

## 花山天文台

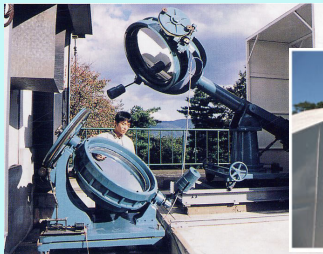
花山天文台では、主に、太陽観測、データ解析、数値シミュレーション研究、学部学生・大学院生の観測・データ解析実習教育を行っています。



水素H $\alpha$ 線単色フィルターを用いて太陽活動現象像を観測するザートリウス18cm屈折望遠鏡



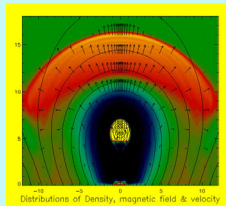
惑星・彗星などの太陽系天体を観測する45cm屈折望遠鏡



70cmシーロスタット望遠鏡の第1、第2面鏡およびこれらが設置されている太陽館



データ解析、数値シミュレーションに用いる画像解析処理システムKIPS



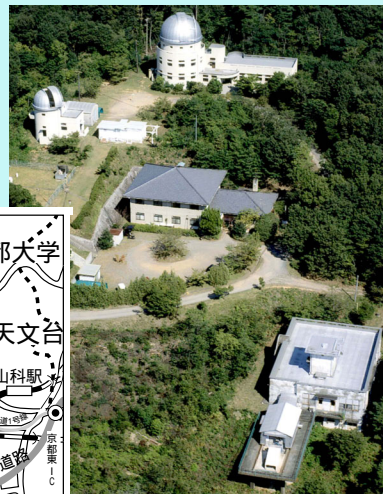
太陽コロナ質量放出現象の数値シミュレーション

## 飛騨天文台へのアクセス



JR高山駅より車で約1時間15分

## 花山天文台



JR京都駅より車で約20分

花山天文台 〒607-8471 京都市山科区北花山大峰町 電話 075-581-1235 FAX 075-593-9617  
 飛騨天文台 〒506-1314 岐阜県高山市上宝町蔵柱 電話 0578-86-2311 FAX 0578-86-2118  
 天文台分室 〒606-8502 京都市左京区北白川違分町 電話 075-753-3893 FAX 075-753-4280

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

京都大学大学院理学研究科附属天文台

## 飛騨天文台



HIDA OBSERVATORY

Kwasan and Hida Observatories  
 Graduate School of Science  
 Kyoto University