

銀河学校2024

2024年3月26日～29日

@東京大学木曾観測所

参加者募集!

本格的な環境で、第一線の研究を体験しよう。

©kakuma

東京大学木曾観測所の105cmシュミット望遠鏡を使用して天体観測を行い、その結果を解析・考察して、最後に発表会を行います。銀河学校は、本格的な「天文学研究」を体験できる実習です。

概要

- ・主催：NPO法人 Science Station
- ・日時 2024年3月26日[火]～29日[金]
3月26日[火] 13:40 木曾福島駅集合
3月29日[金] 13:10 解散
- ・場所 長野県木曾郡木曾町三岳10762-30
東京大学木曾観測所
- ・対象 高校生18名(応募者多数の場合は抽選となります)
「考えることが好き」な人を募集します
- ・費用 8,000円(滞在費、保険料含む)
(JR木曾福島駅までの交通費は各自でご負担下さい)
- ・講師 東京大学天文学教育研究センター 有馬宣明
国立天文台ハワイ観測所 谷口大輔

応募方法

以下の2つのテーマについてA4用紙1枚にまとめ、名前や学校名などの必要事項を添えて、HP記載のウェブフォームにて提出してください。

詳細は、問合せ先のHPをご覧ください。

1. 銀河学校参加の動機について
興味のある分野と、銀河学校に期待していることを具体的に書いてください
2. トモエゴゼンカメラを用いた研究成果について
HPにある記事リストから記事を1つ選び、興味を持った点、疑問に思った点について述べてください。

締切

2024年1月31日[水] 24:00

問合せ先

NPO法人 Science Station 銀河学校係

住所：〒181-0015 東京都三鷹市大沢2-21-1 東京大学天文学教育研究センター

TEL：0422-34-5027 (平日昼間)

MAIL：ggakko@sciencestation.jp

HP：http://sciencestation.jp/activities/gs_application.html



HPのリンクはこちら

※子ども夢基金への報告や団体の活動紹介に使用する目的で、活動中の様子を写真撮影します。写真を報告書やインターネット等に掲載することがありますのでご了承ください。

National Institution For Youth Education
独立行政法人 国立青少年教育振興機構
「子どもゆめ基金助成活動」

体験の風を
おこそう