

天体核グループ中間発表会

2015年8月25-27日@第4講義室

| | | | |
|----------------------|-----------|----|---|
| 25日(火) | | | |
| 10:00-12:00 座長：岩佐 | 田中貴浩(天体核) | 40 | T B A |
| | 吉田敬(基研) | 20 | Advanced evolution of progenitors for ultra-stripped supernovae |
| | 松本達矢(天体核) | 20 | 超大質量星の起こす超新星 |
| | | | |
| 13:00-15:00 座長：小幡 | 柴田大(基研) | 20 | T B A |
| | 打田晴輝(基研) | 20 | 超巨大星の重力崩壊後に形成されるディスクについて |
| | 北本浩之(天体核) | 40 | Generalization of Stochastic approach for Infrared fluctuations |
| | | | |
| 15:30-18:00 座長：榊原 | 西野裕基(天体核) | 20 | ショート・ガンマ線バーストのジェット生成(ニュートリノ対消滅機構) |
| | 福島肇(天体核) | 20 | T B A |
| | 橋本一彦(基研) | 30 | T B A |
| | 中野寛之(天体核) | 20 | 連星ブラックホールにおけるスピンの影響 |
| 26日(水) | | | |
| 10:00-12:30 座長：藤林 | 中村卓史(天体核) | 30 | Relativistic Stars in bigravity theory |
| | 大石直矢(基研) | 20 | Neutrino clustering around dark matter halos |
| | 山田慧生(天体核) | 20 | コンパクト連星による重力レンズ |
| | 木内建太(基研) | 20 | T B A |
| | | | |
| 16:00-18:30 座長：川口 | 山田良透(天体核) | 30 | 宇宙科学を取り巻く国内情勢と JASMINE 計画の進捗 |
| | 山下泰穂(基研) | 20 | bigravity from gradient expansion |
| | 小幡一平(天体核) | 20 | インフレーション下のアクシオン-ゲージ場相互作用 |
| | 衣川智弥(天体核) | 30 | Binary Population Synthesis |
| 27日(木) | | | |
| 10:00-12:00 座長：松本 | 岩佐真生(天体核) | 20 | T B A |
| | 瀬戸直樹(天体核) | 30 | T B A |
| | 藤林翔(天体核) | 20 | T B A |
| | | | |
| 13:00-15:00 座長：山下 | 樽家篤史(基研) | 20 | T B A |
| | 川口恭平(基研) | 20 | ブラックホール中性子星連星合体からの重力波 |
| | 長倉洋樹(基研) | 40 | ボルツマン流体コードによる超新星爆発計算 |
| | | | |
| 15:30-17:30 座長：衣川 | 平松尚志(基研) | 40 | CMB bispectrum / Superconducting cosmic string |
| | 水野良祐(天体核) | 20 | Degree Diameter Problem |
| | 榊原由貴(天体核) | 20 | Bimetric gravity における inflation (scalar perturbations) |
| | | | |
| 18:00- | | | 懇親会@リフレッシュスペース |