

名古屋大学 素粒子宇宙起源研究所 基礎理論研究部門 准教授公募（任期あり）

（公募番号 KMI-2020-1）

1. 募集人員 准教授 1名（任期あり）
2. 任期 2026年3月まで
3. 所属 名古屋大学 素粒子宇宙起源研究所（KMI）基礎理論研究部門
4. 研究・職務内容 広い意味の素粒子理論、宇宙理論、またはその境界分野について
の研究を行うとともに、KMI の運営と分野横断的な活動を担う。
5. 応募資格 着任時に博士号を有していること
6. 待遇 年俸制に基づき本学の俸給表に従う
7. 着任時期 2021年4月1日以降、できるだけ早く
8. 提出書類
 - (1) 履歴書
 - (2) これまでの研究内容
 - (3) 業績リスト（主要論文3編以内を明記）
 - (4) 研究計画及びKMIの運営に関する抱負
 - (5) 着任可能時期
 - (6) 2名からの推薦書もしくは意見書2通
9. 応募締め切り 2020年7月31日（金）必着
10. 送付先
提出書類（1）～（5）をPDFファイルの形で Academic Jobs Online より電子的に提出すること
<https://academicjobsonline.org/ajo/jobs/16356>
提出書類（6）の推薦書もしくは意見書については、同様の形式で、評価者から直接 Academic Jobs Online より提出すること。書類及び推薦書は日本語と英語のどちらでも可。
11. 問い合わせ先
〒464-8602 名古屋市千種区不老町 名古屋大学 素粒子宇宙起源研究所
久野 純治
メールアドレス：hisano@eken.phys.nagoya-u.ac.jp
12. その他
この研究所の概要、構成メンバーについては <http://www.kmi.nagoya-u.ac.jp/> をご覧ください。この公募では、業績（研究業績、教育業績、社会的貢献、等）の評価において同等と認められた場合には、女性および外国人を積極的に採用いたします。

素粒子宇宙起源機構は2019年10月より素粒子宇宙起源研究所となりました。