

## 病態液性制御学分野 「技術補佐員」募集

1. 募集人数 1名（パートタイム勤務）
2. 応募条件  
下記について、いずれか1つでも経験がある方
  - a) 動物実験（解剖、飼育管理等）の経験があること。
  - b) 細胞培養の経験があること。
  - c) 分子生物学実験（PCR など）の経験があること。
3. 採用予定日：（要相談）  
雇用期間：採用日～令和4年3月31日
4. 勤務内容
  - a) 動物実験（解剖、飼育管理等）
  - b) 細胞培養
  - c) 分子生物学実験（PCR など）
5. 勤務場所および勤務時間  
場所：東北大学大学院医学系研究科 病態液性制御学分野  
（医学部2号館6F阿部高明研究室）  
時間：週5日 10：00～17：00 （時間応相談）
6. 勤務期間 着任時期は応相談、年度毎契約更新、プロジェクト終了まで
7. 給与 国立大学法人東北大学准職員等規定に基づき支給  
時給922円～1,234円
8. 選考方法 書類選考の上、面談にて決定。
9. 送付書類
  - ・履歴書（写真張付）
  - ・これまでの実験経験、習得技術について（職務経歴書など、書式自由）応募書類は当選考以外に使用しません。

書類送付先：〒980-8575

宮城県仙台市青葉区星陵町2-1

東北大学大学院医学系研究科 病態液性制御学分野

担当 佐藤 早苗 宛

Eメール（[mitomoonshot@med.tohoku.ac.jp](mailto:mitomoonshot@med.tohoku.ac.jp)）宛に履歴書等を添付しての応募も可。

9. 結果の通知方法 面談の場合、応募書類記載の連絡先（メールまたは電話）に連絡します。書類が到着してから合否に関わらず2週間以内に連絡します。