

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名の氏名、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【応募者氏名】」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。