

富山大学学術研究部工学系 教員公募

1. 募集人員： 特命助教 1名（任期： 採用の日から令和10年3月31日まで）
2. 所 属： 学術研究部工学系
3. 専門分野： 触媒・エネルギー材料工学（椿 範立教授研究室および富山大学工学部附属カーボンニュートラル物質変換研究センター勤務）
4. 応募資格：
 - ・ 着任時までに博士または Ph. D. の学位を有すること
 - ・ 触媒化学または反応工学分野で、基礎または応用業績を有し、着任後カーボンニュートラルに関する基礎研究および応用開発を推進できること
 - ・ 特に、カーボンニュートラルに関係する温室効果ガスである二酸化炭素、またはメタンを原料とする高付加価値の化学品や液体燃料の製造に関する技術開発を迅速に推進し成果発表できること
 - ・ 日本語と英語が堪能なこと
5. 担当科目： カーボンニュートラル関連の学部専門科目， 学生実験等（採用後決定）
6. 着任時期： 令和4年10月1日以降できるだけ早い時期
7. 提出書類：
 - ①履歴書（写真貼付，連絡先に E-mail アドレスを記入）
 - ②研究業績リスト（リストは以下の通り分類し，分類毎に年代の古い順に番号を付す）：原著論文，総説，著書，国際会議論文，特許，外部資金獲得状況，受賞，学協会及び社会における活動状況，等
 - ③主要論文の別刷り（3報以上5報以内の各2部のコピー）
 - ④これまでの研究業績概要（1000字程度）
 - ⑤着任後の研究計画と教育・研究に対する抱負（1000字程度）
 - ⑥参考意見を伺える方2名（お名前，連絡先）また，上記の内容を保存した CD または DVD を1枚同封してください。
8. 応募締切： 令和4年9月16日（金）（必着）
※応募状況によっては，応募締切を延長する場合があります。
9. 選考方法： 書類選考後，面接を行います。
10. 応募方法： 郵送または JREC-IN Portal の「Web 応募」機能からも応募頂けます。
※JREC-IN Portal Web 応募の場合は，必要書類を1つの PDF ファイルにまとめてアップロードしてください。
11. 郵送の場合の書類送付先および問い合わせ先
〒930-8555 富山市五福 3190
富山大学学術研究部工学系
（工学科 応用化学コース長） 阿部 仁
TEL:076-445-6851, E-mail: abeh@eng.u-toyama.ac.jp
※封筒に「触媒・エネルギー材料工学教員応募書類在中」と朱書し，書留で郵送して下さい。
12. その他
 - (1) 必要に応じて，別途資料を提出いただくことがあります。
 - (2) 選考の段階で面接を実施することがあります。その際の旅費等はご自身で負担願います。

- (3) 労働条件については、本学職員就業規則によることとします。給与は学歴・職務経験等を考慮して決定されます。
- (4) 本公募による採用は、年俸制が適用されます。
給与に関する問い合わせ先：富山大学総務部人事課 電話：076-445-6524

○ 若手研究者の積極的な応募を歓迎します。

○ 富山大学では、多様な人材の積極的な応募を歓迎します。

富山大学ダイバーシティ推進宣言に基づき、全学的に女性研究者を含め多様な人材が活躍できるよう、教育・研究活動と生活の両立支援、男女共同参画の推進に積極的に取り組んでいます。

男女共同参画推進やダイバーシティの取り組みは以下 URL をご覧ください。

[ダイバーシティ推進センター] <http://www3.u-toyama.ac.jp/danjo/>

[富山大学ダイバーシティ推進宣言]

<https://www.u-toyama.ac.jp/outline/other-info/gender-equal/>