




整理番号	HT26062	分野	地学	(キーワード)	鉱物・化石
------	---------	----	----	---------	-------

★このイベントの受付は締め切りました。たくさんのご応募ありがとうございました。

東京工業大学

【地球とあそぼう 2014 ～石の不思議を調べて地球を知ろう～】

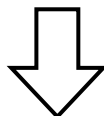
先生(代表者)	丸山茂徳(まるやましげのり) 地球生命研究所・教授	
自己紹介	自分とはなんだろう？人間とはなんだろう？地球はなぜ地震がおき、火山が噴火するのだろうか？と、子供の頃から考え続けてきました。そして今、誰も知らなかった生命と地球の歴史の謎を解く研究をしています。そして生命や人間の未来が見えてきました。	
開催日時・主な募集対象	平成 26 年 7 月 30 日(水) 午前の部 (対象) 小学五年生 (人数) 午前、午後 午後の部 小学六年生 各50名	
集合場所・時間	東京工業大学百年記念館 (集合時間) 午前 9:45、午後 13:45	
開催会場(集合場所)	東京工業大学 住所: 〒152-8550 東京都目黒区大岡山 2-12-1 東京工業大学百年記念館 アクセスマップ: http://www.titech.ac.jp/maps/ookayama/index.html	
内 容		
<p>「地球とあそぼう2014」では、大きく分けて3つの実習を行います。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. きれいな鉱物をタガネで宝石のような形にけずって、その形や色を観察しよう 2. 南アメリカ・ボリビア産化石を砂利の中から探し出そう 3. 重液という薬品を使って重い石と軽い石に分ける実験を行おう <p>実習を通して地球の歴史と秘密に触れてみよう！</p> <div style="text-align: right;">   <p>さんようちゅう 三葉虫</p> </div>		
スケジュール		持 ち 物
<p>(午前の部)</p> <p>9:45 受付開始</p> <p>10:00 開講式(あいさつ、実習要領の説明、科研費の説明)</p> <p>10:15 グループ分けをして、各実習をグループごとに行い、ローテーションを組んで全実習行う</p> <p>12:15 修了式(アンケート記入、ジュース、未来博士号授与)</p> <p>12:30 イベント終了、解散</p> <p>(午後の部)</p> <p>13:45 受付開始</p> <p>14:00 開講式(あいさつ、実習要領の説明、科研費の説明)</p> <p>14:15 グループ分けをして、各実習をグループごとに行い、ローテーションを組んで全実習行う</p> <p>16:15 修了式(アンケート記入、ジュース、未来博士号授与)</p> <p>16:30 イベント終了、解散</p>		<p>筆記用具</p> <hr/> <p style="text-align: center;">特 記 事 項</p> <p>先着順に受け付けます。</p>

《お問い合わせ・お申し込み先》

所属・氏名：	地球生命研究所・渡辺
住所：	東京都目黒区大岡山 2-12-1
TEL 番号：	03-5734-2618
FAX 番号：	03-5734-3416
E-mail：	watanabe.s.al@m.titech.ac.jp
申込方法：	★定員に達したため、イベントの受付は締め切りました。たくさんのご応募ありがとうございました。

《プログラムのテーマと関係する科研費》

研究代表者	研究期間	研究種目	課題番号	研究課題名
丸山茂徳	H23~27	基盤研究 (S)	23224012	大陸成長史と構造浸食:第二大陸の成長とマントルダイナミクス



★この科研費について、さらに詳しく知りたい方は、下記をクリック！

<http://kaken.nii.ac.jp/>

※国立情報学研究所の科研費データベースへリンクします。