

東京大学宇宙線研究所附属重力波観測研究施設 学術専門職員（特定有期雇用教職員）募集要項

重力波観測研究施設では、卓越した技術力と高度な調整能力を持ち、また、大型低温重力波望遠鏡 KAGRA における機器組立・調整等の研究補助業務を行っていただける方を募集します。

1. 職名及び人数	学術専門職員（東京大学特定有期雇用教職員） 1名
2. 契約期間	令和3年7月1日以降なるべく早い時期 ～ 令和4年3月31日
3. 更新の有無	更新する場合があります。更新する場合は、年度毎に行う。更新は、予算の状況、従事している業務の進捗状況、契約期間満了時の業務量、勤務成績、勤務態度、健康状態等を考慮の上判断する。
4. 試用期間	採用された日から6月間
5. 就業場所	東京大学宇宙線研究所附属重力波観測研究施設（岐阜県飛騨市神岡町東茂住238） 大型低温重力波望遠鏡KAGRA坑内（岐阜県飛騨市神岡町跡津川555）
6. 所属	東京大学宇宙線研究所附属重力波観測研究施設
7. 業務内容	大型低温重力波望遠鏡KAGRAにおける機器組立・調整等の研究補助業務
8. 就業日・就業時間	週5日（月～金）勤務 9:00～17:30（休憩45分）週38時間45分勤務 ※これによらない就業時間等については応相談 ※時間外労働を命じることがある
9. 休日	土・日、祝日、年末年始(12月29日～1月3日)
10. 休暇	年次有給休暇、特別休暇 等
11. 賃金等	年俸制を適用し、月額25万円程度（資格、能力、経験等に応じて決定）、通勤手当（支給要件を満たした場合）、超過勤務手当を支給
12. 加入保険	文部科学省共済組合、雇用保険に加入。
13. 応募資格	1) 大型低温重力波望遠鏡KAGRAプロジェクトの概要を十分に理解し、特にKAGRAにおける機器組立・調整等の研究補助業務を行うための専門技術を持っている方 2) 重力波施設教職員と円滑なコミュニケーションがとれる方 3) 東京大学の公共性を自覚し、使命感を持って働ける方 4) 協調性があり、チームワークを尊重できる方 5) 主体性があり、業務の改善に意欲的な方
14. 提出書類	1) 東京大学統一履歴書（以下の URL からダウンロードし作成すること） http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html 2) 上記の業務内容に対して、自身の経歴・職歴を関連付けてアピールする点（図等を含めてよい）と、この職種に採用された場合の抱負（作文）：A4・1～2枚程度
15. 提出方法	封筒に「応募書類（学術専門職員）在中」と朱書きし、記録が残る方法で下記住所に送付のこと ※応募書類は返却しませんので、予めご了承ください
16. 応募締切	令和3年4月28日（水）正午 必着 書類選考の上、合格者に対し面接を実施
17. 問い合わせ先	〒506-1205 岐阜県飛騨市神岡町東茂住238 東京大学宇宙線研究所附属重力観測研究施設 担当：舟田 / 電話 0578-85-2343
18. 募集者名称	国立大学法人東京大学
19. その他	取得した個人情報は、本人事選考以外の目的には利用しません