

東京大学国際高等研究所設立記念一般講演会

宇宙はどこまでわかったか？

講演会概要

日時：2011年3月9日（水）13:30 - 16:00（開場 12:30）

場所：東京大学 安田講堂

主催：東京大学国際高等研究所

参加費：無料 / 対象：高校生以上

定員：1000名（事前申込制・先着順）

申込方法：

- ・応募フォーム：<http://www.ipmu.jp/ja/node/962> もしくは
- ・はがき：〒277-8583 千葉県柏市柏の葉 5-1-5
東京大学数物連携宇宙研究機構 広報担当宛
（氏名・郵便番号・住所・電話番号を記入）

※定員超過によりご希望にそえない場合のみ、ご連絡いたします。

応募締切：3月2日（水）17時必着

問い合わせ先：TEL: 04-7136-5977 e-mail: koukai-kouza@ipmu.jp

プログラム

主催者挨拶



宇宙は何でできているのか

東京大学国際高等研究所 数物連携宇宙研究機構
機構長 村山 亨

1964年生まれ。東京大学大学院博士課程修了後、1991年東北大学助手、2000年カリフォルニア大学バークレー校教授などを経て2007年より現職。2004年よりカリフォルニア大学バークレー校 MacAdams 冠教授。スローン財団フェロー、西宮湯川記念賞、アメリカ物理学会フェローを受賞。



The Frontiers of Fundamental Physics 宇宙をひもとく基礎物理学の最前線

カリフォルニア大学サンタバーバラ校カブリ理論物理学研究所
所長 デイビッド J. グロス（2004年ノーベル物理学賞受賞者）

1941年生まれ。カリフォルニア大学バークレー校で Ph.D. の学位取得後、プリンストン大学教授を経て1997年より現職。デイビッド・ポリツァー、フランク・ウィルチェックと共に「素粒子の強い相互作用の理論における漸近自由性の発見」によりノーベル物理学賞受賞。1988年にディラック・メダル、2004年フランス科学アカデミーよりフランスで科学上の最高の栄誉である最高金章受賞。

・同時通訳あり

閉会の辞

交通案内

東京大学 安田講堂
〒113-8654 文京区本郷 7-3-1

最寄り駅

本郷三丁目駅（地下鉄丸の内線・地下鉄大江戸線） 徒歩 10分

湯島駅又は根津駅（地下鉄千代田線） 徒歩 15分

東大前駅（地下鉄南北線） 徒歩 8分

※会場内は飲食・喫煙が禁止されています。