

2023年度 東京大学大学院理学系研究科天文学専攻 修士論文発表会プログラム (9月修了)
 2023 Department of Astronomy, the University of Tokyo, Master Thesis Defense Program (Completion in September)

※発表時間 (発表20分、質疑応答10分) 20 min. talk + 10 min. discussion
 8月23日 (水) 10:00-12:00

順番 Order	発表時間 Time	学生証番号 ID	氏名 Name	指導教員	タイトル Title	査読委員	slides	talk
1	10:00-10:30	35216392	FARIYANTO Elika Prameswari	本間	Jet Collimation Profile Analysis and Core-Shift Measurement of Low-Luminosity AGN M84 using High-Resolution VLBI Observations (高分解能VLBI観測による低光度AGN M84のジェット収束プロファイル解析とコアシフト測定)	海老沢	E	E
2	10:30-11:00	35216393	GU Ziying	田村	Atmospheric characterization of K2-100b in the Neptunian desert with high-resolution spectroscopy (ネプチューン砂漠に存在する惑星K2-100bの高分散分光による大気キャラクタリゼーション)	深川	E	E
3	11:00-11:30	35216394	LIANG Zhuoxi	土居	The Luminosity and Mass Functions of Host Galaxies from SDSS Supernovae Utilizing Subaru HSC Wide Field Survey Data (すばる望遠鏡HSC広視野サーベイデータを活用したSDSS超新星母銀河の光度関数と質量関数)	嶋作	E	E
4	11:30-12:00	35216395	RAFI Sayyed Ali	田村	Unveiling the Atmosphere of a Hot-Saturn with High-Resolution Spectroscopy: Evidence of Water Vapor in the Atmosphere of HD 149026 b (高分散分光によるホットサターンの大気の解明 : HD 149026 bの大気における水蒸気の証拠)	小久保	E	E