

契約研究員の公募について

2021年10月11日

この度、公益財団法人海洋生物環境研究所（海生研）では、以下の要領で契約研究員を公募します。意欲ある皆様の応募をお待ちしております。事業活動の詳細については、当所ウェブサイトをご参照下さい。

<https://www.kaiseiken.or.jp/>

1. 専門分野：海洋環境放射能（海洋環境、環境放射能の分野）

2. 採用人員：1名

3. 採用期間：2021年12月1日～2022年3月31日

規定により契約は年度末までとし、契約更新は2回までとする。
着任日は相談により変更可能。

4. 主たる勤務地：千葉県夷隅郡御宿町岩和田300番地

公益財団法人海洋生物環境研究所 中央研究所

5. 応募資格：原則として上記専門分野の大学卒業以上

6. 公募の背景と求める人材像

海生研は、1975年の設立以来、沿岸域利用の適正化に資するため、発電所から放出される温排水の影響予測や微量化学物質の生態系影響、温暖化が沿岸生態系に及ぼす影響等に係る調査研究を行うとともに、海域における放射性物質の挙動に関する研究を実施してきました。

今回、海洋環境放射能の分野で契約研究員を募集します。海域環境調査や放射能分析に精通する研究員を求めています。調査は、採水、採泥等の現地調査、放射能分析、調査の進捗管理、検討委員会対応、報告書のとりまとめ、関係機関への説明等、多岐にわたりますが、自らの専門分野の研究を深化させるとともに、国内外の研究機関と連携しつつ、新しい分野にも積極的にチャレンジできる方、また、チームワークを重視して円滑に業務を遂行できる方を募集しております。

7. 選考方法

(1) 書類審査

10月29日までに略歴書を下記の「応募資料の提出先及び問い合わせ先」に郵送してください。略歴書の様式は自由ですが、A4用紙4枚程度とし、次の事項を記載してください。

- ① 氏名、生年月日（年齢）、現住所
- ② 高等学校卒業からの経歴、学位
- ③ 本人の写真を添付
- ④ 連絡先の電話番号及びE-mailアドレス
- ⑤ 自己紹介

自己PR、今後の業務に対する抱負を記載してください。所有する資格、所属学会、獲得した外部資金などもあれば記載してください。学部、修士・博士課程等での研究、それ以外の研究、実務実績または乗船調査の経験がある場合はその概要も記載してください。

⑥ 研究業績

学会発表、論文、受賞歴等がありましたら記載してください。

(2) 面接試験

書類審査の可否は、11月8日までに本人に連絡します。書類審査合格者には海生研の中央研究所において、担当研究グループと所長等による面接、研究内容に関するプレゼンテーションを行って頂きます。なお、面接日、プレゼンテーションの実施方法などに関しては、11月8日以降にご連絡、調整させて頂きます。面接に係る旅費等の実費は、当所がお支払いします。

8. 応募資料の提出先及び問い合わせ先

〒299-5105 千葉県夷隅郡御宿町岩和田300番地

(公財) 海洋生物環境研究所 中央研究所

総務GM 小倉健治

E-mail saiyo@kaiseiken.or.jp

封筒に「応募資料在中」と朱書し、簡易書留等で送付してください。応募資料は、本公募の選考に係る作業の目的以外には使用しません。なお、特に要望がない限り、応募資料は選考後も返却しません。

以上