

**自然科学研究機構国立天文台
年俸制職員(重力波プロジェクト(神岡分室) 特任専門員) 公募**

【募集職種】 年俸制職員(特任専門員)1名

【所 属】 重力波プロジェクト

【勤 務 地】 岐阜県飛騨市神岡町東茂住238

【業務内容】

- 重力波望遠鏡KAGRAのデジタル制御システムで防振装置及び主干渉計の制御シーケンスを構築
- 重力波望遠鏡KAGRAのデジタル制御システムの計算機整備
- 重力波望遠鏡KAGRAのデジタル制御ソフトウェア整備
- 重力波望遠鏡KAGRAの運転

【雇用期間】

2020年8月1日以降、
採用決定後できるだけ早い時期 ～ 2023年3月31日 ※1

試用期間：6か月

※1 契約期間満了年度に、契約期間満了時の業務量、従事している業務の進捗状況、職員の勤務能力・勤務成績・勤務態度、機構の財務状況を踏まえて、契約を更新することがあります。 ※2

※2 但し、2013年4月1日以降に自然科学研究機構に雇用歴がある場合、2013年4月1日以降の通算雇用期間の上限が10年間までの契約となります。

【応募資格】

- ソフトウェアによる機器制御の実務経験を有すること。
- Pythonを使えることが望ましい。

【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)

【待 遇】

給与は年俸制。概ね国立大学助教相当または教務職員相当

- ・ 職務内容、実績、経験等により決定した年俸額の12分の1の額を毎月支給
- ・ 年度毎に業績評価を行い給与の見直しを行います。

通勤手当支給(上限55,000円/月)

文部科学省共済組合(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、夏季休暇、忌引等)あり

敷地内禁煙(屋外に喫煙場所あり)

※詳細は自然科学研究機構の規程による。

【選考方法】 書類選考及び面接による選考

【提出書類】

- 1) 履歴書(写真貼付)
- 2) 職務経歴書
- 3) 職務に対する抱負をまとめた文書(A4 半分～1枚程度)

【応募締切】 2020年5月29日(金)日本時間17時必着

【提出先】 国立天文台 事務部総務課人事係

(国立天文台求人システム)

下記URLの応募サイトにアクセスし、必要事項の入力と必要書類のアップロードを行ってください。

<https://jobregister.nao.ac.jp/ja-JP/jobVacancyList>

注意点：

- ・ ブラウザはChrome、Firefox、Edge、Safariを使用してください。その他のブラウザでは正常に作動せず、アップロードできない可能性があります。
- ・ 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。

【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 : 0422-34-3658

E-mail : JobRegister-contact-10_AT_nao.ac.jp (_AT_を@に置き替える。以下、同様。)

(職務内容に関する内容)

国立天文台 重力波プロジェクト 都丸隆行

E-mail : takayuki.tomaru_AT_nao.ac.jp

【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。

【備考】

- ・ 本職は日本育英会奨学金返還免除職非該当です。
- ・ 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おり、業績の評価において同等と認められた場合には、女性を積極的に採用します。詳しくは、<http://open-info.nao.ac.jp/danjokyodo/> をご覧ください。