

2018年8月24日

関係機関の長 殿

関係各位

神戸大学 大学院理学研究科 物理学専攻長

菅原 仁

教員の公募について（依頼）

神戸大学 大学院理学研究科 物理学専攻では、下記の要領で教員を公募いたします。つきましては、関係各位への周知方と適任者の推薦についてご高配を賜りますようお願い申し上げます。

記

1. 職種・人員： 特命助教 1名
2. 所属： 粒子物理学講座
3. 専門分野、職務内容：
素粒子・宇宙物理学実験の分野。当該講座教員と協力して、スーパーカミオカンデにおける太陽ニュートリノ研究、及び次世代大型水チェレンコフ装置「ハイパーカミオカンデ」のための準備研究に取り組む。特に低エネルギー物理解析の高感度化を推進する。また、理学研究科・理学部での教育も担当する。
4. 着任時期： 2019年4月1日以降、できるだけ早い時期。
5. 任期： 1年毎に更新で最長2023年3月31日までとする。
6. 応募資格： 博士号取得者または着任時まで取得予定の者。
7. 待遇：
給与等の待遇は神戸大学の規定（国立大学法人神戸大学特命職員就業規則等）による。給与は1号俸の年俸制とする。文部科学省共済組合、厚生年金、雇用保険及び労災保険に加入する。通勤手当は支給される（上限あり）が、扶養手当・住居手当は支給されない。
【勤務時間（形態）】裁量労働制による週40時間勤務
8. 選考方法： 書類選考をした上で、必要に応じて面接を行う。
9. 提出書類：
○履歴書 ○業績リスト(主要論文3編以内・外部資金獲得状況を明記すること)
○これまでの研究業績概要 (A4 2枚以内) ○着任後の研究計画と抱負(A4 1枚以内) ○意見書2通（評価者から直接送付） ○意見書を頂いた方2名の氏名と連絡先
10. 公募の締め切り： 2018年11月26日（月）必着
11. 1 書類送付先：神戸大学 大学院理学研究科 物理学専攻長 菅原 仁

E-mail: sugawara@crystal.kobe-u.ac.jp

電話 078-803-5642

E-mailによる応募とする。件名を「粒子物理特命助教」とし、PDF ファイルで送付のこと。意見書は評価者から直接 E-mail で送付すること。受領後、返信を行うので確認すること。3 日以内に返信が未着の際には連絡をすること。

2 問合せ先： 神戸大学 大学院理学研究科 物理学専攻 竹内 康雄

E-mail: takeuchi@phys.sci.kobe-u.ac.jp

電話 078-803-5634

または、

神戸大学 大学院理学研究科 物理学専攻 鈴木 州

E-mail: atsumu@kobe-u.ac.jp

電話 078-803-5640

1 2. その他：

男女共同参画基本法の趣旨に則り、女性の積極的な応募を歓迎する。

以上