

第3回 明治大学 公開講演会 科学技術研究所

主催 〉 明治大学 科学技術研究所 後援 〉 多摩区・3大学連携協議会

申込不要
聴講無料

「総合テーマ」

宇宙を解く鍵： ヒッグス Higgs粒子の発見

日時 〉 2012年12月1日(土) 13:30~16:50

場所 〉 明治大学生田キャンパス 中央校舎6階 メディアホール (定員282名)

司会・コーディネーター：島田 徳三 (明治大学理工学部 教授)

講演

1

“Higgs粒子”発見 — 実験の側面から —

小林 富雄 (東京大学 素粒子物理国際研究センター 教授・アトラス日本共同代表者)

講演

2

Higgs粒子発見 — 理論の側面から —

荒船 次郎 (東京大学 名誉教授・元東京大学宇宙線研究所長)

 **明治大学**
<http://www.meiji.ac.jp/>

生田キャンパスへのアクセス ※お車での来校はご遠慮ください。

- 小田急線向ヶ丘遊園駅北口から小田急バス「明治大学正門前」行終点下車
- 生田駅から徒歩約10分

問合せ：生田研究知財事務室

☎044-934-7617