

募集要領

新潟大学脳研究所システム脳病態学分野（進化脳病態）吉田研究室では、下記要領で技術補佐員を募集します。

1. 募集職種 新潟大学脳研究所 技術補佐員（非常勤職員）
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）
新潟大学脳研究所A棟5階吉田研究室
4. 雇用期間 令和8年2月1日～令和8年3月31日
※勤務実績等により、令和8年4月1日以降、年度毎に更新する場合があります。
※ただし契約更新の上限は採用日から通算5年以内とします。
5. 業務内容 脳研究所システム脳病態学分野（進化脳病態）吉田研究室の実験補助および事務等の各種業務
 - ・線形動物の培養と凍結保存（顕微鏡観察を含む）
 - ・分子生物学的実験の実験補助
 - ・その他当研究室の業務補助

※業務内容の詳細は、12.の問合せ先までお尋ねください。
6. 応募資格
 - ・年齢、学歴 不問
 - ・生物学に興味がある方を歓迎します。
7. 待遇
 - ・給与等 国立大学法人新潟大学非常勤職員就業規則による
(初年度は時給1,050円)
 - ・契約 年度毎の更新（最長通算5年まで）
 - ・勤務時間 月曜から金曜の9時～16時（又は10時～17時）の週30時間、
又は週3～5日、1日5～8時間（週30時間以内）で相談
週の勤務日数及び就業時間は、柔軟に対応できます。
 - ・休日 土・日曜日、祝日、年末年始
 - ・保険等 文部科学省共済組合、厚生年金、雇用保険、労災保険

- ・手当 通勤手当あり

8. 応募書類 (A4版縦, 任意形式)

- ・履歴書 (写真貼付) : 学歴, 職歴, 資格, 賞罰 1通
- ・職務経歴書 (これまでの業務実績・実験経験・取得技術等を記載)

9. 応募締切 令和8年1月5日 (月) まで (必着)

※応募者多数の場合, 早期に締め切ることがあります。

10. 応募方法 応募書類を募集期間内に以下へ郵送またはメール送付する。

〒951-8585

新潟市中央区旭町通1-757

新潟大学脳研究所システム脳病態学分野(進化脳病態)

吉田恒太

TEL 025-227-2391

Email: kyoshida at bri.niigata-u.ac.jp

(atを@に変えてください。)

※郵送の場合, 「脳研究所吉田研技術補佐員応募書類在中」と朱書きしてください。メールの場合, 件名を「脳研究所吉田研技術補佐員応募書類」としてください。

※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は, 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 書類選考後, 必要に応じて面接を実施します。

12. 問合せ先 〒951-8585

新潟市中央区旭町通1-757

新潟大学脳研究所システム脳病態学分野(進化脳病態)

吉田恒太

TEL 025-227-2391

Email: kyoshida at bri.niigata-u.ac.jp

(atを@に変えてください。)