

平成25年度 基礎物理学専攻 博士論文発表会

氏名 : 押田康太郎 (指導教員: 實吉敬二)

題目 : Object Abstracting and Recognition from Disparity Map
(ステレオ画像を用いた物体の抽象化と認識)

日時 : 平成26年1月6日(月) 17:00~19:00

場所 : 本館1階 155B号室(理学系セミナー室)

氏名 : 薄井竜一 (指導教員: 河合誠之)

題目 : Systematic Survey of Short X-ray Transients by MAXI
(MAXIによる突発的なX線天体の系統的探索)

日時 : 平成26年1月7日(火) 16:00~17:00

場所 : 本館1階 155B号室(理学系セミナー室)

氏名 : Florian Sanftl (指導教員: 柴田利明)

題目 : Developments of Tracking Methods of Muon Pairs with SeaQuest Spectrometer
(SeaQuest スペクトロメータにおけるミューオン対のトラッキング方法の開発)

日時 : 平成26年1月8日(水) 10:15~12:15

場所 : 本館1階 156号室(物理輪講室)

氏名 : 伊藤 誠 (指導教員: 實吉敬二)

題目 : Development of a Large-scale Stacked-type Electrostatic Actuator
(大規模積層型静電アクチュエータの開発)

日時 : 平成26年1月9日(木) 13:00~15:00

場所 : 本館1階 155B号室(理学系セミナー室)
