

平成29年8月24日

関係各位

金沢大学理工研究域数物科学系長

小 俣 正 朗

教員の公募について

このたび当研究域数物科学系では、下記の要領により教員を公募いたします。当系における主要研究課題「自然界における諸現象の物性物理学による解明」の推進を目指した研究組織強化の一環として公募を行うものです。つきましては、関係各位への周知及び適任者の推薦について、よろしくお取り計らいくださいますようお願いいたします。

記

1. 公募対象 准教授 1名
2. 所属 金沢大学理工研究域数物科学系
3. 専門分野 広い意味での低温物性物理学（実験）
4. 担当科目 共通教育科目，数物科学類の物理系関連授業科目，数物科学専攻の授業科目。学類生・院生の研究指導。英語による授業も担当していただく場合があります。
5. 応募資格
 - (1) 着任時に博士の学位を有する研究者
 - (2) 理工学域数物科学類物理学コースの学類生および自然科学研究科数物科学専攻物理学コースの大学院生に対して、授業および研究指導を行えること
 - (3) 金沢大学共同利用施設 極低温研究室の運営に携わって頂けること
6. 着任時期 平成30年4月1日以降のできるだけ早い時期
7. 任期 なし
8. 応募書類
 - (1) 履歴書（写真貼付）・連絡先（電話番号・電子メールアドレスなど）
 - (2) 研究業績リスト（原著論文，解説，著書，招待講演など）
 - (3) 主要論文の別刷（5編以内，各1部，コピー可）
 - (4) これまでの研究概要及びこれからの研究計画（A4用紙2枚程度）
 - (5) 着任後の教育に関する抱負（A4用紙1枚程度）
 - (6) 外部資金の獲得状況
 - (7) 意見を伺える方2名の氏名と連絡先
 - (8) 以上の書類のPDF ファイルを収納したUSB メモリ（論文別刷以外は一つのファイルにすること）
9. 応募締切 平成29年10月27日（金）必着
10. 書類提出先 〒920-1192 金沢市角間町 金沢大学理工研究域数物科学系長 小俣正朗

11. 問い合わせ先 〒920-1192 金沢市角間町 金沢大学理工研究域数物科学系
物理学コース長 佐藤政行

Tel: 076-264-6077 E-mail: msato153@staff.kanazawa-u.ac.jp

12. その他

- (1) 選考の過程で候補者を少数にしぼり面接を行う予定です。面接のための旅費の支給はありません。
- (2) 応募書類は封筒に「数物科学系教員（物性物理）応募書類在中」と朱書きのうえ、郵送の場合は簡易書留にしてください。提出書類は返却しません。なお、英語による応募書類も受け付けます。
- (3) 給与は年俸制が適用されます。

○ 金沢大学では、教員の英語による教授能力の向上と、英語による開講科目の増設を前提とした英語教育の強化に取り組んでおります。

○ 金沢大学では男女共同参画を積極的に推進しています。詳しくは下記の URL をご覧下さい。

<http://cdl.w3.kanazawa-u.ac.jp>

○ 就業規則については下記の URL をご覧下さい。

<http://www.kanazawa-u.ac.jp/university/administration/regulation/rules>