

公募要領

新潟大学脳研究所 動物資源開発研究分野では、下記要領で特任助手を募集します。

1. 募集職種 新潟大学脳研究所 動物資源開発研究分野 特任助手
2. 募集人数 1名
3. 勤務地 新潟市中央区旭町通1-757（旭町キャンパス内）
生命科学リソース研究センター 動物資源開発研究分野（動物実験施設）
4. 採用予定日 採用決定後できるだけ早期の着任を希望します。
5. 業務内容 動物実験施設における研究を支援する以下の職務
 - ・実験動物の飼育管理
 - ・動物実験施設の微生物学的清浄度維持の業務
 - ・動物実験施設にかかわる安全衛生管理業務
 - ・動物実験施設の一般管理業務
 - ・胚、精子の凍結保存及び遺伝子組換え動物のクリーニング
 - ・遺伝子組換え動物の作製
 - ・分子生物学・生化学実験等の補助
6. 応募資格 理系大学、特に生物系の学部、学科、専攻等卒業、または同等の能力が有る、または動物実験施設及び実験動物の管理に関する経験があると望ましい。
上記の業務を積極的に担当する意欲を有する方
7. 待遇 給与等：国立大学法人新潟大学特任教員等就業規則及び国立大学法人新潟大学特任教員等及び短時間勤務特任教員等給与規程による。
（年俸制：経歴等により300万円から上記規程に基づき決定）
勤務時間：8時30分から17時15分を基本とする裁量労働制
休日：原則として、土・日曜日、祝日、年末年始
保険等：共済保険、厚生年金、雇用保険、労災保険
任期制：3年任期（勤務評価により2年の延長可）
8. 応募書類（A4版縦、任意形式）
 - ・履歴書（写真貼付 Emailにてご連絡しますので、メールアドレスもご記入ください。）：学歴、職歴、資格、賞罰 1通
 - ・応募する理由と着任後の抱負、習得スキルを含めた自己アピール：
1, 000字程度
9. 応募締切 平成29年12月28日（木）必着
（応募者多数の場合、締切ることがあります。）

10. 応募方法 上記応募書類をまとめてPDFにしたものを下記メールアドレスまでお送りいただくか、印刷したものを下記住所まで郵送して下さい。
<電子メールの場合の送付先>
脳研究所庶務係
Email: noukenshomu at adm.niigata-u.ac.jp (atを@に変えてください)
- <郵送の場合の送付先>
〒951-8585
新潟市中央区旭町通1-7 5 7
新潟大学脳研究所事務室 庶務係
(担当：佐藤)
※「動物資源開発研究分野特任助手応募書類在中」と朱書きしてください。
※原則として、応募書類は返却しません。応募書類等により知り得た個人情報、今回の採用選考の目的以外には利用しません。
11. 選考方法 書類選考
必要に応じて面接、適性検査を実施
12. 問合せ先 〒951-8585
新潟市中央区旭町通1-7 5 7
新潟大学脳研究所生命科学リソース研究センター
動物資源開発研究分野 笹岡俊邦
TEL 025-227-2163
Email: sasaoka at bri.niigata-u.ac.jp (atを@に変えてください)

以上