

東北大学多元物質科学研究所  
量子ビーム構造生物化学研究分野 技術補佐員公募要項

1. 募集人員：1名
2. 採用予定日：令和6年6月1日
3. 職名：技術補佐員
4. 職務内容  
タンパク質精製・結晶化実験の補助
5. 応募資格
  - ①高専卒、専門学校卒以上
  - ②試薬の取り扱い経験がある方（学生実験を含む）※大学等研究機関での就業経験がある方、理化学系研修の基礎バイオ研修を受講した方を優遇いたします。
6. 勤務地  
〒980-8577  
仙台市青葉区片平2-1-1  
東北大学多元物質科学研究所
7. 任期：令和7年3月31日まで（更新する場合有り。年度毎に更新、最大5年まで）
8. 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  
時給1,023円～1,313円
  - ② 本学給与規程に基づき、通勤手当、超過勤務手当を支給する場合がある。
  - ③ 労働条件により、加入要件を満たす保険に加入
9. 勤務時間等
  - ① 勤務時間：10:00～16:00（休憩12:00～13:00）（勤務時間は応相談）
  - ② 勤務日数：週3～5日（勤務日は応相談）
  - ③ 有給休暇等：年次有給休暇は法定通り付与。その他特別休暇有
10. 提出書類
  - ① 履歴書（写真貼付）本学様式をダウンロード
  - ② 職務経歴書（任意様式）書類提出先  
〒980-8577  
仙台市青葉区片平2-1-1  
東北大学多元物質科学研究所総務課人事係  
封筒に「量子ビーム構造生物化学研究分野 技術補佐員応募」と朱書きして送付願います。
11. 問合せ先等  
待遇等に関する問合せ先：人事係 伊垣 電話 022-217-5119  
職務内容に関する問合せ先：量子ビーム構造生物化学研究分野 南後恵理子 電話022-217-5344
12. 提出期限：令和6年 4月 30日（火）必着  
但し、採用候補者が決まり次第締め切る場合があります。
13. 選考方法：書類選考のうえ、面接により決定します。  
応募書類受領後、7日程度で書類選考結果をお知らせします。  
面接日時については、面接に進む方にのみご連絡します。