

自然科学研究機構 国立天文台 ハワイ観測所 技術職員 一般公募

1. 募集人員：技術職員(正職員、係員相当) 1名
2. (1)所属：国立天文台 ハワイ観測所 (2)勤務地：アメリカ合衆国ハワイ州ヒロ (赴任準備期間は東京都三鷹市)
3. 職務内容：

国立天文台ハワイ観測所は、米国ハワイ州マウナケア山に設置した世界最大級の光学赤外線望遠鏡「すばる望遠鏡」を運用し、様々な宇宙の謎の解明に取り組んでいます。本公募では、国立天文台のハワイ観測所の一員として、すばる望遠鏡および望遠鏡周辺設備の運用や保守、さらに望遠鏡の機能向上に意欲的に取り組む技術者を広く求めます。

採用後、しばらくは上記業務を担当していただきます。その後は、業務の見直しを行い、国立天文台内のプロジェクトの状況、適性等を判断して、ALMA (Atacama Large Millimeter/submillimeter Array) および TMT (Thirty Meter Telescope) などの国立天文台が参画している大型国際プロジェクトや国内のプロジェクト拠点において、天文学研究を技術面から支える業務を担当していただきます。
4. (1)着任時期：決定後なるべく早い時期、(2)雇用期間：期間の定めなし (定年 60 歳年度末、継続雇用制度あり 65 歳年度末まで)
5. 応募資格：

大学・短期大学・高等専門学校・専門学校(専修学校専門課程)等を卒業、又はそれと同等以上の学歴を有する者。

天文学に関する知識は問いません。

勤務地が海外のため英語力を有することが望まれます。
6. 勤務形態：勤務時間 8:00 ~ 16:45、休憩時間 12:00~13:00 (60分) ※日本国内勤務の期間は異なります。
7. 休暇・休日：

年次有給休暇：暦年1年につき20日間。但し、初年は月割りで付与。

特別休暇(有給)：夏季、忌引、結婚、ボランティア、産前産後、等

休日：完全週休2日制(土・日曜日)、ハワイ観測所の定める休日(国民の祝日に関する法律に規定する休日を含む)、年末年始(12月29日~翌年1月3日)
8. 待遇：

給与、諸手当等：

初任給(基本給)約18万円(四年制大学新卒者の場合)

※経験等を考慮の上決定します。

扶養手当、在勤手当(在勤基本手当約28万円の他、配偶者同行手当、子供教育手当。但し、日本国内勤務の期間は対象外となり、通勤手当(上限月額5万5千円)、住居手当(上限月額

2万7千円)、地域手当の支給対象となる。)等

(参考) 30歳代後半技術職員の概算年間給与約850万円(当該年齢に達する以前から一定期間継続して本台に在職し、ハワイ勤務である場合の給与額例。)

賞与年2回、退職手当あり

その他自然科学研究機構の規程による。

保険等：健康保険(文部科学省共済組合)、厚生年金保険、雇用保険、労災保険に加入

#### 9. 応募書類：

- (1) 履歴書(学歴は高校入学から記載、英語に関する資格およびTOEIC、TOEFL等の結果があれば記載、確実に連絡が取れるE-mailアドレス記載、職務経験がある場合は職務経歴書を作成)。
- (2) 応募の動機、採用された場合の抱負を簡潔にまとめたもの(フォントサイズ12pt、A4で3~4枚程度)。
- (3) 大型精密構造物の保守運用などに関する実務実績があれば、その規模と応募者が果たした役割を明確にし、まとめたもの(フォントサイズ12pt、A4で2枚程度)。
- (4) 職務内容に関係する国家資格、それに準ずる資格などがあれば、それを示す書類の写し。
- (5) 本人について意見を述べられる方2名の氏名と連絡先(E-mailアドレスと電話番号)

#### 10. 応募締切：平成31年3月8日(金)17時必着(日本時間)

11. (1) 提出先：応募書類をapply-hawaii-eng20190308\_AT\_nao.ac.jpへ、メール件名を「ハワイ観測所技術職員 応募WS」とし、メール添付で送付すること(AT\_を@で置き換えてください、以降同様)。

(2) 問い合わせ先：国立天文台総務課人事係

電話：0422-34-3657、E-mail：apply-hawaii-eng20190308\_AT\_nao.ac.jp

#### 12. 応募上の注意：

- (1) すべての応募書類(上記9.の(1)~(5))はPDFファイルに変換し、メールに添付してください。
- (2) PDFは解像度に注意し、10MB程度までの容量に抑えてください。
- (3) 応募書類受理の後、祝休日を除き3日以内に確認のメールをお送りします。届かない場合には、上記問い合わせ先メールアドレスへお問い合わせください。

#### 13. その他：

- ・ 本公募は平成30年度国立大学法人等職員採用試験合格者(試験区分：電気、機械、物理、電子・情報)と合わせて選考をします。
- ・ 国立天文台は男女雇用機会均等法を遵守し、男女共同参画社会の実現に向けた取り組みを進めています。詳しくは<http://open-info.nao.ac.jp/danjokyodo/>をご覧ください。
- ・ 提出していただいた書類等は、本技術職員選考のためのみに使用し、それ以外には利用しません。