

# 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、英語を含めて優れたコミュニケーション能力を持ち、KAGRA広報活動等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	2022年1月1日以降なるべく早い時期 ～ 2022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ごとに行う。ただし更新回数は5回、在職できる期間は2026年12月31日を限度とする。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、健康状況等を考慮のうえ、判断する。
4. 試用期間	採用された日から6ヶ月間
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）
6. 所属	東京大学宇宙線研究所附属重力観測研究施設
7. 業務内容	大型低温重力波望遠鏡KAGRAプロジェクト広報および関連する事務
8. 就業日・就業時間	週5日（月から金）勤務 8:30～17:00（休憩1時間）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可能
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プロジェクトを十分に理解していること。 2) 英語による会話や文書作成、広報資料の作成ができること。 3) 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こと。 4) 東京大学の公共性を自覚し、使命感を持って働ける方。 5) 協調性があり、チームワークを尊重できる方。
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。） <a href="http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html">http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html</a> 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、採用された場合の抱負： A 4・2枚
15. 提出方法	封筒に「応募書類（学術専門職員）在中」と朱書し、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	2021年11月1日（月）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、本人事選考以外の目的には利用しません。