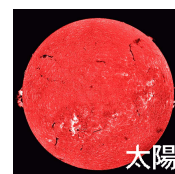




昼間の天体観測研修会



「天体望遠鏡を活用した理科・自然科学学習の再発見」

というテーマで、小望遠鏡による太陽観測の講習会を開催します。

開催日：(第1回) 8月7日(火)、(第2回) 8月22日(水)、(第3回) 11月17日(土)

時間： いずれも 10時30分～15時30分

場所： 京都大学花山天文台構内 (京都市山科区)

対象： 中学・高校教員/学芸員及びそれらを目指している方。第1・2回各10名、計20名。第3回は全員

主催： 京都大学大学院理学研究科附属天文台

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

後援： 京都府教育委員会、京都市教育委員会
NPO法人花山星空ネットワーク

(独) 科学技術振興機構サイエンスパートナーシップ
プログラム「理数系教員指導力向上研修」助成活動



— 主なスケジュール： (雨/曇天の場合は、室内での研修が主となります)

講師： 黒河宏企京都大学名誉教授、鈴木美好東亜天文学会太陽課長、他。

— 第1/第2回 (同一内容)： _午前： 講義「太陽の周期活動と突発的活動について」

_午後： 観測実習 (望遠鏡に触れたことのない方でも参加できます)

(1) 小望遠鏡の設置方法について

(2) 小望遠鏡による黒点及び紅炎観測の実習

● 第3回： 午前/午後： 研修の成果のまとめと今後の教育
への活用についての意見交換を行います。

— 参加費： 無料

— 応募方法： 往復はがきか電子メールに次の事項を

記載してお申し込み下さい。☆参加者の住所

☆氏名 _年齢 ☆所属 ☆電話番号/電子メール

アドレス ☆第1回/第2回の選択

— 応募締め切り： 7月18日(水) 必着

(応募者多数の場合は抽選)

— その他： 学校その他の小望遠鏡を持参できる方

には、それによる太陽黒点および紅炎の観測
装置取り付け方法の相談に応じます。



— 申し込み・お問合せ先：

〒607-7481 京都市山科区北花山大峰町

京都大学花山天文台「昼間の天体観測研修会」係

Tel:075-581-1235/ e-mail: hosizora@kwasan.kyoto-u.ac.jp