

第 13 回東京大学理学部公開講演会のお知らせ

広報誌編集委員会

理学系研究科・理学部では、来たる 5 月 10 日（土）に公開講演会を開催します。タイトルは「理学研究のフロンティア」。理学部では自然現象の真理を探究するためにさまざまな研究を行っています。壮大な宇宙から、私たちの住む地球、より身近な生命にいたるまで、あらゆるものが研究の対象であり、そのための研究手法も多種多様です。そうした研究の最先端から選りすぐりのトピックスを、各分野で活躍する研究者がわかりやすく解説します。

猫を恐らないマウスが教える心の仕組み

小早川 高（理学系研究科 生物化学専攻 特任助教）

見えない宇宙をみる - 宇宙の組成とダークエネルギー -

須藤 靖（理学系研究科 物理学専攻 教授）

地震を支配する法則の探求

井出 哲（理学系研究科 地球惑星科学専攻 講師）

日 時 2008 年 5 月 10 日（土） 14:00～16:30（13:00 開場） **定 員** 500 名。終了後、講演者との歓談の時間を設けます。

会 場 東京大学駒場キャンパス教養学部 900 番教室

中 継 インターネット配信を予定。

東京都目黒区駒場 3-8-1（京王井の頭線「駒場東大前」駅下車）

主催・問い合わせ先 東京大学大学院理学系研究科・理学部 広報室

入 場 無料。参加申し込み不要。当日先着順。どなたでもご参加いただけます。

TEL：03-5841-7585 E-mail：kouhou@adm.s.u-tokyo.ac.jp

URL：http://www.s.u-tokyo.ac.jp/PL13/

東京大学大学院理学系研究科・博士学位取得者一覧

（2007 年 12 月，2008 年 1 月，2 月）

（※）は原著が英文（和訳した題名を掲載）

種別	専攻	申請者名	論文題目
2007 年 12 月 28 日付学位授与者（1 名）			
課程博士	物理	山村 大樹	BES- II 検出器を用いた J/ψ 中間子がバリオン-反バリオン終状態へと崩壊する事象についての研究（※）
2008 年 1 月 31 日付学位授与者（1 名）			
課程博士	物理	櫻井 真	del Pezzo 曲面に対する Beilinson-Drinfeld のカイラル代数（※）
2008 年 2 月 15 日付学位授与者（1 名）			
論文博士	物理	平原 徹	ビスマス量子薄膜におけるスピン軌道相互作用と表面状態（※）

人事異動報告

所属	職名	氏名	異動年月日	異動事項	備考
化学	特任助教（特定プロジェクト特任教員）	吾郷 友宏	2007.11.1	採用	
化学	助教	一杉 太郎	2007.12.15	辞職	東北大学原子分子材料科学高等研究機構准教授へ
化学	特任助教（COE 特任教員）	Schneider Uwe	2007.12.16	採用	COE 特任研究員から
化学	特任助教（特定プロジェクト特任教員）	武田 啓司	2007.12.16	採用	
化学	特任助教（COE 特任教員）	Cheng Xiangqian	2008.1.1	採用	
化学	特任助教（COE 特任教員）	廣瀬 靖	2008.1.1	採用	
生化	特任助教（COE 特任教員）	小早川 高	2008.1.1	採用	特任助教（特定プロジェクト特任教員）から
化学	准教授	唯 美津木	2008.1.16	昇任	助教から
物理	助教	村山 能宏	2008.1.16	辞職	東京農工大学大学院共生科学技術研究院准教授へ
化学	特任助教（COE 特任教員）	Xu Huailiang	2008.1.16	採用	
物理	助教	Turner Peter Shipley	2008.2.1	採用	