

令和5年6月9日

関係機関の長
関係学部・学科等の長 殿
関係各位

秋田大学大学院国際資源学研究科長
藤井 光 (公印省略)

教員の公募について

このたび、秋田大学大学院国際資源学研究科資源地球科学専攻では下記の要領で教員を公募します。
つきましては、関係者各位にお知らせいただくとともに、適任者の応募に関してよろしくお取り計らいくださいようお願い申し上げます。

記

1. 職種および採用人数：「教授」・1名（常勤・任期なし）
2. 機関名：秋田大学（機関URL：<http://www.akita-u.ac.jp/>）
3. 部署名：大学院国際資源学研究科 資源地球科学専攻
4. 機関種別：国立大学法人
5. 求人・業務内容：

資源地球科学専攻では、金属鉱床学の全般に関する教育・研究を担当し、学部学生・大学院生の教育に意欲的に取り組む方を募集いたします。

[研究分野] 金属鉱床学

[業務内容]

- (1) 金属鉱床学、資源地質学、同位体化学等の手法を駆使した貴金属、ベースメタル、レアメタル資源の鉱床成因に関する研究
- (2) 研究分野に関連する国際資源学研究科および国際資源学部での教育・研究指導（野外実習・調査を含む）、金属資源、資源地質に関する啓蒙および普及活動、国際的な学術交流活動、関連する民間企業、公的組織との共同研究、ならびに研究科等の運営業務など

[担当科目]

- (1) 学部担当：基礎化学実験、資源地球科学文献講読、金属鉱床学実験、応用金属鉱床学、資源学実習、海外資源フィールドワーク（実習先の手配および学生の引率指導を含む）、卒業課題研究とその関連科目
- (2) 大学院担当：応用資源地質学Ⅰ、Ⅱ、資源地質・探査学特論、資源地球科学課題研究とその関連科目
備考：上記の担当科目の内、「資源学実習」「基礎化学実験」を除く科目は、主に英語により実施してもらいます。また、科目名称については着任後に正式に決定する予定です。

6. 応募資格

[学位] 博士あるいはPh. D. の学位を有する方

[実績・能力]

- ・ 専門分野における教育と研究に対して十分な能力と熱意があり、国際的ならびに社会的な教育研究活動

に積極的である方

- ・金属鉱床学、資源地質分野で独創的かつ革新的な研究を推進するための強い意欲・情熱を持つ方
- ・英語による講義や研究指導はもちろん海外資源フィールドワークをはじめとする実習科目等の担当ができる方
- ・外国人の場合には、学内外における業務の遂行が可能な日本語能力を有する方

7. 勤務形態：常勤（任期なし）

8. 勤務地：秋田県秋田市手形学園町1-1

9. 待遇：

（1）給与等

- ・本学規程による
- ・文部科学省共済組合、雇用保険に加入

（2）勤務時間

- ・専門業務型裁量労働制を適用（本学労使協定による）

（3）休暇・休業等

- ・本学規程に基づき年次有給休暇を付与
- ・その他、忌引休暇、夏季休暇等の特別休暇の他、育児・介護休業等の制度あり。

10. 応募・選考・結果通知・連絡先：

[応募方法]

- ① 履歴書（別紙様式1）写真を添付し、連絡先欄にはEメールアドレスも記入してください。
- ② 研究業績調書（別紙様式2）査読付学術論文、国際会議プロシーディングス等、学会発表、著書、総説・解説、特許取得、受賞歴、その他に分類し、共著者等はすべて記入してください。また、競争的資金など研究費の獲得実績もお書きください。
- ③ 主要論文（5編まで）の別刷りまたはコピー
- ④ 現在までの教育・研究・実務経歴の概要。海外での資源調査や資源開発フィールドを活用した研究活動、国外大学との交流経験、活動実績についてもお書きください（2000字程度）。
- ⑤ 着任後の教育・研究への抱負。特に資源地球科学分野に関する研究構想と将来展開、学生への教育方針についてお書きください（2000字程度）。
- ⑥ 所見を求めうる方2名の氏名・所属・連絡先（メールアドレス含む）

※応募書類は返却しません。なお、書類に記載されている情報等については、採用選考以外に使用することはありません。

すべての書類を以下の住所に郵送してください。

〒010-8502 秋田県秋田市手形学園町1-1

秋田大学大学院 国際資源学研究科 資源地球科学専攻 専攻長 大場 司 宛

※封書に「教員応募書類在中」と朱書き、簡易書留にて送付して下さい。電子メール添付は受付けません。お送りいただいた書類は原則として返却しません。

[選考方法]

第1次選考：書類による審査を行います。

第2次選考：選考された方に対して聴講会および面接による審査を行います。

このためにかかる交通費等は自己負担となります。

[結果通知]

選考後の最終結果は本人にお知らせします。

[連絡先]

秋田大学大学院 国際資源学研究科 資源地球科学専攻 専攻長 大場 司

TEL：018-889-2374（直通）

E-mail：t-ohba@gipc.akita-u.ac.jp

1 1. 提出期限：令和5年7月31日（月）必着

1 2. 着任時期：令和6年4月1日

[備考] 本学では男女共同参画を推進しており、女性教員の積極的な登用を行うとともに、女性教員が出産・育児等と研究活動を両立できるよう研究支援員を配置する「研究支援員制度」や、若手女性研究者で学術上優れた研究成果を挙げた研究者を表彰する「優秀女性研究者表彰制度」、若手女性教員に対する研究費支援策を実施しています。

本学の「男女共同参画の取組み」について詳しくは、

<http://www.akita-u.ac.jp/honbu/danjyo/index.html>（男女共同参画の取組み）

<http://www.akita-u.ac.jp/coloconi/>（男女共同参画推進室コロコニ）をご覧ください。

=====

秋田大学は「子育てサポート企業」に認定され、次世代認定マーク「くるみん」を取得しています。

=====

以上