

報道関係各位

「グラシヨウ博士(1979年ノーベル物理学賞)講演会」の開催について

東京大学素粒子物理国際研究センター
センター長 駒宮 幸男

東京大学では、来る8月28日(日)に、1979年にノーベル物理学賞を受賞した、シェルドン・グラシヨウ博士をお招きして一般公開講演会を開催いたします。
報道機関の皆様を通して、より多くの方にこの講演会を知っていただけますと幸いです。
是非、告知掲載していただけますよう、どうぞよろしくお願い申し上げます。

講演者 シェルドン・グラシヨウ ポストン大学教授、ハーバード大学名誉教授
(講演者紹介 相原 博昭 東京大学副学長)

講演題目

「Does science progress through blind chance or by intelligent design?」

和訳：「科学の進歩をもたらすのは、全くの偶然か、あるいは知的な計画か？」

講演概要

科学と技術における飛躍的進歩とは、ひとつは、あらかじめ立てられた計画に基づいて研究を進めたときに起きます。もうひとつは、セレンディピティ(=偶然に巡り会えた素晴らしいもの)によるもので、全く予期しない発見によって起きます。本講演ではこのふたつが互いに絡み合った様々な歴史的発見をひもとき、基礎研究に予算を割くことの重要性について論じます。

講演言語 本講演は英語で行われます。(同時通訳あり)

日時 2016年8月28日(日) 14:00~16:00 (13:30開場)
会場 東京大学(本郷キャンパス)情報学環・福武ホール ラーニングシアター
(東京都文京区本郷7丁目3番1号)
(交通) 地下鉄東京メトロ丸ノ内線・都営大江戸線 本郷三丁目駅 徒歩8分
地下鉄東京メトロ千代田線 湯島駅 徒歩20分
地下鉄東京メトロ南北線 東大前駅 徒歩10分

入場 無料
定員 180名 下記URLのオンライン応募フォームによる事前申し込み制
(応募者多数の場合は先着順とさせていただきます。)

主催 東京大学素粒子物理国際研究センター
共催 高エネルギー加速器研究機構、
東京大学国際高等研究所カブリ数物連携宇宙研究機構、岩手県立大学、東北大学、
広島大学、先端加速器科学技術推進協議会

※報道関係の方で、当日の取材をご希望される方は、事前に下記までお問い合わせください。

問い合わせ先 東京大学素粒子物理国際研究センター

〒113-0033 東京都文京区本郷7丁目3番1号

TEL:03-3815-8384 FAX:03-3814-8806 E-mail:hisho@icepp.s.u-tokyo.ac.jp

<http://www.icepp.s.u-tokyo.ac.jp/information/lecture2016>

会場地図

東京大学（本郷キャンパス）情報学環・福武ホール

東京都文京区本郷7丁目3番1号

(URL: http://www.u-tokyo.ac.jp/campusmap/cam01_14_03_j.html)

