

# 銀河学校2026

2026/3/27～30

@東京大学木曽観測所

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

東京大学木曽観測所の105cmシュミット望遠鏡を使用して天体観測を行い、観測結果を解析・考察して、最後には発表会を行います。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：2026年3月27日[金]～30日[月]  
3月27日[金] 13:40 JR木曽福島駅 集合  
3月30日[月] 13:10 JR木曽福島駅 解散
- ・場所：長野県木曽郡木曽町三岳10762-30  
東京大学木曽観測所
- ・対象：高校1～3年生20名（応募者多数の場合は抽選）  
「考えることが好き」な人を募集します
- ・費用：10,000円（滞在費、保険料含む）  
（JR木曽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 新納悠  
東京大学天文学教育研究センター 衣笠健三

## 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、問合せ先に記載の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. 最近の天文学の研究成果について  
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。

## 申込締切

2026年2月1日[日] 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](http://sciencestation.jp/activities/gs_application.html)



HPのリンクはこちら

※子どもゆめ基金への活動報告や団体の活動紹介に使用する目的で、活動中の様子を撮影いたします。  
撮影した写真は活動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予めご了承ください。

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」

