

RCNP-Z-896

2025.12.12

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：助教1名
2. 所 属：核物理研究センター データ収集基盤室
3. 勤務場所：大阪大学吹田キャンパス（大阪府茨木市美穂ヶ丘 10-1）
4. 契約期間：期間の定めなし
5. 職務内容：核物理研究センターは国際共同利用・共同研究拠点としてサブアトミック科学の共同利用・共同研究を推進している。データ収集基盤室はこれらの実験研究に必須の高速データ収集システムの標準化を推進している。基盤室長とともにデータ収集システムの標準化に資する基礎技術開発、要素開発、システム開発とその普及を行う。特に RCNP から EIC まで多岐にわたる実験規模に対応可能なスケラビリティのあるシステムの実現とその普及を行う。また、核物理研究センターでの実験研究・加速器研究との積極的な連携をすすめるとともに教育に携わる。
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」（就業規則 No.18）による。
下記17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」（就業規則 No.6）による。下記17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：国家公務員共済組合、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。

- ※ 面接のための旅費及び宿泊費等は応募者の負担とします。
- ※ 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。

1 3. 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、(6) 意見を聞ける方 2 名以上の連絡先

- ※ 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。

1 4. 公募締切：2026 年 2 月 10 日（火）必着

1 5. 送付方法：応募書類は当方指定の方法により、PDF のファイルにて送付してください。送付方法は応募者に対し個別に指示します。応募者は応募期限の 1 週間前までに下記の送付先 email アドレスへ送付方法を問い合わせてください。

<送付先>

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

※件名を「核物理研究センター助教公募 Z-896」としてください。

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

1 6. 問い合わせ先：

email：apply-jinji2025-assistant@rcnp.osaka-u.ac.jp

大阪大学 核物理研究センター 教授 大田晋輔

1 7. その他

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

上記の他の労働条件について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

以上の労働条件等については本採用情報掲載時点のものであり、変更等の可能性があります。

また、採用後、所属、勤務場所及び職務内容については、本学が定める範囲内で変更する可能性があります。

安全保障輸出管理に係る「みなし輸出」については国立大学法人大阪大学安全保障輸出管理規程等によります。

https://www.osaka-u.ac.jp/kitei/reiki_honbun/u035RG00000780.html

大阪大学は、男女共同参画を推進し、女性教職員のための様々な支援を実施しています。

<http://www.di.osaka-u.ac.jp/>

敷地内原則禁煙

1 8. 募集者：国立大学法人大阪大学