

RCNP-Z-884

2024.10.24

大阪大学核物理研究センター長

中野 貴志

教員の公募について

1. 公募人員：教授もしくは准教授1名
2. 所属：核物理研究センター極稀現象研究基盤室
3. 勤務場所：大阪大学吹田キャンパス及び豊中キャンパス
4. 契約期間：期間の定めなし
5. 職務内容：極稀現象研究基盤室は、東北大学ニュートリノ科学研究センターとの連携により、極稀現象研究拠点を形成し、二重ベータ崩壊研究等の極稀現象研究を推進することで、原子核素粒子物理学研究の発展に寄与する。採用者は、萌芽的技術開発の中核を担うことで極稀現象研究を推進する。また、関連する教育に従事する。
6. 応募資格：1) 博士の学位またはそれと同等の能力あるいは業績を有すること 2) 上記職務内容における十分な研究実績があること 3) 業務遂行に支障のないレベルの日本語または英語能力があること。
7. 着任時期：決定後できるだけ早い時期
8. 試用期間：6ヶ月
9. 待遇：「国立大学法人大阪大学新年俸制教職員給与規程」による。下記17.の1)項を参照のこと。
10. 勤務形態：「国立大学法人大阪大学教職員の労働時間、休日及び休暇等に関する規程」による。下記17.の1)項を参照のこと。
※同意に基づき、専門業務型裁量労働制適用（みなし労働時間：1日8時間）
11. 保険：文部科学省共済組合、雇用保険、労働者災害補償保険に加入。
12. 選考方法：原則として書類選考とし、必要に応じて面接を実施する。
※ 海外在住の方は、面接をオンラインとすることが可能です。
※ 書類審査不合格の連絡はいたしませんので、ご了承ください。
13. 必要書類：(1)履歴書、(2)研究歴、(3)業績リスト（論文、国際会議招待講演、資金獲得等）、(4)主要論文別刷（5編以内）(5)着任した場合の抱負・研究計画（応募する職位を明記してください）(6)意見を聞ける方2名以上の連絡先
※ 応募する職位（教授もしくは准教授）を明記してください。
※ なお、応募書類による個人情報、採用者の選考及び採用後の人事等の手続きを行う目的で利用するものであり、第三者に開示いたしません。
14. 応募方法：応募することについて、2024年12月26日（木）までに次のメールアドレスに連絡をしてください。（必着）
<応募先>
大阪大学核物理研究センター センター長 中野 貴志
email:director@rcnp.osaka-u.ac.jp
※メールのタイトルを「核物理研究センター教員公募 Z-884」としてください。
15. 書類提出方法：応募書類は当方指定の方法により、PDF ファイルとして提出していただ

きます。

提出方法は応募者（上記14の方法で連絡をいただいた方）に対し個別に伝えますので、応募者は2025年1月6日（月）までに当方が指定する方法により応募書類を提出してください。

※メール送信後3日が経過しても送付方法の連絡がない場合には、必ず上記宛へご連絡ください。

16. 問い合わせ先：極稀現象研究基盤室の活動内容に関するお問い合わせは

email : apply-jinji2024-z884@rcnp.osaka-u.ac.jp

大阪大学核物理研究センター 中野貴志、梅原さおり

にご連絡ください。

17. その他：1) 労働条件は国立大学法人大阪大学教職員就業規則等によります。

https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html

2) 本センターは、男女共同参画を推進しており、女性研究者の積極的な応募を歓迎します。

3) 核物理研究センターの概要：<http://www.rcnp.osaka-u.ac.jp>

※敷地内原則禁煙

18. 募集者：国立大学法人大阪大学