

平成28年3月博士課程修了予定者の学位論文審査会について

氏名	論文題目	審査日時・場所
清兼 和紘	Kinematics of dense cores and surrounding materials in Taurus and Lupus star-forming regions (おうし座とおおかみ座星形成領域における高密度コアの運動)	日時:2016年1月8日 13:30-15:30 場所:国立天文台三鷹 第3会議室
泉 奈都子	Star formation in the outer Galaxy (銀河系外縁部における星生成)	日時:2016年1月15日(金) 13:00-15:00 場所:天文学教育研究センター 講義室(三鷹)
森 珠実	Evolution of polycyclic aromatic hydrocarbons (PAHs) in the interstellar medium revealed by AKARI (あかり) で探る星間空間におけるPAHの進化)	日時:2016年1月5日(火) 13:00-15:00 場所:本郷天文学教室11F 会議室
大谷 友香理	Study of relation between emission of supernova shock breakout and central engine activity (超新星ショックブレイクアウトと中心エンジンの活動性との関係について)	日時:2016年1月26日(火) 13:00-15:00 場所:本郷天文学教室会議室
舎川 元成	The FastSound Spectroscopic Redshift Survey at $z \sim 1.4$ : Survey Design, Development of Data Analysis Method, and Production of Redshift Catalog (赤方偏移1.4の宇宙論的分光サーベイFastSoundにおけるサーベイデザインの検討、データ解析手法の開発および赤方偏移カタログの構築)	日時:2016年2月1日(月) 13:00-15:00 場所:本郷天文学教室会議室
橋場 康人	An Observational Study of the Origin of Spiral Structures with High Resolution Imaging of Nearby Spiral Galaxies (近傍渦巻銀河の高分解能撮像による渦状腕構造の起源の観測的研究)	日時:2016年1月28日(木) 14:00- 場所:天文学教育研究センター 講義室
藤井 浩介	Giant Molecular Cloud Formation at the Interface of Colliding Supershells in the Large Magellanic Cloud (大マゼラン雲におけるシェル衝突面での巨大分子雲形成)	日時:2016年1月29日(金) 13:00-15:00 場所:理学部1号館中央棟10階 学部講義室(1042)
ハミダニ ハミド	Numerical simulations of the collapsar jets of Gamma-Ray Bursts (ガンマ線バーストのコラプサーモデルにおけるジェットの数値シミュレーション)	日時:2016年1月27日(水) 10:00-12:00 場所:理学部1号館西棟11F 会議室