

# 火星大接近 天体観望会

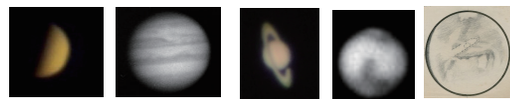
15年ぶりの大接近!

2018年7月31日～8月2日  
京都大学吉田南グラウンド

写真は2003年8月の火星大接近の時  
ハッブル宇宙望遠鏡による撮影



## 火星大接近天体観望会



日時: 2018年7月31日(火)、8月1日(水)、2日(木)【曇天の場合は決行】  
19:30～22:00(受付は19:00より) (火星がよく見えるのは20:00以降)

会場: 京都大学吉田南グラウンド

参加費: 無料

申込: 不要

内容: 小望遠鏡を用いた天体観察(金星、木星、土星、火星)  
解説資料は実費配布  
ミニ講演会、天体映像上映会なども随時開催

問い合わせ:

<http://www.kwasan.kyoto-u.ac.jp> (花山天文台HP)

主催: 京都大学理学研究科附属天文台  
共催: 京都大学理学研究科 宇宙物理学教室、  
認定NPO法人花山星空ネットワーク、  
京都花山天文台の将来を考える会、  
京都大学宇宙総合学研究ユニット

### 花山天文台 火星大接近天体観望会

日時: 2018年7月31日(火)、8月3日(金)【雨天決行】

1回目 18:40～21:40頃 (所要時間 2時間30分～3時間)  
2回目 19:40～22:10頃

集合解散場所 地下鉄東西線「蹴上」駅(蹴上駅花山天文台は送迎バスにて移動)

参加費: 中学生以上 4,800円、小学生3,800円

内容: 柴田台長による講演 45cm屈折望遠鏡、小型望遠鏡による天体観察(金星、木星、土星、火星)  
※天候によって観望が十分にできない場合もあります。雨天の場合、小望遠鏡による天体観察は  
4次元デジタル宇宙シアターの上映に、また45cm屈折望遠鏡による天体観察は45cm屈折望遠鏡の見学  
に変更となります。

申し込み・問い合わせ: 京都市観光協会 075-213-1717 <https://www.kyokanko.or.jp/>