

神戸大学研究基盤センター技術職員(生物・生命科学(分野))の募集について

1. 採用職種 技術職員(教室系技術職員)・技術員
2. 身分 常勤職員
3. 募集人員 1名
4. 勤務場所 神戸大学研究基盤センターアイソトープ部門
5. 採用予定日 令和5年4月1日
6. 職務内容

研究基盤センターアイソトープ部門で次の業務を行う。

- ・放射線施設の安全管理
- ・放射線施設の施設管理
- ・アイソトープ部門共同利用施設(放射線施設管理区域および非管理区域)の利用者対応
- ・共同利用施設の運用(維持管理、利用状況集計、運用計画の策定への参画および実施)
- ・質量分析サービスの実施、質量分析計の維持管理
- ・研究基盤センターアイソトープ部門 Web ページの保守管理業務
- ・その他研究基盤センターアイソトープ部門に関する業務
- ・その他研究基盤センターに関する業務

7. 応募資格

次の条件に該当する者

- (1) 学士以上の学位を有すること。修士あるいは博士の学位を有することが望ましい。
 - (2) 放射線施設の管理および共同利用施設の勤務経験があること。
 - (3) 第1種放射線取扱主任者資格を有していることが望ましい。
 - (4) アイソトープ部門設置の装置または同様機器の使用、管理経験のあることが望ましい。
- なお、上記(4)の設置している装置については、次を参照してください。

http://www.csrea.kobe-u.ac.jp/out_service.html

ただし、次の者は試験を受けられません。

- (1) 禁錮以上の刑に処せられ、その執行を終わるまでの者又はその刑の執行猶予期間中の者その他その執行を受けることがなくなるまでの者
- (2) 国家公務員又は国立大学法人等の職員として懲戒解雇又はこれに相当する処分を受けたことのある者で、その処分の日から2年を経過していない者
- (3) 日本国内における活動に制限のない在留資格を有しない者(ただし、採用予定日から職務内容に記載の業務に従事することが可能な在留資格を取得できる場合を除く)

8. 応募書類

- (1) 履歴書(学歴、職歴、研究歴、学位、連絡先(電話番号、メールアドレス)を記載し、写真を貼り付け)
- (2) 卒業証明書(修了証明書)
- (3) 免許等資格に関する証明書(写)
- (4) 業績に関わる書類
 - ・研究業績リスト(著書、学術論文(専門誌掲載論文と国際会議論文を区別してください)、

学術報告、学術講演（一般講演と招待講演等を区別してください）

- ・外部資金獲得リスト
- ・主要論文別刷（5編以下、写し可）

(5) これまでの研究について（A4用紙3枚以内）

(6) 非密封放射性同位元素使用施設の管理実績、共同利用施設での勤務実績とその内容

(7) アイソトープ部門設置の装置または同様機器の使用、管理経験の実績

※実績がない場合は不要

(8) 着任後の抱負（A4用紙2枚以内）

9. 応募方法

応募書類（1）及び（2）については封筒に「研究基盤センター技術職員応募書類」と朱書きの上「書留」で郵送願います。

応募書類（3）から（8）については項目毎にパスワードを設定したPDFファイルによりメールで提出願います。

10. 応募締切 令和5年1月18日（水）必着

11. 選考方法

(1) 第一次選考：書類選考

(2) 第二次選考：口頭試問による面接試験（第一次選考にて合格した者）

実施予定日 令和5年1月下旬を予定（対面で実施）

※ 第一次選考終了後、本人に日時等を連絡します。

12. 給与等（令和4年4月1日現在）

(1) 初任給 大学4卒 165,900円～

修士修了 182,200円～

（学歴や職歴に応じてこれより高くなる場合があります。）

(2) 昇給 年1回

(3) ボーナス 6月期 2.225ヶ月分

12月期 2.225ヶ月分（合計4.45ヶ月分）（令和3年度実績）

(4) 諸手当 地域、扶養、住居、通勤、特殊勤務手当等

13. 就業時間・休日等

(1) 就業時間 8時30分～17時15分

（休憩時間 12時15分～13時）

(2) 休日 土・日曜と祝日、年末・年始（12月29日～1月3日）

14. 休暇制度等

年次有給休暇 年間20日（1月1日に付与。年末に残りの休暇がある場合は、20日を限度として翌年に繰り越せます。年度途中採用の場合は当該年度の付与日数が変わります。）

その他、結婚、忌引、ワークライフバランス休暇等があります。また、育児休業、介護休業等の制度もあります。

15. 福利厚生

- ・文部科学省共済組合・厚生年金保険に加入。
- ・雇用保険、労働者災害保険適用あり。

16. 書類提出先及び連絡先

〒657-8501 神戸市灘区六甲台町1-1

神戸大学研究推進部研究推進課研究推進グループ

電話 078-803-5398

E-mail ksui-kiban@office.kobe-u.ac.jp