

◇東北大学金属材料研究所 原子力材料工学研究部門 助教 公募◇

公募人員：**助教 1 名**

(東北大学は、男女共同参画を推進しています。子育て支援の詳細等、男女共同参画の取組については下記 URL をご覧ください。URL: <http://www.bureau.tohoku.ac.jp/danjyo/>)

所属：東北大学金属材料研究所原子力材料工学研究部門

専門分野：原子力・核融合炉等に適用可能な材料科学に関わる研究。所属部門教員と共同して意欲的に取り組んでいただける方であれば、これまでの経験は問わない。

応募資格：博士の学位を有する方、あるいは着任予定時期までに博士の学位を取得見込みの方

着任時期：決定後、できるだけ早い時期

勤務形態：常勤 任期あり 7年(再任審査後最長で3年の更新)

待遇：東北大学の規定による

公募締切：**令和4年1月31日(月) 必着**

提出書類：(1) 履歴書(写真添付)

(2) 研究業績リスト(原著論文、国際会議の発表・プロシーディング、著書、特許、競争的資金獲得状況、論文引用度データ等)、論文データベース個人ID(例えばResearcherID)があればリストの初めに記載。)

(3) 主要論文別刷3編(コピー可)

(4) これまでの研究概要(2000字程度)

(5) 着任後の研究計画(2000字程度)

(6) 推薦書、または照会可能者1~2名の氏名と連絡先

書類送付先：〒980-8577 宮城県仙台市青葉区片平2-1-1

東北大学金属材料研究所 原子力材料工学研究部門

教授 笠田 竜太

TEL: 022-215-2065

FAX: 022-215-2066

E-mail: r-kasada@imr.tohoku.ac.jp

※応募書類の封筒表面には「原子力材料工学研究部門助教応募書類」と朱書きし、書留にてお送り下さい。

※応募書類の返却は致しません。

※履歴書は本応募の用途に限り使用し、個人情報とは正当な理由なく第三者へ開示することは一切ありません。