

2018年5月2日

各関係機関長及び関係各位

九州大学大学院工学研究院長  
久 枝 良 雄

九州大学大学院工学研究院機械工学部門(助教)公募について

1. 募集人員 助教1名
2. 所 属 九州大学大学院工学研究院 機械工学部門 熱工学講座
3. 専門分野 熱工学(伝熱, 気液相変化, マイクロ・ナノ熱流体など)
4. 担当科目 工学部機械航空工学科機械工学コースにて, 熱工学関連科目(熱力学, 伝熱工学など)および機械工学の基礎に関する科目(機械工学実験など)を担当。(英語による講義も含む)大学院: 水素エネルギーシステム専攻において水素エネルギーおよび熱流体工学関連の科目を担当
5. 応募資格 博士の学位を有し(着任時までに取得見込みの方を含む), 大学・大学院で教育・研究指導を行う能力を有すること。
6. 着任時期 採用決定後できるだけ早い時期
7. 勤務形態 常勤(任期なし)
8. 提出書類 (1) 履歴書(写真貼付, 学歴, 職歴, 資格を記載. 連絡先とE-mailも明記)  
(2) 研究業績(学術論文, 国際会議 Proceedings, 発明・考案・特許等, その他(掲載決定論文, 講演発表数等を含む)などに分類)  
(3) 学会および社会における活動等(所属学協会およびその学協会での委員歴等)  
(4) 研究資金の獲得状況, 受賞ならびに特筆すべき事項  
(5) これまでの研究の概要(2000字以内)  
(6) 今後の研究計画(2000字以内)  
(7) 応募の動機ならびに教育に対する抱負(1000字以内)  
(8) 代表的な論文の別刷り(3編以内各1部, コピー可)  
(9) 応募者について意見を伺える方1名以上の氏名, 所属および連絡先  
※(1)~(9)を正本1部、コピー3部提出してください。
9. 公募締切 2018年7月20日(金) 必着
10. 選考方法 書類による一次審査の後, 面接(プレゼンテーションを含む)による二次審査を実施する。
11. 応募書類提出先および問合せ先  
〒819-0395 福岡市西区元岡 744  
九州大学大学院工学研究院 機械工学部門 教授 高田 保之  
電話: 092-802-3100, FAX: 092-802-3098  
E-mail: takata@mech.kyushu-u.ac.jp  
※「応募書類在中」と朱書し, 簡易書留にて郵送して下さい。  
なお, 応募書類は返却いたしませんので, 予めご了承下さい。
12. 備 考 (1) 機械工学部門の詳細は <http://www.mech.kyushu-u.ac.jp/j/>を参照下さい。  
(2) 九州大学では, 男女共同参画社会基本法(平成11年法律第78号)の精神に則り, 教員の選考を行っています。  
(男女共同参画推進室 <http://danjyo.kyushu-u.ac.jp/>)

(3)九州大学では「障害者基本法(昭和45年法律第84号)」、「障害者の雇用の促進等に関する法律(昭和35年法律第123号)」及び「障害を理由とする差別の解消の推進に関する法律(平成25年法律第65号)」の趣旨に則り,教員の選考を行います.