## 【理学研究科 物理学・宇宙物理学専攻(宇宙物理学分野)教授】

令和5年7月12日

	7/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11
職種	教授
募集人員	1名
所属および勤務場所	所属:京都大学大学院理学研究科 物理学・宇宙物理学専攻 宇宙物理学教室 勤務地:京都市左京区北白川追分町
勤務内容	分野:宇宙物理学(観測あるいは機器開発)。 宇宙物理学の研究とそれを通しての大学院生・学部生の教育を行うと共に宇宙物理学 教室の運営に責任をもってあたる。また、京都大学大学院理学研究科附属天文台、特 に岡山天文台との連携に積極的なことが望ましい。
資格等	博士号を有すること
着任時期	決定後できるだけ早い時期
任期または雇用期間	任期なし
試用期間	あり(6か月)
勤務形態	専門業務型裁量労働制(週 38 時間 45 分相当。1 日 7 時間 45 分相当) 休日:土・日曜日、祝日、年末年始、創立記念日
給与等	本学支給基準に基づき支給
手当	本学支給基準に基づき支給
社会保険	文部科学省共済組合、厚生年金、雇用保険および労災保険に加入
提出書類	①履歴書 ②業績リスト ③主要論文10編以内のdoi リスト ④今までの研究内容(2000 字程度)と、今後の研究・教育および教室運営に対する 抱負(2000 字程度)。なお、出産、育児又は介護により研究を中断した期間がある 場合は、応募者の申し出により、研究業績の審査において考慮しますので、その旨を記入してください。⑤応募者について意見を述べることのできる方2名の氏名と連絡先(内1名は外国の研究機関に所属する外国人研究者) ①一⑤の書類は1つのpdfファイル(上限サイズ25Mbyte)にして以下の「書類送付先」にメールで送ってください。メールの件名に「宇宙物理教授応募」と明記してください。
公募締切	令和5年9月1日(金) 23:59 (JST) 必着
選考方法	書類審査を経て面接を行うことがあります(その際の旅費は応募者の負担とします)。
(1)書類送付先 および (2)問い合せ先	(1)書類送付宛先: 電子メールにて下記のアドレス〜pdfファイルを送付 apply@kusastro.kyoto-u.ac.jp Subject 欄は、「宇宙物理教授応募」とし、ファイル受領の返信を必ず確認のこと。 宛先は以下: 京都大学 物理・宇宙物理学系 学系長 山本潤

	(2)問い合わせ先:
	京都大学大学院理学研究科 宇宙物理学教室 前田啓一
	電話 075-753-3894、e-mail: keiichi.maeda[at]kusastro.kyoto-u.ac.jp
	([at] を®に)
	・応募書類は採用審査にのみ使用します。正当な理由なく第三者への開示、譲渡およ
	び貸与することは一切ありません。
	・採用後は、物理・宇宙物理学系に所属し、大学院理学研究科物理学・宇宙物理学専
	攻において勤務していただきます。
	・京都大学における男女共同参画推進施策の一環として、「雇用の分野におけ
	る男女の均等な機会及び待遇の確保等に関する法律(男女雇用機会均等法)」
	第8条の規定に基づき、 選考において評価が同等である場合は、女性を優先
	して採用します。女性研究者の積極的な応募を期待します。
	5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
その他	・京都大学では教育・研究および就業と家庭生活との両立を支援いたします.
	https://www.cwr.kyoto-u.ac.jp/
	・京都大学では、すべてのキャンパスにおいて、屋内での喫煙を禁止し、屋外で
	は、喫煙場所に指定された場所を除き、喫煙を禁止するなど、受動喫煙の防止を
	図っています。
	・京都大学大学院理学研究科は、研究活動におけるコンプライアンスに対する教職
	員や学生の意識の向上に努めています。
	・宇宙物理学教室に関する各種情報につきましては、ホームページ
	(http://www.kusastro.kyoto-u.ac.jp)をご覧ください。
	( IItup·//www. Ausastro. Ayoto t. at. Jp / とこ見 / にひゃ。