

北海道大学低温科学研究所 技術補助員の募集について

北海道大学低温科学研究所雪氷新領域部門宇宙物質科学・低温ナノ物質科学分野では、下記のとおり短時間勤務職員（技術補助員）を募集することといたしましたので、お知らせいたします。

記

1. 募集人員 1名
2. 職 名 短時間勤務職員（技術補助員）
3. 所 属 （雇入れ直後）北海道大学低温科学研究所雪氷新領域部門宇宙物質科学・低温ナノ物質科学分野
（変更の範囲）変更なし
4. 職務内容 （雇入れ直後）結晶化過程の解明のため、透過型電子顕微鏡を主に研究を行なっています。透過型電子顕微鏡を用いた観察、実験室・装置の環境維持などの研究サポートを意欲的に実施でき、協調性がある方を募集します。
詳細はHPを参照のこと
<http://www.lowtem.hokudai.ac.jp/astro/ykimura/index.html>
（変更の範囲）変更なし
5. 資 格 高校卒業以上
6. 必要な経験 以下のいずれかの経験を有するのが望ましい
 - (1) 透過型電子顕微鏡観察の経験
 - (2) 真空排気装置の使用経験
 - (3) 化学実験における溶液調整
 - (4) 実験装置の保守管理
7. 労働契約期間 令和7年4月1日～令和8年3月31日
8. 試用期間 あり（1ヶ月）
9. 更新の有無 更新する場合があります。ただし、1年度ごとの更新とし、当初の採用日から5年を超えて更新することはない。
10. 給 与 国立大学法人北海道大学短時間勤務職員就業規則による
 - (1) 時給 1,060円～1,180円程度（学歴・職歴等に応じて決定）
 - (2) 諸手当：通勤手当、超過勤務手当（支給要件に該当する場合）
11. 勤務態様
 - (1) 勤 務 日 月～金曜日のうち週3～5日（応相談）
 - (2) 勤務時間 8時30分～17時00分の中で1日6時間
 - (3) 休憩時間 12時15分～13時00分
 - (4) 所定時間外労働 有
 - (5) 休 日 土曜日、日曜日、国民の祝日に関する法律に定める休日、12月29日～1月3日、その他大学が指定した日
 - (6) 休 暇 年次有給休暇、特別休暇（有給）
12. 健康保険等 労災保険を適用、勤務形態により文部科学省共済組合・厚生年金・雇用保険に加入する場合あり
13. 募集者の名称 国立大学法人北海道大学
14. 受動喫煙防止措置の状況 特定屋外喫煙場所を除き、敷地内禁煙

15. 応募方法 (1) 履歴書（市販のもので可、写真添付）
※なお、平成 25 年 4 月 1 日以降、本学に在職経験（非常勤講師・TA・TF・RA・短期支援員等を含むすべての職種）のある方は、当該履歴を漏れなく記載すること。
(2) 職務経歴調書
16. 選考方法 書類選考の上、面接試験を実施（2月上旬を予定）
面接対象者にのみ、書類到着後 7 日以内にメールまたは電話で連絡いたします。
面接結果は、面接選考後 7 日以内に連絡いたします。
※面接の際の交通費は自己負担となります。
17. 募集期限 採用者が決定次第、募集を終了いたします。
18. 提出先
- 【郵送の場合】 配達を確認できる方法（簡易書留等）で次の宛先に郵送してください。
〒060-0819 札幌市北区北 19 条西 8 丁目
北海道大学低温科学研究所 雪氷新領域部門
宇宙物質科学・低温ナノ物質科学分野 宛
※封筒に「低温科学研究所技術補助員応募書類在中」と朱書きしてください。
※応募書類は返却いたしません。応募書類は選考にのみ使用します。
- 【E-mail の場合】 応募書類をメールに添付のうえ、メールの件名を「低温科学研究所技術補助員（低温ナノ物質科学）応募」とし、以下の宛先に送付してください。
ykimura [at] lowtem.hokudai.ac.jp（[at] を@に換えてください）
連絡先電話番号： 011-706-7666