

自然科学研究機構国立天文台 特定契約職員(アルマプロジェクト 特定技術職員) 公募

1. 募集職種・人員 特定契約職員(特定技術職員) 1名
2. 所属部署 アルマプロジェクト
3. 就業場所 東京都三鷹市大沢2-21-1
(変更の範囲) 変更なし
4. 業務内容
 - 国立天文台三鷹キャンパス内の実験室で行う受信機保守関連業務、具体的には、
 - ・ アルマ望遠鏡に搭載された35~950 GHz帯の電波望遠鏡用受信機(HEMT/SIS)の、手順書に基づいた部品交換修理、性能評価、報告書作成、返送に関わる業務。当面はバンド1(35-50 GHz)用HEMT受信機の保守作業が主たる業務となります。
 - ・ その他、装置保守チーム長と合意した業務。
 - ※ ALMAプロジェクトについては下記を参照してください。
<https://alma-telescope.jp/> <https://www.almaobservatory.org/>
(変更の範囲) 変更なし
5. 雇用期間
 - 採用決定後なるべく早い 時期 ~ 2026年3月31日 (試用期間なし)
 - 更新可能性: 有、最長 5年間 まで ※
 - ※但し、着任前6か月以内に自然科学研究機構の有期雇用職員であった場合は、雇用期間は通算有期雇用期間が5年を超えないように設定されます。
6. 勤務形態
 - 週5日(月~金勤務。土・日・祝日、年末年始(12/29-翌年1/3)は休日)
 - 始業時刻 8:30~終業時刻 17:15(休憩60分、週あたり38.75時間勤務)
7. 待遇等
 - 日給 10,233円~12,101円(経験等により決定。給与は毎月月末締、翌月払い)
 - (参考例:大学卒業後4年程度の社会人経験がある方の場合...11,800円程度)
 - 賞与年2回、通勤手当支給(上限あり)、住居手当支給(上限28,000円/月)
 - 文部科学省共済組合短期給付(健康保険)、厚生年金保険、雇用保険、労災保険に加入
 - 有給休暇(年次休暇、リフレッシュ休暇、忌引等)あり
 - 託児施設あり(生後57日~) ※状況によっては利用できない場合もあります
 - 敷地内禁煙(屋外に指定喫煙場所あり)
 - ※その他詳細は自然科学研究機構の規程による。
8. 応募資格
 - 上記業務に必要な知識と経験を有すること。特に以下を有することが望ましい。
 - ・ 測定器等を取り扱った経験があること。また、高周波部品等の知識の習得に抵抗がないこと。
 - ・ 日本語で円滑に意思疎通できること。チーム構成員との技術的な情報交換に抵抗がないこと。
 - ・ 和文・英文の手順書・技術文書を理解して作業でき、報告書を作成できること。
 - 下記の経験や能力があるとなおよい。
 - ・ 電波受信機の開発、評価、修理等の経験。
 - ・ 極低温・真空実験等の実務経験。
9. 選考方法 書類選考及び面接(対面又はオンライン)による選考
10. 提出書類 履歴書、職務経歴書、動機・抱負をまとめた文書
11. 応募締切 2025年4月25日(金) 日本時間正午必着

1 2. 提出方法

下記URLの申請フォームに必要事項を入力し、送信してください。

<https://forms.office.com/r/ekkCS1TjDJ>

送信後、必要書類アップロードURL等の情報を記載した通知メールを送ります。

メールの記載に従い、応募締切までに必要書類をアップロードしてください。

注意点：

- ・申請フォームで送信した後、祝休日を除き3日以内に通知メールを送ります。通知メールが届かない場合には、下記問い合わせ先までご連絡ください。
- ・通知メールが迷惑メールに振り分けられないようご注意ください。
- ・PDFは1ファイル最大50MB、トータル100MB、最大10ファイルまでとしてください。
- ・応募締切後、祝休日を除き3日以内に受領確認メールを送ります。メールが届かない場合には、下記問い合わせ先までご連絡ください。

1 3. 問合せ先

(応募に関する内容)

国立天文台 事務部総務課人事係

TEL：0422-34-4014

E-mail：apply-job_AT_nao.ac.jp (“_AT_”を@に置き換えてください)

(職務内容に関する内容)

国立天文台 アルマプロジェクト 阪本 成一

E-mail：sakamoto.seiichi_AT_nao.ac.jp (“_AT_”を@に置き換えてください)

1 4. 注意事項

- ・応募に際していただいた情報は、この選考および事務連絡以外のいかなる目的にも使用いたしません。選考後、採用に至った方以外の応募書類は責任を持って破棄します。
- ・面接に要する費用（交通費等）は応募者の自己負担となります。

1 5. 募集者名称

大学共同利用機関法人自然科学研究機構国立天文台

1 6. 備 考

- ・自然科学研究機構は男女共同参画推進に取り組んでいます。国立天文台における男女共同参画社会の実現を目指した取り組みについては、下記リンクをご覧ください。

<https://www2.nao.ac.jp/~open-info/gender-equality/>