

1. 公募する職名・人数：

助教1名（再公募）

2. 所属部門・講座・研究室等：

物理学部門・物性物理学講座・複雑生命物性研究室

3. 専門分野・仕事内容：

広い意味での複雑系(生命・ソフトマターなど)の実験を主とする研究に、意欲を持って取り組んで頂ける方。水野大介教授と協力して、大学院・学部の教育と研究指導、および全学共通教育と教室運営を分担する。

4. 着任時期：

採用決定後できるだけ早い時期（応相談）

5. 任期：

5年、ただし1回に限り再任可（最長合計10年）

6. 応募資格：

博士号取得者、又は採用時まで取得が確実な方

7. 提出書類：

- 履歴書
- 業績リスト（発表論文、講演、外部資金など）
- 研究業績の概要、及び、着任後の研究計画・抱負
- 教育実績の概要、及び、教育についての考え方・着任後の方針・抱負
- 照会可能な方2名の所属と連絡先
- 着任可能時期
- 主要論文3編以内のコピー

8. 応募方法：

上記の提出書類を一つのPDFファイルとし、件名を「複雑生命物性助教応募」として、
mizuno_at_phys.kyushu-u.ac.jp（_at_を@で置き換えて下さい）に電子メールで送付下さい。
応募ファイルを一括して送信出来ない場合や、受領メールが24時間以内に届かない場合にはお
問い合わせ下さい。

9. 応募締め切り：

日本時間 2021 年 6 月 10 日（木）

10. 問合せ先：

〒819-0395 福岡市西区元岡 744

九州大学大学院理学研究院物理学部門

水野大介（選考委員長）

電話：092-802-4092

e-mail：mizuno_at_phys.kyushu-u.ac.jp

（_at_を@で置き換えて下さい）

11. その他：

- ・九州大学では、男女共同参画社会基本法の精神に則り、教員の選考を行います。
- ・九州大学では、「障害者基本法」、「障害者の雇用の促進等に関する法律」及び「障害を理由とする差別の解消の推進に関する法律」の趣旨に則り、教員の選考を行います。
- ・九州大学では、国際化を推進する観点から、採用後に英語による授業実施に積極的に取り組むことを求めています。
- ・九州大学では、平成 30 年 2 月より配偶者帯同雇用制度を導入しています。
- ・給与は年俸制（令和 2 年 4 月 1 日導入の新たな年俸制）が適用されます。