
第6回高エネルギー宇宙物理連絡会 博士論文発表会

日時：2008年3月17日(月) 13:00～18:00

会場：JAXA宇宙科学研究本部(相模原)・新A棟A会議室

プログラム

中森 健之(京都大)	Study of Extended Very High Energy Gamma-ray Emission from the Pulsar Wind Nebula in MSH15-52 with CANGAROO-III
山口 弘悦(京都大)	X-Ray Study of Ejecta-Dominated Supernova Remnants with Suzaku
勝田 哲(大阪大)	X-Ray Studies of Evolved Supernova Remnants
乾 達也(京都大)	X-ray Study of the Variable Neutral Iron Line Emission of the Sgr B2 Complex in the Galactic Center Region
谷津 陽一(東京工業大)	Study of Pulsar Wind Nebulae with Chandra
伊藤 健(東京大)	「すざく」衛星によるエッジオン活動銀河核の変動X線スペクトルの研究
宮脇 良平(東京大)	近傍銀河に見られる超大光度X線天体のX線分光研究
井上 裕彦(JAXA宇宙研)	The Structure of X-ray Emission Regions in Seyfert 1 Galaxies
田村 健一(東京大)	Suzaku Investigation of Hard X-ray Emission Associated with the Galactic Center Region
岡田 俊策(東京工業大)	An Observational Study on the Nature of the Boundary Layer Plasma in the Non-Magnetic Cataclysmic Variable SS Cygni
