

令和3年11月26日

各関係大学長  
各関係学部長 殿  
各関係機関長

国立大学法人琉球大学工学部長  
和田知久  
(公印省略)

### 教員の公募について(依頼)

拝啓、時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

さて、このたび本学部では、下記の要領で教員を公募することになりました。つきましては、貴学、貴学部および貴機関関係者へのご周知方につきまして、ご配慮賜りますようお願い申し上げます。

敬具

### 記

1. 公募人員 准教授 1名(年俸制Ⅱ)
2. 所属 工学科 エネルギー環境工学コース
3. 専門分野 環境熱工学
4. 担当科目 学部： エネルギー材料工学、エネルギー移動工学、工学基礎演習(分担)、エネルギー環境工学実験Ⅰ・Ⅱ(分担)、エンジニアリングデザイン演習(分担)、卒業研究Ⅰ・Ⅱ(分担)  
大学院： 多相多成分系の物理化学
5. 応募資格 次の各号に該当する者  
(1) 工学関連の博士の学位を有する者  
(2) 博士前期課程の教育・研究指導が可能で、エネルギー環境工学における教育・研究指導の経験を有する者  
(3) 冷熱利用技術、海水淡水化技術に関わる教育・研究を行っており、さらにエネルギー環境工学における新規教育テーマの実践が可能なる者  
(4) 関連専門分野の査読付き論文数が10編以上ならびに最近5年間で3編以上あること  
(5) 在職中は、科学研究費助成事業を含む外部資金に代表者として応募すること
6. 採用時期 令和4年4月1日以降の早い時期
7. 待遇 雇用形態：常勤(1日7時間45分、週5日勤務)  
給与：経歴によって算定(国立大学法人琉球大学年俸制(Ⅱ)適用教員給与規程による)  
諸手当：通勤手当・住居手当等(国立大学法人琉球大学職員給与規程による)  
休日：日曜日及び土曜日、国民の祝日に関する法律に規定する休日、年末年始(12月29日～1月3日)、その他特に指定する日  
福利厚生：文部科学省共済組合に加入
8. 提出書類 (1) 履歴書(写真貼付) (別紙1参照)

- (2) 学術研究業績集計表（別紙2参照）
- (3) 現在取り組んでいる研究テーマの概要（別紙3参照）
- (4) 教育・研究指導・社会貢献等の実績（別紙4～6参照）
- (5) 教育・研究についての抱負（それぞれ600字以内）（別紙7参照）
- (6) 業績一覧（別紙8参照）
- (7) 最近の主要論文別刷り10編以上（コピー可）
- (8) 照会可能な方2名程度の連絡先

\*提出書類は琉球大学指定の書式を用いて作成してください。  
<https://www.u-ryukyu.ac.jp/aboutus/facultymember/>

9. 応募期限 令和4年2月7日（月） 午後5時必着

10. 書類送付先 〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町千原1番地  
国立大学法人琉球大学 総務部人事企画課任用係  
電話:098-895-8023

\*封筒に「工学科エネルギー環境工学コース教員応募書類在中」と朱書き、書留で郵送すること。

\*提出書類は原則として返却しませんので、ご了承ください。

11. 問合せ先 琉球大学工学部工学科 エネルギー環境工学コース  
コース長 倉田 耕治  
Tel:098-895-8629  
Email:kurata@tec.u-ryukyu.ac.jp

12. 備考
- (1) 書類選考通過者に対し、面接を行います。その際の旅費や経費は応募者の自己負担となりますので、予めご了承ください。
  - (2) 琉球大学の教員の定年年齢は満65歳です。
  - (3) 琉球大学は、女性研究者支援をはじめ男女共同参画推進のための施策に積極的に取り組んでいます（詳細は下記URLを参照ください）。なお、本公募では選考過程で能力が同等と認められる場合には、女性を優先的に採用します。  
【琉球大学ジェンダー協働推進室】<http://www.gender.jim.u-ryukyu.ac.jp/>
  - (4) 本公募では選考過程で能力が同等と認められる場合には、女性を優先的に採用します。
  - (5) 出産・育児・介護等に従事した期間について考慮することを希望される場合は、履歴書の備考欄に付記願います。
  - (6) 琉球大学は、健康増進法及び労働安全衛生法の規定に基づき、大学敷地内全面禁煙となっております。
  - (7) 応募状況等によっては、公募期間を延長することがあります。

以上