

2017年度前期共同利用観測

研究課題	装置	観測日	PI	所属
巨大フレアを起こしたM型星の正体の解明	MALLS	2017/4/5	中村優美子	中央大学 理工学研究科
SDSS と CRTS(Catalina Real-time Transient Survey)の長期間変光データを用いた changing-look quasar 探査	MALLS	2017/5/30-31	和田一馬	京都大学 大学院理学研究科
超新星連星による伴星表面のリチウム減少の可能性	MALLS	2017/7/2-7	須田拓馬	東京大学大学院理学研究科附属ビッグバン宇宙国際研究センター
晩期M型矮星のH α 線観測による地球型惑星探索サンプルの選定	MALLS	2017/7/17-20	小泉陽平	東京工業大学 理学院 地球惑星科学系
[SII], [SIII]狭帯域撮像観測を用いた近傍星形成銀河の電離パラメータの測定	LISS	2017/9/18-21	満田和真	東京大学・天文学教育研究センター
銀河面付近の分子雲に付随しないTタウリ型星及び高銀緯分子雲付近のTタウリ型星の分光観測	MALLS	2017/9/26-28	平塚雄一郎	埼玉大学教育学研究科