

人件名	脳研究所附属統合脳機能研究センター（脳機能解析学分野）・助教の公募
機関名	新潟大学
機関または部署	https://www.bri.niigata-u.ac.jp/
URL	https://coe.bri.niigata-u.ac.jp/
部署名	脳研究所
機関種別	国立大学
公募の URL	https://www.bri.niigata-u.ac.jp/
求人内容	<p>本研究所では、統合脳機能研究センター脳機能解析学分野において以下のとおり公募をいたします。</p> <p>なお、本募集における雇用者は PET 用放射性薬剤の製造や品質検定、およびアルツハイマー病の超早期診断法に関する研究のほか、放射線取扱主任者として PET 棟の管理業務を行っていただく予定であることを申し添えます。</p> <p>所 属 新潟大学 脳研究所附属統合脳機能研究センター 職名・人員 助教 1名 採用予定日 令和3年4月1日以降の出来るだけ早い時期</p>
研究分野	大分類 医歯薬学 小分類 基礎医学
職種	助教
勤務形態	常勤，任期5年・再任1回，10年目に業績評価を経てテニユア移行
勤務地	北陸・甲信越 - 新潟県
応募資格	(1) 第一種放射線取扱主任者の免許を有する者 (2) 博士の学位を有する者
待遇	国立大学法人新潟大学職員就業規則及び職員給与規程による
募集期間	令和3年1月27日（水）正午 必着
応募・選考・結果 通知・連絡先	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。） その他

	<p>(1) 封筒に「統合脳機能研究センター助教選考応募書類在中」と朱書き願います。</p> <p>(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。</p> <p>(3) 選考過程の問い合わせには一切応じません。</p> <p>(4) 新潟大学では、男女共同参画推進室を設置して、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、公募においても女性の積極的な応募を歓迎します（ライフイベント期の業績も考慮します）。</p> <p>応募書類送付先 〒951-8585 新潟市中央区旭町通1-757</p> <p style="text-align: center;">新潟大学医歯学系脳研究所事務室庶務係 宛</p> <p>(5) Web 応募も受け付けます。「提出書類」の全書類を PDF ファイルにしたものを電子メール添付の上、「応募書類送付先」の脳研究所事務室庶務係（E-mail: noukenshomu@adm.niigata-u.ac.jp）にお送りください。その際、メール件名に「統合脳機能研究センター助教選考応募書類」と明記してください。</p>
添付書類	
備考	
Web 応募	可