

高知県公立大学法人高知工科大学 理工学群
教員公募（物理・材料分野）

1 公募人員

講師又は助教 1名

（職位は応募者の経歴に基づき、採用時に決定します。）

2 所属

高知工科大学 理工学群

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ロ 185）

（変更の範囲）変更の予定なし

4 専門分野

広い意味での物理・材料分野（理論、実験を問わない）

5 職務内容

（雇入れ直後）高知工科大学の教育・研究・社会貢献・大学運営等に関する業務

（変更の範囲）変更の予定なし

担当科目：

専門分野に関連して理工学群及び大学院工学研究科の教育を一部担当する。

理工学群向け：「力学」、「物理学概論」、「機械学習」、「材料科学」、「デバイス工学」等から3科目程度及び「物理材料実験」（分担）。

大学院工学研究科向け：専門分野と関連する1～2科目程度。

6 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）専門分野での研究及び学群・大学院での教育に熱心な方

（3）他の教職員と連携し、教育・研究・管理運営に関する業務において大学に貢献できる方
なお、男女雇用機会均等法第8条に基づき、女性の応募を歓迎します。

7 着任時期

令和9年4月1日以降（着任時期については応相談）

8 待遇等

任期：原則5年

契約の更新：

（1）講師

審査により任期付又は任期の定めのない再任、任期途中を含め昇任の機会があります。
昇任となる場合は任期なしとなります。

（2）助教

助教としての再任制度はありませんが、業績評価により昇任する可能性があります。

定年：教授 67歳、准教授・講師 62歳（令和14年度までに段階的に65歳に引上予定）

給与：年俸制（本学規程※による）、別途宿舍手当・退職手当・通勤手当支給あり、赴任旅費支給あり

※新規採用者又は昇任した者には、該当する職位の初期年俸を適用します。初期年俸は、教授 1,000万円、准教授 850万円、講師 700万円、助教 550万円です。年俸は教員評価結果を用いて決定されますが、初期年俸を下回ることはありません。なお、助教は教員評価制度の対象外です。

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

教員配分経費：研究費 100万円、教育費 指導する学生・院生数により決定

新任教員の研究設備補助費 200万円（着任年度に限る）

研究環境：各教員には教員フロアの教員室と研究室フロアの相応の面積（原則として50m²以上）をもつ研究室が与えられます。また、講師以上の教員は、大学が人件費を負担する助教（大学支援研究員）や博士後期課程特待生制度（※）を利用して研究グループを組織することが可能です。

※SSP (Special Scholarship Program) 制度。特に優秀な博士後期課程の学生に対し就学を奨励するための特待生制度 (授業料全額免除、給付奨学金支給あり)。学生を全世界から募集し、選抜します。詳細は、本学ホームページをご覧ください。

9 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「10 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) 博士の学位取得を証明するもの
- (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て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、Journal Impact Factor」の順に省略せずに書き、責任著者に*を付けること。
- (5) 科学研究費、各種競争的外部資金の取得状況 (代表か分担かを明記し、受給総額を明示する事。分担者の場合は、分担者としての受給額を明示)
- (6) 教育・社会貢献の実績概要
- (7) 今後の研究計画 (A4 判 1 枚程度)
- (8) 今後の教育・社会貢献に関する抱負 (A4 判 1 枚程度)
- (9) 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
- (10) 主要論文 (5 編以内)

※応募書類 (1) ~ (9) は 1 つの pdf ファイルにまとめてください。

※応募書類 (10) は論文 1 編につき 1 つの pdf ファイルにしてください。

※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。

10 書類提出方法

本学の Web システムを利用して、応募書類を提出いただきます。

件名を「教員公募 (物理・材料分野) 応募希望」とし、本文に所属、氏名、電話番号を記載のうえ、「13 問い合わせ先」に記載の人事課メールアドレス宛に応募を希望する旨をご連絡ください。個人ごとに Web システムのパスワードを発行します。

※電子メールでのファイル添付による応募は受け付けることができません。

※数日以内に返信がない場合は、電話等によりご連絡ください。

11 応募期限

令和 8 年 8 月 26 日 (水) 17:00 必着

12 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。

13 問い合わせ先

- (1) 専門分野について

高知工科大学 理工学群長 西脇 永敏 Tel: 0887-53-1051

E-mail: [nishiwaki.nagatoshi\[at\]kochi-tech.ac.jp](mailto:nishiwaki.nagatoshi@kochi-tech.ac.jp) ([at]を@に置き換えてください)

ホームページ: <http://www.kochi-tech.ac.jp/>

- (2) 提出書類について

高知工科大学 総務部 人事課 Tel: 0887-53-1112

E-mail: [saiyokut\[at\]kochi-tech.ac.jp](mailto:saiyokut[at]kochi-tech.ac.jp) ([at]を@に置き換えてください)