

金沢大学理工研究域物質化学系 博士研究員 募集要項

1. 募集人員 博士研究員 1名
2. 採用日 令和6年1月1日以降のできるだけ早い日
3. 任期 令和6年3月31日まで (令和6年4月1日以降に採用の場合令和7年3月31日まで)(単年度更新。勤務実績により更新可能。最長令和8年3月31日までの予定)
4. 待遇 身分:国立大学法人金沢大学非常勤職員
給与:就業規則等に基づき支給(フルタイム:日給 13,800 円, パートタイム:時間給 1,770 円)
5. 配属先 金沢大学理工研究域物質化学系(角間キャンパス・自然科学5号館)
6. 勤務日 毎週月～金曜日
休日:土曜, 日曜, 祝日, 年末年始休業日(12月29日～1月3日)
※年次有給休暇有り
7. 勤務時間 フルタイム:8時30分～17時00分(休憩45分) 週38時間45分
パートタイム:(例)10時00分～17時00分(休憩60分) 週30時間
(パートタイムの場合は, 時間帯は応相談, 超勤の可能性あり)
8. 職務内容 **JST** 創発研究「静電場を制御した分子性金属酸化物のプロトニクス」への従事。
9. 応募資格 博士の学位を有する者(採用日までに取得見込のものも含む)ポリオキシメタレート合成、プロトン伝導度評価、電気化学測定、X線構造解析、**DFT** 計算の経験があることが望ましい。
10. 選考方法 書類選考及び面接試験 ※書類選考後, 面接を行います。
※面接試験の日時等については, 書類選考合格者に対し個別に案内します。
11. 面接日時 書類選考のうえ, 個別に連絡します。
12. 応募方法 <応募書類>
(1)履歴書(市販のもので写真貼付, 氏名は自筆で記入, 日中連絡の取れる連絡先を明記)
(2)研究業績リスト
(3)これまでの研究概要(図を含めA4 2ページ以内)
(4)採択後の研究計画(A4 1ページ以内)
(5)応募者についての照会が可能の方1名の指名, 所属, 職名, 電話番号, メールアドレス

応募書類は当方にて個人情報に留意して処分し, 返却はしません。

応募締切:令和6年2月1日(必着)

※応募締切前でも適任者が決まり次第, 募集終了とします。

13. 応募書類の送付先および問い合わせ先

必要書類を下記メールアドレスに送付, または下記住所に郵送してください。

kikukawa(at)se.kanazawa-u.ac.jp (at)を@に変えてください。

(注)件名を「博士研究員応募書類【応募者指名】」とし, PDF にて送付してください。

〒920-1192 金沢市角間町

金沢大学理工系事務部総務課人事係 電話 076-234-6825

(注)封筒表面に「理工研究域物質化学系 博士研究員 応募書類在中」と朱書きしてください。