

## 東北大学医学系研究科 微生物学分野 技術補佐員／学術研究員 公募要項

1. 募集人員:若干名

2. 採用予定日:採用が決定次第すみやかに

3. 職名:技術補佐員または学術研究員

4. 職務内容及び応募条件(A, B, Cそれぞれで応募可能だが重複も可)

A: PCR等のウイルス学実験補助、ELISA法実験補助

理系大学卒業程度。学生も可だが修士課程以上が望ましい。PCR およびシーケンス解析経験があることが望ましい。パソコン操作(ワード・エクセル程度)ができ、遺伝子解析のソフトウェアの使用経験があり、簡単な英会話ができ日本語のプロトコールが理解できることが望ましい。

B: ウイルス遺伝子情報解析

理系大学卒業程度。学生も可だが修士課程以上が望ましい。PCR およびシーケンス解析経験があることが望ましい。パソコン操作(ワード・エクセル程度)のほか遺伝子解析に関連するソフトウェア(MEGA、UGENE、CLC)等の使用経験があり、さらに Linux OS、R の使用経験があれば尚よい。簡単な英会話ができ、日本語のプロトコールが理解できることが望ましい。

C: 物品在庫管理及び発注

パソコン操作(ワード・エクセル程度)ができ、日本語のプロトコールを理解できる。簡単な英会話ができることが望ましい。

5. 任期:令和4年3月31日まで(契約更新の可能性あり)

6. 給与等

① 国立大学法人東北大学准職員等給与規程に基づき支給(経歴に応じて決定します)

② 実態に応じ、通勤手当、超過勤務手当等を支給

<参考> 学術研究員 時間給:1,366円～3,415円

技術補佐員 時間給:922円～1,234円

7. 勤務時間等

① 勤務時間 月～金 8:30～17:15

\*勤務日及び時間は相談に応じます。連続週3日以上勤務できる方が望ましい。

② 休日:土曜日、日曜日、祝日、

年末年始(12月29日～1月3日)、リフレッシュ休暇(週5日勤務の場合)

③ 有給休暇等:採用日から6ヶ月経過後に規程に基づき付与。

④ 採用後1～3ヶ月は試用期間としますが待遇等は変わりません。

8. 提出書類

①履歴書1通(写真を貼付し、メール等連絡先を明記したもの)。連絡には主に e-mail を使用します。

②職務経歴書(様式自由)

9. 書類提出先等

〒980-8573 仙台市青葉区星陵町2-1 東北大学大学院医学研究科 微生物学分野

問合せ先:担当者 岡本・阿部 電話 022-717-8213 ※応募書類は返却しません。

**10. 提出期限**

採用者が決まり次第、締め切ります。

**11. 選考方法:**

書類選考のうえ面接により決定します。