

## 九州大学 鉄鋼リサーチセンター 特任助教公募

1. 募集人員: 特任助教 1名
2. 所属: 九州大学 鉄鋼リサーチセンター 先進製鉄製錬・環境共同研究部門に所属し、エネルギーおよび環境に関する研究を行う。
3. 専門分野: エネルギー化学(熱変換), 化学工学(流動層, 反応工学, 分離工学), 触媒化学等
4. 応募資格: 博士の学位を有する方、あるいは着任までに取得見込みの方
5. 着任時期: 2019年4月以降の出来るだけ早い時期
6. 勤務形態: 常勤(任期あり, 再任可)
7. 提出書類: (以下(1)~(5)のPDFを収めた電子媒体(CD等)を郵送(電子メールでも可))
  - (1) 履歴書: 写真添付, 連絡先(電話番号, 電子メールアドレスを含む), 学歴, 職歴, 研究歴, 賞罰, 所属学会, 学位, 保有資格などを記入。
  - (2) 業績目録(②以降はなくても可)
    - ① 原著論文: 著者名, 題名, 掲載雑誌名, 巻, 頁, 発行年  
(i) 査読付き, (ii) その他、で区分すること。
    - ② 著書, 総説, 解説: 著者名, 題目, 発行所ないしは雑誌名, 巻, 頁, 発行年
    - ③ 国際会議プロシーディングス: 著者名, 題名, 会議名, 場所, 頁, 発行年
    - ④ 招待講演: 著者名, 題名, 会議名, 場所, 発表年
    - ⑤ 学会賞, 特許, 資格, 学術誌編集・学会運営への参画, 産学連携, 社会貢献など
    - ⑥ 外部資金導入実績(科研費を含む, 代表・分担の区別を明記すること)
    - ⑦ 参考資料(その他の特筆すべき事項があれば記入してください)
  - (3) 主要論文(5編まで)
  - (4) これまでの研究概要および今後の抱負(A4版3頁程度, 図表を含めても良い)
  - (5) 応募者の研究等について問合せの出来る方の氏名, 所属および連絡先(メールアドレス, 電話番号等)

なお、選考状況により別途書類の提出を求めることやヒアリングを実施することがあります(ヒアリングの際の旅費等は支給いたしません)。

8. 応募締切: 2019年3月15日(金)必着 (応募状況により締切を早めることがあります)
9. 書類送付先および問合せ先:

〒819-0395 福岡県福岡市西区元岡744 九州大学 鉄鋼リサーチセンター 齊間 等  
E-mail: [saima@zaiko.kyushu-u.ac.jp](mailto:saima@zaiko.kyushu-u.ac.jp) 電話/FAX: 092-802-2978

郵送の場合は、封筒に「特任助教応募書類在中」と朱書し、受付を証明できる方法(書留等)により送付の事。電子メールの場合は、当方よりの返信を確認すること。

提出いただいた書類に含まれる個人情報は、選考以外の目的には使用しません。提出書類は返却いたしません。

以上