

求人件名	脳研究所 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 助教の公募（女性限定）
機関名	新潟大学
部署 URL	<a href="http://www.bri.niigata-u.ac.jp/">http://www.bri.niigata-u.ac.jp/</a>
部署名	脳研究所
機関種別	国立大学
公募の URL	<a href="http://www.bri.niigata-u.ac.jp/">http://www.bri.niigata-u.ac.jp/</a>
求人内容	<p>本研究所では、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の助教の選考を行うため、下記のとおり公募をいたします。</p> <p>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 脳疾患標本資源解析学分野</p> <p>職名・人員 助教 1名</p> <p>採用予定日 平成 30 年 4 月 1 日</p> <p>応募締切日 平成 29 年 12 月 27 日（水）必着</p>
研究分野	<p>大分類 神経科学</p> <p>小分類 神経解剖学・神経病理学</p>
職種	助教
勤務形態	常勤（任期 5 年，再任可）
勤務地	北陸・甲信越 - 新潟県
応募資格	<p>(1) 女性であること</p> <p>※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。</p> <p>(2) 医師の資格を有する者</p> <p>(3) 博士の学位を有する者（採用時取得見込みを含む。）</p>
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	平成 29 年 12 月 27 日（水）必着
応募・選考・結果 通知・連絡先	<p>提出書類（全て各 1 部）</p> <p>(1) 履歴書（様式自由 ただし、写真添付、氏名自署のこと）</p> <p>(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。）</p> <p>(3) 研究及び教育に関する実績と将来への抱負（様式自由 A 4 1～2 枚程</p>

	<p>度)</p> <p>その他</p> <p>(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。</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。</p> <p>新潟大学の女性教員比率向上のためのポジティブ・アクション  <a href="https://www.niigata-u.ac.jp/wp-content/uploads/2016/03/PositiveAction_271002.pdf">https://www.niigata-u.ac.jp/wp-content/uploads/2016/03/PositiveAction_271002.pdf</a></p> <p>応募書類送付先      〒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 宛</p>
備考	