

平成 29 年 9 月 1 日

関係機関長・関係各位

九州大学大学院工学研究院  
地球資源システム工学部門  
部門長 佐々木 久郎

九州大学大学院工学研究院地球資源システム工学部門教授の公募について

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、九州大学大学院工学研究院地球資源システム工学部門では、エネルギー資源工学講座教授を下記の通り、公募いたします。

つきましては、関係各位への周知方と適任者の推薦につき、ご高配を賜りますようお願い申し上げます。

#### 記

1. 募集人員： 教授 1名
2. 所 属： 地球資源システム工学部門 エネルギー資源工学講座
3. 専門分野： 国際資源マネジメント学，流体エネルギー資源工学
4. 担当授業： 1) 学部担当：国際資源マネジメント，流体エネルギー資源工学 等  
2) 学府担当：九州大学では，平成 29 年 4 月に共同資源工学専攻（北海道大学との共同学位修士課程）を開設しました。つきましては，共同資源工学専攻の専任教員として，国際人材交流セミナー，国際フィールド調査，国際資源マネジメント学や貯留層流体工学に関する授業を行うと共に，国際環境システム工学第四などの地球資源システム工学専攻博士後期課程の授業を担当して頂きます。
5. 任 期： なし
6. 着任時期： 平成 30 年 4 月 1 日以降なるべく早い時期
7. 応募資格： 博士あるいは Ph.D の学位を有し，国際資源マネジメント学，エネルギー資源工学，貯留層流体工学に関わる分野で研究・教育に十分な実績と熱意があり，英語による講義及び研究指導が可能な方。海外大学との交流や国際インターンシップをコーディネートできる方。
8. 応募締切： 平成 29 年 11 月 30 日（木）（消印有効）
9. 応募書類：
  - (1) 履歴書（書式自由，写真貼付，E メールアドレス記入）
  - (2) 業績書
    - I. 研究業績 [学術論文，国際会議Proceedings，著書，総説・学術資料等，講演論文（国際会議Proceedingsを除く），その他（特許等）]
    - II. 教育業績及び教育経験 [講義・実験・実習の指導経験等，教育に関する研修経験等，その他の公開講座等]
    - III. 学会・社会における活動等 [受賞，学会活動，学術研究集会の主催等，科学研究費・受託研究・共同研究等，その他（海外での教育・研究活動歴等）]
  - (3) 主要論文の別刷またはその写し（5 編，各 1 部）
  - (4) 現在までの教育・研究概要及び着任後の教育・研究への抱負（各 1,500 字程度）
  - (5) 応募者に関して意見を伺える方 2 名の氏名と連絡先
10. 送 付 先：〒819-0395 福岡市西区元岡 744 九州大学大学院 工学研究院  
地球資源システム工学部門 地球工学講座 辻 健 宛  
（「地球資源システム工学部門 教授 応募書類」と朱書）
11. 問い合わせ先：同部門 佐々木 久郎 [krsasaki@mine.kyushu-u.ac.jp](mailto:krsasaki@mine.kyushu-u.ac.jp)

12. 備 考：

- (1) 書類に含まれる個人情報、選考以外の目的には使用しません。
- (2) 男女共同参画社会基本法（平成 11 年法律 78 号）の精神に則り選考します。  
男女共同参画推進室 <http://danjyo.kyushu-u.ac.jp>  
なお、九州大学は「女性研究者養成システム改革加速」事業を実施しており、女性が採用される場合、全学の研究戦略委員会による審査を経て、同事業の支援対象となる場合があります。詳細は <http://wrp.kyushu-u.ac.jp/>を参照ください。
- (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) 審査の過程で面接を行う場合の旅費・滞在費は応募者の自己負担とします。
- (5) 選考結果は決定次第通知します。