

東京大学宇宙線研究所附属重力波観測研究施設

学術支援専門職員（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、KAGRAの機械系と土木系のCADの取りまとめ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 学術支援専門職員（東京大学特定有期雇用教職員） 若干名
2. 契約期間 令和元年6月1日以降なるべく早い時期 ～ 令和2年3月31日
3. 更新の有無 更新する場合があります
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（千葉県柏市柏の葉5-1-5）
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プロジェクトのためのエンジニアリング
8. 就業日・就業時間 週5日（月から金）勤務 1日7時間45分（8:30～17:15（休憩1時間））
※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、リフレッシュ休暇、忌引休暇 等
11. 賃金等 年俸制を適用し、業績・成果手当を含め月額30万円程度（資格、能力、経験等に応じて決定する）、通勤手当（支給要件を満たした場合）、超過勤務手当
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) CADを利用した設計等の実務経験がある方。
 - 2) 英語による簡単な会話やE-mailのやりとりが可能な方。
 - 3) 基本的なPC操作（Word・Excel、E-mail）ができる方。
 - 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
 - 6) 主体性があり、業務の改善に意欲的な方
14. 提出書類 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
15. 提出方法 封筒に「応募書類（学術支援専門職員）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 平成31年4月19日（金）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：高山 / 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。