

お茶の水女子大学理学部主催 第6回宇宙講演会

～子どもから大人まで宇宙に夢中！～

平成30年12月9日(日)午後1:00～5:25

<会場:お茶の水女子大学 共通講義棟 2号館 201号室 >

今までと会場が違います。ご注意ください。

(東京都文京区大塚2-1-1:茗荷谷駅徒歩5分)

開場:午後0:30～

講演1 午後1:05～2:30

東京大学 カブリ数物連携宇宙研究機構

村山 斉 前機構長

「宇宙の誕生、進化と未来を探る新しい目」

～ダークマター、ダークエナジーとは?～

講演2 午後2:40～3:35

放送大学 谷口 義明 教授

「宇宙には何故ブラックホールがあるのか?」

講演3 午後3:40～4:35

京都産業大学 共通教育推進機構 中道 晶香 教授

LLP 京都虹光房 アストロ・アカデミア 代表

「地球の磁石、星の磁石」

～地磁気や恒星の磁極反転について～

講演4 午後4:45～5:20

「パネルディスカッション:見えないものを視る」

モデレータ

お茶の水女子大学理学部 森川 雅博 教授

参加費無料。お申込み不要。誰でもご自由にご参加下さい。

※小学生以下は保護者同伴でお願いします。

共催:お茶の水女子大学理系女性教育開発共同機構

後援:放送大学、自然科学研究機構国立天文台

※駐車場はございません。お車でのご来場はご遠慮下さい。

※当日の南門は閉まっておりますので、正門からお入り下さい。

お問い合わせ:090-1058-8798(事務局) <https://skycat.phys.ocha.ac.jp/ukd/>



会場は共通講義棟です。ご注意ください。