

【京都大学理学研究科 新技術光赤外線望遠鏡特別講座 特定准教授または特定助教】

職種	特定准教授または特定助教
募集人員	1名
所属および勤務場所	・京都大学大学院理学研究科新技術光赤外線望遠鏡特別講座（事務取扱は附属天文台） ・岡山県浅口市
勤務内容	専門分野： 光赤外線天文学（これまでの分野は問わない） 勤務内容： 1) 大学間連携事業の共同観測・共同研究の推進。特に連携の中核的役割、 2) 岡山天文台 3.8mせいめい望遠鏡・観測装置の運用・維持・改良・新規開発、 3) これらを通じた天文学研究教育活動の推進
資格等	博士号を有するか、または採用時に取得が確実なこと
雇用期間	着任：決定後できるだけ早い時期。 任期：年度ごとに更新で最長 5 年
試用期間	あり（6ヶ月）
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、年末年始および創立記念日
給与等	本学支給基準に基づき支給
手当	なし
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
必要書類	必要書類：(1) 履歴書（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）、(2) 論文リスト、(3) 研究歴（A4 で 2 頁程度）、(4) 研究計画書（A4 で 3 頁程度）、(5) 応募者について意見を述べられる方 2 名の氏名と連絡先、(6) 主要論文別刷（3 編 程度）。 提出書類は PDF ファイルにしてひとまとめにしてください。ファイルサイズが大きいときは、(6)について分割してもよいです。
応募締め切り	2022（令和4）年 12 月 5 日 23 時 59 分 必着
選考方法	書類審査。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）。
書類送付先 および 問い合わせ先	送付先： application@kwasan.kyoto-u.ac.jp にメールしてください。subject 欄に、「新技術望遠鏡人事応募」と明記してください。メール送信後 3 営業日程度経っても受領確認メールが届かない場合は下記問い合わせ先に連絡してください。 問い合わせ先： 606-8502 京都市左京区北白川追分町 京都大学大学院理学研究科附属天文台 横山央明 電話 075-753-7663、e-mail: yokoyama@kwasan.kyoto-u.ac.jp
その他	・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。応募書類はお返ししませんので、あらかじめご了承願います。 ・本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。 ・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。
 - ・京都大学大学院理学研究科附属天文台に関する各種情報につきましては、ホームページ(<https://www.kwasan.kyoto-u.ac.jp>)をご覧ください。