

2017年ノーベル物理学賞解説セミナー

【日時】2017年11月10日(金) 17:00～19:00

【場所】理学部E002教室

【内容】

1. 「重力波研究100年」

小嶋 康史 教授(広島大学理学研究科)

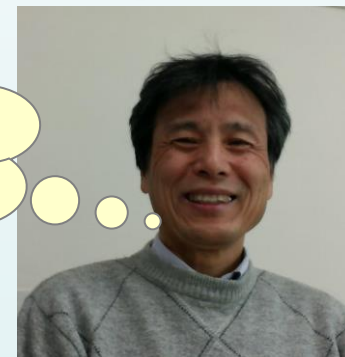
2. 「早くも捉えられた重力波源天体」

川端 弘治 教授(広島大学宇宙科学センター長)

3. 総合討論・質問コーナー

【問い合わせ先】 理学融合教育研究センター事務局 082-424-4384

今年度のノーベル物理学賞の研究のポイントは何か？
歴史的変遷、成果、意義と
拡がりを話します。



小嶋 康史 教授

広大のグループが推進している最近の中性子星
合体イベントを含む観測
中心の話をしてします。



川端 弘治 教授