

## ◇東北大学金属材料研究所 アルファ放射体実験室 准教授 公募◇

公募人員	准教授 1 名
所 属	東北大学金属材料研究所アルファ放射体実験室
専門分野	様々な放射性同位元素や核燃料物質を取り扱うことのできるアルファ放射体実験室の施設を活用して自らの研究を行うとともに、アルファ放射体実験室を中核とする本所仙台地区の放射線管理業務と国内外の研究者の共同利用推進に熱意と意欲を持って取り組んでいただける方。本所附属量子エネルギー材料科学国際研究センターと密接な連携が期待できる方。
応募資格	博士の学位を有する方 第一種放射線取扱主任者の資格を持つ方、もしくは、近い将来持つことが見込まれる方
勤務形態	常勤 任期あり 任期 10 年（審査後再任 1 回 5 年可）
待 遇	東北大学の規定による
公募締切	<b>2024 年 12 月 27 日（金） 必着</b>
着任時期	決定後なるべく早い時期
提出書類	①履歴書（写真貼付） ②研究業績リスト（原著論文、プロシーディングス、著書・解説、招待講演、その他に分類） ③主要論文別刷 5 編（コピー可） ④これまでの研究業績概要（2000 字程度） ⑤今後の研究展望（2000 字程度） ⑥推薦書または照会可能者 2 名の氏名と連絡先
送付先	〒311-1313 茨城県東茨城郡大洗町成田町 2145-2 東北大学金属材料研究所 附属量子エネルギー材料科学国際研究センター センター長 青木 大 E-mail: o:jime_at_grp.tohoku.ac.jp（_at_を@に読み替えてください） 提出書類を PDF ファイルとしてパスワード付きのオンラインストレージやファイル転送サービスを利用したメールで提出すること。あるいは、提出書類を USB メモリに保存し簡易書留での送付も可。印刷書類は不要。「アルファ放射体実験室 准教授 応募書類」と朱書のこと。 履歴書は本応募の用途に限り使用し、個人情報に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。
問合せ先	センター長 青木 大 Tel: 029-267-3181 Fax: 029-267-4947 E-mail: o:jime_at_grp.tohoku.ac.jp（_at_を@に読み替えてください）