

2020年8月18日

企画・交流 正社員募集要項

職種

企画・交流

採用人数

若干名

業務内容

以下の天文学に関わる企画・交流事業業務

- * ひとみ望遠鏡(口径 1.3m)を用いた観測業務
- * ひとみ望遠鏡をはじめとする各種望遠鏡による観望会対応
- * プラネタリウム解説及び企画・番組制作
- * 展示解説, ワークショップ等の企画・制作および交流業務
- * 小中学生を中心とした天文台学習(望遠鏡案内, 展示交流, プラネタリウム投映)の企画・運営
- * 天体写真撮影等の資料収集業務

待遇・就業等

- ①採用日 2021(令和3)年4月1日(木)(予定) ※試用期間3カ月
- ②勤務地 仙台市天文台(仙台市青葉区錦ヶ丘9-29-32)
- ③勤務時間 以下の時間帯での勤務を基本とする
 - ① 8:30~17:30
 - ② 10:00~19:00
 - ③ 11:00~20:00
 - ④ 13:00~22:00
 - ⑤ 13:30~22:30※1時間の休憩時間を含む
- ④給与 基本給 183,310円~(実績考慮の上決定)
※新卒者は一律183,310円
- ⑤諸手当 時間外手当, 家族手当, 通勤手当
- ⑥賞与 年2回 年間平均3ヶ月(2019年実績)
- ⑦退職金 有り
- ⑧休日 週休2日制(原則、施設の休館日と他1日)
※祝日振休, 年末年始・夏季休暇相当分あり
- ⑨休暇 年次有給休暇, 慶弔休暇, 他
- ⑩社会保険 健康保険, 厚生年金, 雇用保険, 労災保険

選考スケジュール

- ◇ 応募期限 2020年9月30日(水)必着
- ◇ 1次審査(書類選考) 2020年10月9日(金)までに選考し本人に通知
※書類選考通過の方には適性検査のご案内を致します

- ◇ 2次審査（面接） 2020年10月25日(日)仙台市天文台にて実施
 - ◇ 最終結果（内定） 2020年11月6日(金)までに本人に通知
 - ◇ 勤務開始日 2021年4月1日(木)（応相談）
- ※新型コロナウイルス感染症拡大防止のためスケジュールが変更になる場合があります

応募資格

「求められる社員像」に共感し、共に同施設運営の業務を担える方で以下の要件を満たす方

1) 必須事項

- ①大学卒業以上
- ②天文に関する一般知識のある方
- ③Excel, Word等の基本的なビジネスソフトが操作できる方

2) 選考時優先事項

- ①学芸員, 教員免許, 保育士のうち, 何れかの有資格者
- ②類似施設の運営または教育普及事業の経験がある方
- ③天体望遠鏡のセッティングや操作ができる方
- ④画像・映像制作用ソフトの操作ができる方

応募書類

- ①履歴書（写真添付）
 - ※志望動機を記入(別紙可)
- ②職務経歴書又は活動等実績書（様式自由）
 - ※就業経験の無い方は, ボランティアや学校などでの活動実績
- ③作文「これまでの仕事の中で, 嬉しかったことや楽しかったこと」(A4版 1,200字以内)
 - ※就業経験の無い方は, 「これまでの学校生活やボランティアの中で, 嬉しかったことや楽しかったこと」をお書きください
- ④成績証明書（就業経験の無い方のみ）
- ⑤卒業見込み証明書（新卒の方のみ）
- ⑥健康診断書（新卒の方のみ）

応募先

Email : info4@goto.co.jp

新卒の方の上記④, ⑤, ⑥に関しては, PDFにてお送りください。原本は面接時にお持ちください

※応募された方の個人情報等の秘密を遵守します

※お預かりいたしました個人情報は責任をもって破棄いたします

問合せ先（電話でのお問合せには対応しかねます。Emailのみで受け付けます。）

株式会社五藤光学研究所 採用担当 [Email : sendaioubo@goto.co.jp](mailto:sendaioubo@goto.co.jp)