

SCHOOL OF SCIENCE, THE UNIVERSITY OF TOKYO

理学部 ニュース

東京大学 07 月号 2015



遠方見聞録

電波天文学と自転車の国で研究を学ぶ

理学エッセイ

理学部2号館：サンフランシスコ講和条約の頃

学部生に伝える研究最前線

Just in timeのクスリ製造

理学の現場

PANSYレーダーによる南極大気精密科学の幕開け

しっかりセミナーとゆるゆるセミナー：理論計算機科学の現場の一例

07 理学部 ニュース 月号 2015

世界で最も歴史の古い臨海実験所のひとつである、通称「三崎臨海実験所」。一般向け自然観測会など、イベントも開催している。



理学部ニュース7月号をお届けします。印刷物の電子化・情報のクラウド化が進み、冊子体の扱いが議論の対象となる昨今、理学部ニュースも例外ではないのでしょうか。筆者のように紙媒体でないとダメな人間は肩身が狭い今日この頃です。ところが、通信・コンピュータ業界を牽引してきた推進者の中にも「紙媒体」愛好者がいると、最近知り意外でした。ところで、編集にたずさわるものとして、うれしい問い合わせがありました。高校の先生から、学校の図書室に置いていたのだが、これからは・・・、3月修了者の父兄から、年度が替わった第1号を・・・、というもので、理学部ニュースを手元にというお気持ちがよく伝わってきました。これからも嬉しいお問い合わせお待ちしております。

石田 貴文 (生物科学専攻教授)

東京大学理学系研究科・理学部ニュース

第47巻2号 ISSN 2187-3070

発行日：2015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
rigaku-news@adm.s.u-tokyo.ac.jp

横山 央明 (地球惑星科学専攻)
安東 正樹 (物理学専攻)
石田 貴文 (生物科学専攻)
狩野 直和 (化学専攻)
對比地孝亘 (地球惑星科学専攻)
横山 広美 (広報室)
國定 聡子 (総務チーム)
武田加奈子 (広報室)
印刷：三鈴印刷株式会社

理学部ニュース発行のお知らせ
メール配信中。くわしくは
理学部HPでご確認ください。



東京大学 理学部ニュース

検索

目次

理学エッセイ 第17回

- 03 理学部2号館：サンフランシスコ講和条約の頃
永田 脩一

学部生に伝える研究最前線

- 04 誕生直後の地球に迫る
飯塚 毅
- 05 Just in time のクスリ製造
小林 修

遠方見聞録 第8回

- 06 電波天文学と自転車の国で研究を学ぶ
李 民主

理学の本棚 第12回

- 07 「ヒッグス粒子の謎」
浅井 祥仁

温故知新 第9回

- 07 英語ノート
福村 知昭

理学の現場 第14回

- 08 PANSY レーダーによる南極大気精密科学の幕開け
佐藤 薫
- 09 しっかりセミナーとゆるゆるセミナー：
理論計算機科学の現場の一例
蓮尾 一郎

トピックス

- 10 第26回理学部公開講演会、開催報告
山内 薫
理学部学科ガイダンス報告
長谷川 哲也

お知らせ

- 11 博士学位取得者一覧
人事異動報告



三崎臨海実験所大実習室からの眺め