

平成 31 年 4 月 18 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 教員（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 流体工学講座
3. 専門分野 流体工学（気体力学，空力音響学，流体機械，データ同化など）
4. 担当科目 学部：工学部機械航空工学科機械工学コースにて流体工学関連科目の演習および実験を担当（英語による講義も含む）。
大学院：工学府機械工学専攻にて流体工学関連科目を担当。
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），大学および大学院において教育・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. 任 期 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 を明記）
(2) 研究業績（学術論文，国際会議 Proceedings，原著・編著書，総説，学術資料等，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）に分類）
(3) 科学研究費補助金等の競争的研究費，共同研究・受託研究等による研究費の獲得状
況（代表と分担を区別）
(4) 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）
(5) 受賞歴（その名称，授与母体，受賞対象（論文題目・著者名等）と受賞年）
(6) これまでの研究の概要（2,000 字以内，任意書式）
(7) 今後の研究計画（2,000 字以内，任意書式）
(8) 応募の動機と教育・研究に対する抱負（1,000 字以内，任意書式）
(9) 代表的な論文の別刷り（3 編程度，各 1 部，コピー可）
(10) 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
9. 公募締切 2019 年 12 月 13 日（金）必着
10. 選考方法 書類による一次審査後，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。
面接の際の旅費，滞在費は応募者の自己負担といたします。
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 古川雅人
電話 092-802-3113， FAX 092-802-0001
E-mail: furu@mech.kyushu-u.ac.jp
※「応募書類在中」と朱書きの上，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，予めご了承ください。

12. 備 考
- (1) 機械工学部門の詳細は <http://www.mech.kyushu-u.ac.jp/j/>をご参照下さい.
 - (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.
 - (4) 九州大学では、平成 29 年 7 月より配偶者帯同雇用制度を導入しています.