

特任教員公募について（依頼）

高知大学海洋コア国際研究所は、JST 創発的研究支援事業 2023 年度採択課題「年縞から探るティッピングポイントを超えた温室期の気候安定性（研究代表者：長谷川精）」の研究実施のため、実績と意欲のある研究者を募集します。本研究では、現在よりも温暖化が進んだ地質時代である「温室期」の状態だった始新世や白亜紀の気候変動を復元し、近未来の気候予測に貢献することを目標としています。特に本公募では、代表者が所有する始新世と白亜紀の湖成年縞を用いた季節変動～十年スケール気候変動の解明や、海成層を対象とした同時代の海洋環境変動の解明など、「温室期」の気候システムの解明に資する研究に積極的に取り組む人材を求めます。

記

1. 職名・人員： 特任助教 1名
2. 所属： 高知大学海洋コア国際研究所
3. 勤務形態： 常勤（任期あり）
4. 専門分野： 古気候学、古海洋学、地球化学、堆積学
5. 応募資格： (1) 博士の学位を有する者、もしくは着任予定時までに取得見込みの者。
(2) 着任予定時に主たる職、もしくは研究生等の身分を有してないこと。
6. 待遇：
 - (1) 基本給：月額 287,000～364,000 円を基準とし、業績に応じて給与を決定。
 - (2) 勤務時間：1日7時間45分、1週間当たり38時間45分（専門業務型裁量労働制）。
 - (3) 休暇：完全週休2日制、祝日、年末年始（12/29～1/3）、年次有給休暇（最高年20日、20日までは翌年繰越可）、特別休暇（慶弔、リフレッシュ、産前産後など）。
 - (4) 要件を満たした場合、住居手当（上限28,000円/月）、通勤手当（上限55,000円/月）を支給。
 - (5) 福利厚生：文部科学省共済組合（健康保険、厚生年金）、労災保険、雇用保険など。
 - (6) 宿舎：高知大学が保有する宿舎の利用も可能。
7. 応募締切： 令和7年1月30日（木）17:00 必着
8. 採用時期： 令和7年4月1日以降の早い時期
9. 雇用期間： 採用日から令和8年3月31日まで。なお、年度ごとに業績評価を行った上で、令和10年3月31日まで（研究課題のゲートウェイ審査通過後は最長で令和12年3月31日まで）更新することがあります。
10. 提出書類：
 - (1) 履歴書（現在のE-mailアドレスを必ず記入し、写真を添付のこと）
 - (2) 研究歴（これまでの研究内容の概要を含む、A4で2枚以内）
 - (3) 研究業績リスト（査読論文とその他を区別すること）
 - (4) 主要論文3編以内の別刷
 - (5) 本研究課題に対する抱負（A4で1～2枚程度）
 - (6) 本人について意見を述べられる方2名の氏名と連絡先
 - (7) 学位取得証明書又は学位取得見込証明書

1 1. 書類送付先：〒780-8520 高知県高知市曙町 2-5-1 高知大学理工学部 長谷川 精 宛
郵送する場合は、封筒に『特任助教 応募書類在中』と朱書きの上、特定記録郵便等、配達証明ができる方法で送付してください。

1 2. 選考方法： 書類選考の上、必要と判断した場合は面接を実施し、採否を決定。

1 3. 備考

- ・選考に際しての交通費・宿泊費については、すべて自己負担となります。
- ・提出書類に不備がある場合は、受理しないことがあります。
- ・一旦提出された応募書類については、返却いたしかねますのでご了承ください。
- ・博士号取得見込者が採用日までに博士号の取得ができない場合は、採用取り消しとなる場合があります。
- ・採用後は、大学院に在学することはできません。
- ・研究従事場所は、高知大学海洋コア国際研究所です。
- ・候補者の研究業績、教育業績、社会的 貢献、人物の評価において同等と認められた場合には、女性を積極的に採用します。
- ・応募のために提出頂いた書類等は選考のために限って利用します。選考終了後は、採用になった方の情報を除き、責任を持って破棄し、返却いたしません。採用された方については、採用後の人事、労務、賃金等の業務のためにも利用させていただきます。

1 4. 本件に関する問合せ先：

高知大学自然科学系理工学部門(海洋コア国際研究所兼務)准教授 長谷川 精
電話：088-844-8321 E-mail：hito_hase@kochi-u.ac.jp