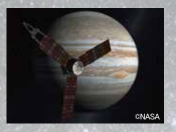
京都産業大学 神山天文台

> 神山天文台 天文学講座 第1回

た









およそ 50 年前から、太陽系にある天体たちには次々と探査機が送り込ま れています。その活躍はめまぐるしく、先日ニュースにもなった土星探査 機「カッシーニ」や、日本が打ち上げた小惑星探査機「はやぶさ」「はや ぶさ2」など、近年の太陽系の研究は探査機による成果がたくさんあります。 今回は探査機が撮影した惑星や、彗星や小惑星たちの姿と研究成果をピッ クアップして紹介します。

2017年

5月27日(土)

15:00 ~ 16:30

神山天文台地下 1 階 サギタリウスホールにて

★夜間は天体観望会を開催します(19:00~21:00) ※雨天時は宇宙の3D映像上映を開催

京都産業大学在学中の研究活動を通し、物事をじつくり追求することの重要 性を学ぶ。卒業後に起業し、研究者のサポートを行う傍ら、自身も彗星と

た

入場無料

予約不要

中学生以上の方 対 象

京都産業大学神山天文台

その他 講座終了後には「アストロノミー・カフェ」(16:30~18:00)を開催します。お茶を飲みながら 講師と気軽に会話を交えて頂けますので、どうぞご参加ください。

講師

京都産業大学 神山天文台 🎖 075-705-3001 🐯 http://www.kyoto-su.ac.jp/observatory/



主催

幼稚園で読んだ絵本の影響で天文学者を志す。

小林 仁美氏

太陽系形成に関する研究を続けている。

Estrista

問合せ