

令和8年1月27日

北海道大学大学院工学研究院 研究支援推進員の募集について

1. 募集人員	1名
2. 職名	短時間勤務職員（研究支援推進員）
3. 所属	【雇入れ直後】 北海道大学大学院工学研究院附属エネルギー・マテリアル融合領域研究センター 量子エネルギー変換材料分野 （札幌市北区北13条西8丁目） 【変更の範囲】変更なし
4. 職務内容	【雇入れ直後】 ・電子顕微鏡に関する補助業務 ・電子顕微鏡等のオペレート及びデータ解析補助 ・顕微鏡観察試料の作製 ・超高圧電子顕微鏡研究室のホームページのアップデート ・利用料金の経理システムへのデータ入力作業 【変更の範囲】変更なし
5. 資格	大卒以上
6. 必要な経験	・パソコン操作（マイクロソフトOfficeやAdobeのPDF等を使用予定）及び電子メール等の一般的な操作ができること ・留学生との簡単な英会話や英文メールができる方が望ましい
7. 労働契約期間	令和8年3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、契約期間満了時の業務量、勤務状況、財政状況等により判断のうえ、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, 120円～1, 210円（学歴、職歴等により決定） (2) 諸手当：通勤手当等
11. 勤務態様	(1) 勤務日：月曜日～金曜日のうち週2～4日程度（応相談） (2) 勤務時間：10時00分～17時00分 (3) 休憩時間：12時00分～13時00分 (4) 所定時間外労働：なし (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。要件を満たす場合、文部科学省共済組合・厚生年金に加入、雇用保険を適用。
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） (2) 職務経歴調書（様式自由） ※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）のある者は、当該履歴を漏れなく記載すること。 ※応募書類は返却せず、大学において適切に廃棄する。

16. 選考方法	書類選考通過者に限り、2月12日（木）までに面接日を連絡する。 面接実施後、採用者のみ3日以内に連絡する。 ※面接時の交通費等について大学は負担しない。
17. 募集期限	令和8年2月10日（火）書類必着
18. 提出先	〒060-8628 札幌市北区北13条西8丁目 北海道大学大学院工学研究院附属エネルギー・マテリアル融合領域研究センター 量子エネルギー変換材料分野 柴山（TEL：011-706-6774） ※封筒に「量子エネルギー変換材料分野 研究支援推進員 応募書類」と朱書きし、郵送で提出してください。