

人事異動報告

所属	職名	氏名	異動年月日	異動事項	備考
生化	助手	坪井 昭夫	2006.4.30	辞職	奈良県立医科大学教授へ
スペクトル	助教授	近藤 寛	2006.5.1	配置換	化学専攻助教授から
天文	助教授	牧野 淳一郎	2006.5.31	辞職	国立天文台教授へ
化学	助教授	後藤 敬	2006.5.31	辞職	東京工業大学大学院理工学研究科助教授へ
化学	助手	雨宮 健太	2006.5.31	辞職	高エネルギー加速器研究機構助教授へ
化学	一般職員	穴倉 さつき	2006.5.31	辞職	
天文	助教授	嶋作 一大	2006.6.1	昇任	助手から
地惑	COE 特任教員 (特任助手)	岡 顕	2006.6.1	採用	気候システム研究センター特任助手から

東京大学大学院理学系研究科・博士学位取得者一覧

(2006年4月, 5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
2006年4月17日付学位授与者 (1名)			
課程博士	生物化学	長谷川恵理	線虫の RNA 結合タンパク質 CPB-3 が制御する配偶子形成機構の分子遺伝学的解析
2006年4月28日付学位授与者 (1名)			
課程博士	生物科学	須賀 晶子	アフリカツメガエル初期発生での FGF シグナルの調節に関わる ADAMTS1 の機能解析 (※)
2006年5月15日付学位授与者 (1名)			
論文博士	地球惑星科学	石井 正好	海洋データ客観解析手法の開発と歴史的観測データへの適用 (※)
2006年5月31日付学位授与者 (2名)			
課程博士	生物化学	鴻 宗義	線虫 C.elegans の生殖細胞の性決定における Deleted in Azoospermia 相同遺伝子の役割
課程博士	生物化学	張ヶ谷有里子	YTH ファミリーの RNA 結合タンパク質 Mmi1p は、分裂酵母の体細胞分裂期における減数分裂特異的遺伝子群の発現制御に必須である (※)

木曾観測所一般公開のお知らせ

木曾観測所所長 中田 好一 (天文学教育研究センター 教授)

木曾観測所と名古屋大学太陽風観測所の施設公開を2006年8月12日(土)13時から21時半まで行います。当日の昼間はシュミット望遠鏡のデモンストラーション、展示、講演、夜間は天体観望会を行います。観測所は木曾福島駅から10キロ離れていて、タクシーを使うか、車で来なければなりません。訪問される方には忘れがたい経験となるでしょう。

詳しくは右の URL をご参照ください。

問い合わせ先：東京大学木曾観測所

TEL：0264-52-3360

URL：<http://www.ioa.s.u-tokyo.ac.jp/kisohp/>



■ シュミット望遠鏡のドーム



■ 105 cm シュミット望遠鏡

2006 年度理学部オープンキャンパスのお知らせ

広報委員会

来たれ！未来の科学者！！

宇宙から生命まで — 理学部はその神秘を研究しています。オープンキャンパスでは、その最先端の様子をお見せします。

※このオープンキャンパスは、東京大学オープンキャンパスの一環として開催します。

日時

2006 年 8 月 1 日 (火) 10:30 ~ 13:30 14:30 ~ 17:30

場所

東京大学本郷キャンパス (東京都文京区本郷 7-3-1) 内
東京大学理学部 1 号館 他

※当日は、理学部 1 号館の受付までお越しください。

ただし、東大本部で事前登録をした方は東大本部の受付にお越しください。

対象

どなたでも参加できます (参加費無料)

内容

実験の実演、施設見学や展示、現役学生による講演会など。
また、コミュニケーションスペースでは、現役学生と自由にお話できます。

公開する学科

情報科学科、物理学科、天文学科、地球惑星物理学科、地球惑星環境学科、化学科、生物化学科、生物学科

問い合わせ先

東京大学理学部広報室

TEL : 03 - 5841 - 7585

URL : <http://www.s.u-tokyo.ac.jp/oc2006/>

E-mail : kouhou@adm.s.u-tokyo.ac.jp

あとがき

山本広報委員長の多大なご努力により、日経 BP ムック「東京大学理学部」が出版になりました。お堅いイメージの強かった理学系としては、画期的なことと思います。理学部ニュースの編集部一同も、基礎研究を支える広報活動の一環として、「読んでもらえるニュース」を目指して、努力を続けております。昨年度は各方面のご協力をいただき、全ページのカラー化を敢行できました。

今年度は、本郷キャンパス外 (協力講座など) で理学系研究科に属する教員や大学院生の皆さんに、確実にこのニュースが届くような体制を整えることを、重点目標にしたいと考えています。そのためには各専攻の事務だけでなく、関連する研究所の事務などにも、お世話になるとは思いますが、どうぞよろしくお願ひします。編集部ではまた、読者の皆様からのご意見やご提案を、お待ちしております。

牧島 一夫 (物理学専攻 教授)

第 38 卷 2 号

発行日 : 2006 年 7 月 20 日

発行 : 東京大学大学院理学系研究科・理学部

〒 113 - 0033 東京都文京区本郷 7 - 3 - 1

編集 : 理学系研究科広報委員会所属 広報誌編集委員会

牧島 一夫 (物理学専攻) maxima@phys.s.u-tokyo.ac.jp

横山 央明 (地球惑星科学専攻) yokoyamat@eps.s.u-tokyo.ac.jp

上田 貴志 (生物科学専攻) tueda@biol.s.u-tokyo.ac.jp

米澤 徹 (化学専攻) yonezawa@chem.s.u-tokyo.ac.jp

渡辺 正昭 (庶務係) mwatanabe@adm.s.u-tokyo.ac.jp

加藤 千恵 (庶務係) c-kato@adm.s.u-tokyo.ac.jp

勝見 順恵 (庶務係) katsumi@adm.s.u-tokyo.ac.jp

e-mail : kouhou@adm.s.u-tokyo.ac.jp

HP 担当 :

名取 伸 (ネットワーク) natori@adm.s.u-tokyo.ac.jp

HP & ページデザイン :

大島 智 (ネットワーク) satoshi@adm.s.u-tokyo.ac.jp

印刷 三鈴印刷株式会社