

高知県公立大学法人高知工科大学 総合研究所
教員公募

- 1 公募人員
助教 1名
- 2 所 属
高知工科大学 総合研究所 キラル光機能物性研究センター
- 3 勤務地
(雇入れ直後) 高知工科大学 香美キャンパス (高知県香美市土佐山田町宮ノ口 185)
(変更の範囲) 変更の予定なし
- 4 職務内容
(雇入れ直後) 伊藤亮孝教授の指導の下で専ら研究に従事する。
(変更の範囲) 変更の予定なし
- 5 専門分野
光機能材料開発を含む光化学
- 6 研究内容
伊藤亮孝教授の研究プロジェクトに参加し、おもに「キラル光機能システムの創出と機能解明」に関する研究に従事。
- 7 応募資格
(1) 博士の学位を有する、又は着任までに取得見込の方
(2) 光化学分野における研究歴がある方
- 8 着任時期
令和8年6月1日以降のなるべく早い時期
- 9 待遇等
任期：3年以内
契約の更新：従事している業務の進捗状況等により、当初の採用日から5年を超えない範囲で、審査のうえ再任の可能性があります。
給与：年俸制（420万円、宿舎手当30万円、退職手当あり、通勤手当なし）、赴任旅費支給あり
勤務形態：同意に基づき、専門業務型裁量労働制適用（みなし労働時間1日7時間45分）
裁量労働制を適用しない場合は、週5日8時30分～17時15分勤務（休憩1時間）
休日：土日、祝日法に基づく休日、12月29日～1月3日
保険等：公立学校共済組合加入、雇用保険・労災保険制度加入
配分経費：特定研究費 50万円
- 10 提出書類
以下資料について、電子データをお送りください（提出方法は「11 書類提出方法」に記載のとおり）。選考の過程で追加の書類の提出をお願いする場合があります。
 - (1) 履歴書（以下のURLから指定の様式をダウンロードして使用する事）
<https://www.kochi-tech.ac.jp/disclosure/corporate/post-4.html>
 - (2) 学位取得を証明するもの（在学中の場合は、終了見込証明書もしくは指導教員の推薦書等）
 - (3) これまでの研究の概要（A4判1枚程度）
 - (4) 研究業績リスト（査読付き学術論文、総説、著書、受賞、国際会議発表、招待講演、

学協会活動等に分類し、「西暦」表記かつ直近のものから順に記載)
論文、総説は「論文タイトル、著者名、掲載雑誌名、発行年、巻、開始と終了ページ」の順に省略せずに書き、責任著者に*を付けること。

- (5) 今後の研究計画 (A4 判 1 枚程度)
- (6) 応募者に関して所見を伺える方 1 名の氏名、所属及び連絡先
※応募書類は 1 つの pdf ファイルにまとめてご提出ください。
※応募書類は本公募の審査以外の目的には一切使用しません。

11 書類提出方法

「14 書類提出先及び問い合わせ先」に記載のメールアドレスまで、メール添付にて送付してください。

12 応募期限

令和 8 年 2 月 28 日 (土) 必着
*適任者の採用が決まり次第、募集を締め切ります。

13 選考方法

書類選考後、通過された方に面接を実施します。 (交通費自己負担)
※面接は対面が原則ですが、海外在住者については、オンライン面接に変更することがあります。

14 書類提出先及び問い合わせ先

高知工科大学 総合研究所 キラル光機能物性研究センター長 伊藤 亮孝
E-mail: ([at]を@に置き換えてください) ito.akitaka [at]kochi-tech.ac.jp
Tel: 0887-57-2509 ホームページ: <https://www.scsci.kochi-tech.ac.jp/akito/>