

## 国立大学法人高知大学 特任専門職員(技術職員)募集要項

1. 職 種 特任専門職員(技術職員)
2. 募集人員 1 名
3. 採用時期 令和3年4月1日以降(できるだけ早い時期)
4. 雇用期間 採用日から令和4年3月31日まで  
なお、翌年度に予算及び勤務状況等により雇用の更新を行う場合あり。  
ただし、令和6年3月31日以降は更新しない。

### 5. 勤務場所

高知県南国市物部乙200 国立大学法人高知大学 海洋コア総合研究センター

### 6. 職務内容

本件で求める特任専門職員の職務内容は下記のとおりです。

(1)「高知コアセンター分析装置群共用システム」\*の運用業務。具体的な職務内容は以下の通り。

- ① 地球掘削科学研究および地球環境変動研究のための分析装置(X線CTスキャナ、質量分析計、X線分析装置、電界放出形走査電子顕微鏡(SEM-EDS)、超伝導磁力計等)の維持管理。
- ② ①で取得した分析データの処理・解析や高精度化や迅速化のための分析法の検討。
- ③ 共用システムのアウトリーチ業務(ホームページ等による情報発信)。

(2)「地球掘削科学共同利用・共同研究拠点」における共同利用者への装置使用法の指導・講習。

(3)海洋コア総合研究センター教員の研究支援。

(4)大学院生等学生の実習補助。

(5)センター内の安全衛生業務(薬品管理、放射線・X線管理等)やネットワーク管理等の支援。

(6) その他、海洋コア総合研究センターの運営に係る業務。

採用された者は、共用システムの業務を理解し、業務の促進を図り、業務実績を蓄積すること。

また、センター設置の各種分析装置の習熟に勤めるとともに、分析データの精度、正確さについて主体的に検討を行える能力が必要です。また、共同利用研究者が要求する、データの高精度化、データ取得の迅速化等、新たな分析の要望に応え、研究目的に対応した分析ルーチンを開発する意欲と能力を持つ人を望みます。

※文部科学省「先端研究基盤共用促進事業(新たな共用システム導入支援プログラム)」により導入された機器共用システム。(同じ建物で共同運営を行っている高知大学海洋コア総合研究センターと海洋研究開発機構高知コア研究所がそれぞれ所有している研究機器の共用化を促進することを目的とした運用システムのことを言う。)

## 7. 応募資格

- ・工業高等学校、工業高等専門学校、専門学校又は大学の機械系又は理工系の学科の学歴を有し、大学や国・自治体・企業等の研究機関で質量分析計やX線機器などの機器分析の経験を2年以上有すること。ただし、大学院等における研究歴は資格要件の職務経験に含みます。
- ・普通自動車免許(AT限定可)の取得者が望ましい。

## 8. 応募期限 令和3年2月12日(金)午後5時必着

## 9. 応募書類

- (1)履歴書(様式自由(市販の履歴書などに記載されている一般的な事項を記載)、写真添付、学歴は高等学校卒業から記載)
- (2)採用後の抱負(2000 字程度以内)
- (3)職務経歴書(経歴ごとに企業や大学院等の職務・研究内容を具体的に記述)

## 10. 選考方法 採用後の抱負及び職務経歴書等に基づく書類選考の上、面接試験(オンライン)を実施します。(面接試験日はあらためてご案内します。実施時期は2月下旬を予定しています。)

## 11. 勤務条件等

- (1)給与 本学特任職員給与規則に基づき職務経験等により決定します。  
347,000円～(採用前の職歴に応じて加算される場合があります。金額は令和2年4月1日現在のものです。また、予算の都合により238,000円を下限として減額される場合があります。)
- (2)諸手当 本学特任職員給与規則に基づき、支給要件に該当するときに支給されます。  
通勤手当、住居手当、超過勤務手当
- (3)勤務時間 月曜日～金曜日の週5日勤務  
午前8時30分から午後5時15分(時間外勤務有)
- (4)休日 毎週土曜日、日曜日、国民の祝日及び年末年始
- (5)休暇等 年次有給休暇、特別休暇(リフレッシュ休暇等)
- (6)社会保険等 文部科学省共済組合、雇用保険、労災保険に加入
- (7)勤務場所は全面禁煙のため就業時間内外を問わず喫煙はできません。

## 12. 応募方法 上記公募書類を、下記担当まで提出ください。

なお、郵送の場合は、封筒書面に「特任専門職員公募書類在中」と朱書きしてください。

## 13. 応募書類提出先

783-8502 高知県南国市物部乙200

国立大学法人高知大学 研究国際部研究推進課 海洋コア室

担当:松浦、弘瀬

電話:088-864-6712

## 14. 本件に関する問い合わせ先

海洋コア総合研究センター 教授 池原 実

電話:088-864-6719

e-mail: ikehara@kochi-u.ac.jp

15. なお、高知大学海洋コア総合研究センターおよび高知コアセンター分析装置群共用システムについては、以下のURLをご参照ください。

<http://www.kochi-u.ac.jp/marine-core/index.html>

<http://www.kochi-core.jp/kyoyo/index.html>

16. その他

応募者の個人情報、本選考のために使用するものであり、その他の目的に使用することはありません。