

# 第4回 こども

# 飛騨天文台天体観測教室

北アルプスに囲まれた京都大学飛騨天文台を訪ね、  
東洋一の65cm屈折望遠鏡で星雲と星団を！

世界第1級のドームレス望遠鏡で、  
太陽から噴き出している  
ガスの流れを観察します。

★主催 NPO法人花山星空ネットワーク  
京都大学大学院理学研究科附属天文台

★京都市教育委員会みやこ子ども土曜塾登録事業

2010年

■日程： 8月6日(金)～8日(日)

■対象：小学高学年、中学生、高校生、保護者同伴可

●主なスケジュール

★1日目・2日目

飛騨天文台を訪問して、満天の星空を観察し、東洋一の65cm屈折望遠鏡で星雲と星団を観望します。世界第1級の太陽望遠鏡で太陽から噴き出した紅炎を観測します。また、自分で望遠鏡を組み立てて太陽黒点を観察します。

★3日目

バスで乗鞍岳に登り、槍・穂高連峰など3千メートル級の山々の前で、高山植物や雷鳥の観察をして、雲の上の世界を体験します。

●宿泊先： 民宿長七 (岐阜県高山市上宝町蔵柱：飛騨天文台の麓)

●集合・解散場所： 京都市役所前広場 (全行程貸切バス)

●申し込み方法： 往復はがき又は電子メールに下記の項目を明記してお申し込みください。

☆参加者の住所 ☆氏名 ☆学年 ☆性別  
☆電話番号 ☆保護者の氏名

●参加費： 子ども 39,000円 大人 49,000円

●定員： 約25名 (先着順)

●申し込み・問い合わせ先：

〒607-8471 京都市山科区北花山大峰町花山天文台内

NPO法人 花山星空ネットワーク 宛

Tel : 075-581-1461 / e-mail : hosizora@kwasan.kyoto-u.ac.jp

ホームページ : <http://www.kwasan.kyoto-u.ac.jp/hosizora/>



三裂星雲 (M20)

東洋一の  
65cm 屈折望遠鏡