

基礎物理学研究所 市民講演会

「宇宙を探る」

基礎物理学研究所が主催する市民の方々に向けての講演会です。
理論物理学の最新的话题を、できるだけわかりやすく解説します。
皆さまのご参加をお待ちしております。

「宇宙を創る」

京都大学基礎物理学研究所 教授 田中貴浩

「ブラックホールを創る」

京都大学基礎物理学研究所 教授 柴田大

日時：2013年3月17日(日) 13:30~16:30

場所：京都大学基礎物理学研究所
湯川記念館パナソニックホール

京都市左京区北白川追分町(京都大学北部キャンパス内)

参加費：無料

定員：140名

参加申し込み方法：下記のいずれかの方法にてお申し込みください

①インターネットによるお申し込み

京都大学基礎物理学研究所Webサイト内の次のページよりお申し込みください

<http://www2.yukawa.kyoto-u.ac.jp/~shimin>

②往復はがきによるお申し込み

往復はがきの往信欄に「住所」「氏名」「職業(所属)」を、また返信はがきの宛名欄にはご自身の「住所」「氏名」をご記入の上、下記宛に郵送して下さい

〒606-8502 京都市左京区北白川追分町

京都大学基礎物理学研究所 総務係 市民講演会係

申し込み締切日：2013年2月末日

基盤研究A「宇宙論的非線形・非摂動重力現象の研究」(代表:佐々木節)

基盤研究A「数値相対論による重力波源の研究」(代表:柴田大)

新学術領域(計画研究)「重力波天体の多様な観測に向けた理論的研究」(代表:田中貴浩)



Cosmology
gravity

