

金沢大学総合技術部（生命部門）職員公募要項

1. 公募職種及び人員

技術職員 1 名（常勤）

2. 主な勤務地

金沢大学宝町キャンパス（石川県金沢市宝町）

3. 職務内容

金沢大学総合技術部生命部門に所属し、総合技術部における業務および配属先である分子細胞病理学分野において、研究補助、講義・実習補助、病理解剖検体の処理等の業務を行う。

1. 総合技術部の業務およびその運営に関わる業務
2. 配属先での教育・研究に関連する業務
 - 病理学講義・実習の準備・補助と管理
 - 組織切片作製、免疫組織化学染色、及びPCR、in situ hybridizationなどの遺伝子関連解析の実施
 - 病理解剖検体の処理、標本作製、必要に応じて病理解剖の補助

4. 応募資格

金沢大学の技術職員として勤務することに強い意欲を有する者で、次の要件に適合する者
臨床検査技師免許を持っているもの（取得見込みのものを含む）、もしくは自然科学系の大学、大学院卒業者

5. 勤務条件

雇用形態

常勤

勤務時間

8 時 30 分～17 時 00 分（休憩 45 分）

休日

土曜日・日曜日、国民の祝日、年末・年始（12／29～1／3）

時間外勤務、休日出勤の場合有（振替制度等有り）

休暇等

年次有給休暇（年 20 日、繰越最大 20 日）、特別休暇（結婚休暇、忌引休暇、夏季休暇等）、病気休暇、介護休暇、育児休業

給与

学歴・職務経験等に応じて決定、昇給年 1 回

諸手当

扶養手当、住居手当、通勤手当、時間外・休日労働手当、賞与（期末、勤勉手当）等

社会保険

文部科学省共済組合、雇用保険、労災保険

その他

その他の詳細については、

<https://www.kanazawa-u.ac.jp/university/administration/regulation/rules/>

をご参照ください。なお、勤務条件は現時点の就業規則によるものであり、今後社会情勢等により変更されることがあります。

6. 応募書類

- (1) 履歴書（様式任意、ただし自筆による署名、電話番号及び電子メールアドレスを含むこと）
- (2) 最終学歴（見込みを含む）を証明するもの
- (3) 最終学歴（見込みを含む）の成績証明書
- (4) 職務に関する免許、資格等の証書の写し（職務に関する免許、資格等有する場合のみ）
- (5) 実務経験の一覧及びその根拠や補足となる資料（職歴を有する方のみ、様式任意）

7. 応募書類提出先

〒920-8640 石川県金沢市宝町 13-1

金沢大学 医薬保健研究域医学系機能解剖学気付 総合技術部 白石

※ 封筒の表に「技術職員(生命部門)応募書類在中」と朱書きし、書留又は簡易書留で郵送下さい。

8. 応募書類提出期限

令和5年 7月 31 日（月曜日）17 時（必着）

9. 選考方法

第一次選考: 書類選考

第二次選考: 第一次選考合格者に対する筆記（小論文）試験及び個別面接

10. 採用予定日

令和6年4月1日（ただし、令和5年9月1日以降であれば時期を前倒した上での採用も可能）

11. 照会先

金沢大学 医薬保険研究域医学系機能解剖学気付 総合技術部 白石

<shiraish@med.kanazawa-u.ac.jp>

※ お問い合わせは上記宛ての電子メールにてお願いいたします。

12. その他

1. PCR, FISHをはじめとする遺伝子関連の検査業務や細胞株を用いた実験など分子生物学的な研究に携わった経験がある方が望ましい
2. 応募書類の記載や応募資格の申告に虚偽の内容があった場合は、合格又は内定を取り消すことがあります。
3. 応募者から取得する個人情報、金沢大学の職員採用活動に使用し、金沢大学以外の第三者には提供又は公表いたしません。
4. その他採用に係る事項は、以下の国立大学法人金沢大学職員採用規程を参照ください。

<https://www.kanazawa-u.ac.jp/kiteishu/act/print/print11000099.htm>

以上