

各関係機関の長 殿

新潟大学脳研究所長
小野寺 理

生命科学リソース研究センター脳疾患標本資源解析学分野
教授候補者の推薦について（依頼）

謹啓 時下ますます御清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、本研究所では、標記分野の教授候補者の選考を行うため、下記のとおり公募をいたします。

つきましては、御多忙中のところ恐縮に存じますが、貴学（学部等）又は貴機関に適任者がございましたら、御推薦賜りますようお願い申し上げます。

なお、本分野は脳研究所における研究のほか、文部科学省の共同利用・共同研究拠点「病理リソースを活用した脳神経病態共同研究拠点」事業の中核分野として、脳神経病理学の研究・診断・教育を担っており、これらの経験と業績が豊富な方を求めます。

また、本分野の教員は、剖検及びブレインバンクの業務を有していることにご留意願います。

謹白

記

1. 公募の職名等

- (1) 職名・人員(勤務条件) 教授・1名（女性限定，任期なし，年俸制）
- (2) 所属 新潟大学脳研究所 附属生命科学リソース研究センター
脳科学リソース研究部門 脳疾患標本資源解析学分野
- (3) 採用予定日 令和6年4月1日以降のできるだけ早い時期

2. 応募資格

- (1) 博士の学位を有すること
- (2) 女性であること

※ 新潟大学では、男女共同参画及びダイバーシティの視点に立った教育・研究・就業環境の整備を推進しています。本公募では、男女雇用機会均等法第8条に則り、女性教員の割合が相当程度少ない現状を積極的に改善するための措置として女性に限定した公募を実施します。

3. 提出書類（全て各1部）

- (1) 履歴書（様式自由 ただし、写真添付、氏名自署のこと）
- (2) 業績目録（様式自由 ただし、著書、原著、総説、症例報告、科学研究費、競争的研究資金等の取得状況、学会賞その他受賞歴を区分し、この順に記載したもの。また、英文原著については、コレスポンディングオーサーの論文に印をつけること。）
- (3) 主な業績文献別冊 10編
- (4) 研究及び教育に関する実績と将来への抱負（様式自由 A4 1～2枚程度）
- (5) 共同利用・共同研究拠点に関する将来への抱負（様式自由 A4 1～2枚程度）
- (6) 教室運営に関する抱負（様式自由 A4 1～2枚程度）
- (7) 国内外を問わず該当研究分野における研究者等からの学問及び人物評価書（推薦書）（様式自由、2件程度、別送）

- ・ 推薦書に係る依頼は、応募者から評価者へ直接行うこと。
- ・ 提出は、1月22日（月）までに脳研究所長宛「親展」として下記送付先まで直送すること。
- ・ 応募者は、その推薦者の氏名・連絡先（住所、E-mailアドレス、電話番号）を申請書内に明記すること。（様式自由）

4. 応募締切日 令和6年1月22日（月）必着

5. その他

- (1) 封筒に「「脳疾患標本資源解析学分野」人事応募書類在中」と朱書き願います。
- (2) 提出いただいた選考関係書類は返送いたしませんので、御了承願います。
- (3) 最終選考に進まれた場合には、ご講演を依頼しますので、ご承知おき願います。
- (4) 提出された書類等に記載された個人情報は、「個人情報保護に関する法律」に従って適正に処理し、本学が認める場合を除き、本選考手続き以外では利用しません。
- (5) 新潟大学では、ダイバーシティ推進室を設置して、男女共同参画の視点に立った教育・研究・就業環境の整備を推進しております。

6. 送付先・問合せ先

〒951-8585 新潟市中央区旭町通1-757

新潟大学医歯学系脳研究所事務室庶務係

TEL : 025-227-0601 E-MAIL:noukenshomu@adm.niigata-u.ac.jp