

物理学部門 基礎粒子系物理学講座 准教授公募

九州大学大学院理学研究院物理学部門では、下記のとおり教員を募集いたします。

1. 公募する職名・人数：准教授 1 名

2. 所属部門・講座：物理学部門・基礎粒子系物理学講座

3. 専門分野、仕事の内容：

実験核物理分野。研究室の所属教員と協力し、重元素研究・不安定核研究を推進いただける方。大学院・学部の教育と研究指導および全学共通教育の担当と教室運営の分担。加速器・ビーム応用科学センターおよび超重元素研究センターの活動・運営への積極的な参画。

(労働契約期間中における変更の範囲：本学が指定する業務)

4. 着任時期：採用決定後できるだけ早い時期

5. 労働条件：

任期：なし

試用期間：採用の日から 3 ヶ月

就業場所：理学研究院（福岡市西区元岡 744）

(労働契約期間中における変更の範囲：本学が指定する場所)

就業時間：同意に基づき、専門業務型裁量労働制により 1 日当たり 7 時間 45 分働いたものとみなす。

休日：土日、祝日、12/29～1/3

賃金：年俸制(令和 2 年 4 月 1 日導入の年俸制)。

なお、年俸額については経験等に基づき本学の規定により決定する。

加入保険：雇用保険、労災保険、健康保険、厚生年金

6. 応募資格：博士号取得者

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

○業績等について照会可能な方 2 名の所属と連絡先

○着任可能時期

○主要論文 5 編以内

8. 応募方法 :

上記の提出書類を一つの PDF ファイルとし、ファイル名を「実験核物理准教授応募_〇〇〇〇」として（〇〇〇〇を応募者氏名で置き換えて下さい）、以下のリンク先 URL よりアップロードしてください。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。

【URL】<https://archive.iii.kyushu-u.ac.jp/public/oRZvQCHIVm7Xx5TAGSCy6RvWXy8iLmhawR5TJiyPipzz>

9. 応募締め切り :

日本時間 2026 年 2 月 9 日(月曜)

10. 問い合せ先 :

〒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

坂口 聰志 (選考委員長)

電話 : 092-802-4058

Email : sakaguchi_at_phys.kyushu-u.ac.jp (_at_を@で置き換えて下さい)

11. その他 :

- ・選考過程では、面接審査(原則対面を予定)を行います。その際の交通費は応募者の自己負担とします。
- ・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、「男女共同参画社会基本法(平成 11 年法律第 78 号)」の精神に則り、教員の選考を行っています。
- ・九州大学では、「障害者基本法(昭和 45 年法律第 84 号)」、「障害者の雇用の促進等に関する法律(昭和 35 年法律第 123 号)」及び「障害を理由とする差別の解消の推進に関する法律(平成 25 年法律第 65 号)」の趣旨に則り、教員の選考を行います。
- ・九州大学では、2017 年 7 月より配偶者帯同雇用制度を導入しています。
- ・受動喫煙防止措置状況 : 敷地内全面禁煙
- ・物理学部門のホームページ (<https://www.phys.kyushu-u.ac.jp/>) もご覧ください。
- ・九州大学就業通則 (https://www1.g-reiki.net/kyushu-u/reiki_honbun/u437RG00000192.html)
- ・過去に学生に対するセクシャルハラスメントを含む性暴力等を原因として懲戒処分等を受けた場合には、処分の内容及びその具体的な事由を履歴書等に必ず記入願います。虚偽の記載があった場合には、採用取消や懲戒処分等の対象となることがあります。