

Bio-mc:476

【教員公募】九州大学 大学院工学研究院 機械工学部門 生体工学講座 准教授公募

バイオエンジニアリング部門

ML 登録会員各位

徳島大学 佐藤と申します。

九州大学 蔵田先生より、下記公募情報の配信依頼を受けましたので代理にて投稿させていただきます。

九州大学 大学院工学研究院 機械工学部門 生体工学講座では、准教授の公募を行っております。

関係各位へのご周知とご推薦をよろしくお願い申し上げます。

JSME 公募情報 URL

<https://www.jsme.or.jp/offer/2023-163262/>

募集人員 : 准教授 1名

所 属 : 九州大学 大学院工学研究院 機械工学部門 生体工学講座

専門分野 : 生体熱工学（伝熱に関連した医工学，生体に関連した伝熱現象など），生体工学，熱工学

応募資格 : 博士の学位を有し，大学・大学院で教育および研究の指導能力があり，当該専門分野において優れた実績のある方．生体熱工学の研究分野の開拓に意欲があり，医工連携を意欲的に推進してくれる方．

応募締切 : 2023年10月31日

着任時期 : 採用決定後できるだけ早い時期

問い合わせ先 : 九州大学 大学院工学研究院 機械工学部門

教授 蔵田耕作 kurata@mech.kyushu-u.ac.jp

詳細は九州大学 教員公募情報を参照下さい。

<http://kobo.jimu.kyushu-u.ac.jp/>

<http://kobo.jimu.kyushu-u.ac.jp/pdf/2023071418145.pdf>

+++++

佐藤 克也

准教授

徳島大学工学部 機械科学コース

大学院社会産業理工学研究部

〒770-8506

徳島市南常三島町2丁目1番地

TEL&FAX : 088-656-2168

内線 : 4473

Katsuya Sato, Ph.D

Associate Professor

Biomechanics Lab.

Mechanical Science Course

Department of Science and Technology

Tokushima University

Tel&Fax +81-88-656-2168

+++++