

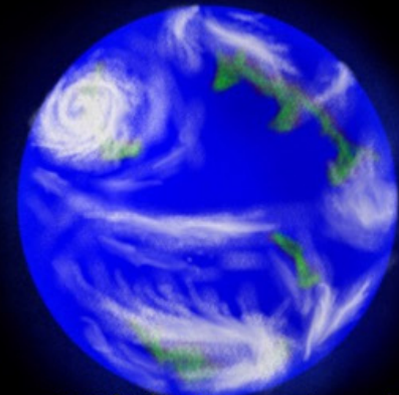
# NPO法人 花山星空ネットワーク

## 第19 回講演会

6月18日(日)

13:30-16:00 (13:00開場)

### 太陽系外のハビタブル惑星を ExoKyotoで探してみよう



山敷庸亮氏(京大総合生存学館教授)

<EXOKYOTO ( exoplanetkyoto.org) に紹介されている  
TRAPPIST-1 系外惑星系の惑星配列とハビタブルゾーン

Kepler-452bの想像図(Ocean Planet を想定)  
Credit: Shione Fujita, Habitable Research Group SGH  
Moriyama High School )

### ハッブルを超えた！ 究極の電波望遠鏡 アルマが見た宇宙

立松健一氏 国立天文台教授



#### ■申込方法■ 締切6月14日(水)

メールあるいは往復はがきに以下の項目をご記入ください

1. 参加希望行事の名称「第19回講演会」
2. 参加者全員の氏名・ふりがな・年齢(学年)
3. 代表者の郵便番号・住所・電話番号・メールアドレス

お申込先 往復はがきの場合:

〒607-8471 京都市山科区北花山大峰町  
花山天文台内 花山星空ネットワーク事務局  
メールの場合:件名「第19回講演会」とし

hosizora@kwasan.kyoto-u.ac.jp

お問合せ 上記メールまたは 電話: 075-581-1461

会場: 京都大学理学研究科  
セミナーハウス(理学部4号館西)

料金: 大人 1500円  
高校生以下700円  
(NPO会員は 1000円,500円)

対象: 小学生高学年以上  
(小学生は保護者同伴)



主催 NPO法人花山星空ネットワーク 京都大学理学研究科附属天文台  
共催 京都大学宇宙総合学研ユニット 国立天文台  
後援 京都大学総合博物館