的に遂行するとともに、専門分野に則した受託研究を精力的に推進し、基礎・臨床の共同研究を活性化できる方を広く募集いたします。

つきましては関係各位にご周知いただき、適任者の推薦または応募につきましてお取り計らいくださるようお願い申し上げます。

記

- 1 公募教員：教授1名
- 2 所 属：金沢大学疾患モデル総合研究センター疾患解析プローブ・ケミカル分野
- 3 職務内容：
 - (1) 生命科学分野に関わる解析等の技術を用いた受託研究の推進
(解析技術の例：動物・組織・細胞等のイメージング解析、オミクス解析、RNA-seq、1細胞解析、疾患モデル動物作製、細胞株樹立、BAC クローン・ベクター等の作成など)
 - (2) 生命科学分野の研究
 - (3) 疾患モデル総合研究センターのプロジェクト研究への参画
 - (4) 学士課程教育・大学院教育における講義・実習
 - (5) 大学院学生の研究指導
- 4 応募資格：
 - (1) 生命科学分野の研究で優れた研究業績があり、博士の学位を有する方
 - (2) 学部教育・大学院教育における教育の経験を有する方
 - (3) 大学院博士課程学生の研究指導ができる方
- 5 勤務形態：常勤（任期5年、再任可）
※引き続いた本学在職歴（10年未満）を有する者については、当該期間を通算して10年を超えない範囲内での任期となります。
再任可（当該職における業績を対象に、再任の可否を審査します。採用後、2年を経過した以後に中間審査を実施します。）
・再任審査事項
 - 1) 論文発表、学会発表、研究資金獲得状況等の研究活動
 - 2) 講義、実習、演習、研究指導等の教育活動
 - 3) 大学及び社会への貢献等
- 6 着任時期：選考後できるだけ早い時期

- 7 提出書類：(1)推薦書（必ずしも必要とはしませんが、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して下さい。）
(2)履歴書 1通（様式1）
(3)業績目録 1通（様式2・なお、論文ごとに掲載誌のインパクトファクターと被引用件数を記載してください。）
(4)主要論文10編のPDFデータ（業績目録と対応したファイル名で保存してください。）
(5)主要論文10編の要旨（それぞれの論文について、200字以内の日本語で作成。様式自由）
(6)従来の研究の経過と教育面や受託研究を含めた将来の抱負（全体で2,000字程度、様式自由）
＜注意事項＞
※所定様式は、本学ウェブサイト
https://www.kanazawa-u.ac.jp/saiyou/faculty_member 又は JREC-IN から
ダウンロードしてください。
※電子媒体は、CD又はUSBメモリ等に保存して提出又はファイル送信サービスを利用して以下の人事係アドレスへ提出してください。
※上記書類及び電子媒体は、当該選考委員会において個人情報に留意して処理し、選考後においても返却しません。

8 応募締切：令和8年2月27日（金）必着

9 応募書類の提出先：

〒920-0934 金沢市宝町13番1号

金沢大学医薬保健系事務部総務課人事係長 あて

（親展とし、表書きに「疾患モデル総合研究センター疾患解析プローブ・ケミカル分野教授応募」と
朱書きし、郵送の場合は配送記録の残る形式でお願いします。）

10 問い合わせ先：事務担当：医薬保健系事務部総務課人事係長 池多

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

研究担当：疾患モデル総合研究センター長 大黒多希子

TEL. 076-265-2460 FAX. 076-234-4240

E-mail. tdaikoku@kiea.m.kanazawa-u.ac.jp

11 付記：(1)本学では、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)本学は、「男女共同参画社会基本法」および「金沢大学ダイバーシティ推進宣言」の理念と方針に則り、多様性、公正性、包摂性の実践と促進を推進しています。人事選考における女性研究者や外国人研究者の積極的な応募を歓迎いたします。

（本学のダイバーシティ環境推進に関する取り組みについては
<https://ipdi.w3.kanazawa-u.ac.jp> を参照ください。）

(3)選考にあたりセミナーなどをお願いする場合があります。

(4)金沢大学疾患モデル総合研究センター疾患解析プローブ・ケミカル分野の詳しい情報については次のURLにアクセスして下さい。

<http://ri-center.w3.kanazawa-u.ac.jp/TracerLabHP/index>

(5)助教のポストを付与します。

(6)分野名は着任後に変更可能。

様式1

履歴書

現住所

TEL:

e-mail:

ふりがな

氏名

印

生年月日 年 月 日 生

現職

TEL

学歴 (高等学校入学以降)

写真

1. 縦36~40mm
横24~30mm
2. 本人単身胸から上

学位 学位名: 授与大学名:

取得年月日: 年 月 日

資格 (医師免許, 放射線取扱主任者免状等を所有している場合には必ず記載してください。)

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)

その他特記事項 (教育ワークショップ等への参加, 学生活動指導, 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

(最近の10年間に限り, 代表・分担別に, 種目・課題名・金額 (科研費の場合は直接経費のみ) 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下さい。
- 2 II・IIIについては, インパクトファクター (IF) 値, 被引用回数を記載してください。なお, IF値及び被引用回数については業績目録提出日を基準として下さい。 (IF値はClarivate Analytics提供の数値を, 被引用回数はSCOPUSで集計した数値を記載してください。)
- 3 用紙は, A4版, 横書, タイプ淨書 (ワープロを含む。) として下さい。
- 4 著書, 総説, 原著, 学会発表等は年月日の新しいものから降順で番号を付記して下さい。また, 本人氏名には下線を付して下さい。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下さい。
- 5 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下さい。
- 6 学位論文はその旨付記して下さい。
- 7 電子データでの提出もお願いします。O S, 使用ソフト, 送付時のメディアについての指定は特にありませんが, PDF形式はできるだけ避けて下さい。