


整理番号	HT27072	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 2015 ～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・特命教授			
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 27 年 8 月 28 日(金)午前の部 平成 27 年 8 月 28 日(金)午後の部	(対象)	小学校 5, 6 年生	(人数) 午前、午後 各 50 名
集合場所・時間	東京工業大学百年記念館	(集合時間)	9:45	
開催会場 (集合場所)	東京工業大学大岡山キャンパス 住所: 〒152-8550 東京都目黒区大岡山 2-12-1 アクセスマップ: http://www.titech.ac.jp/maps/index.html			
内 容				
<p>「地球とあそぼう2015」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>				
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 イベント開始, 代表者によるプログラムの趣旨・実習要領・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 児童を集合させ, アンケート用紙を配布</p> <p>12:30 未来博士号の授与、イベント終了、解散</p> <p>休憩</p> <p>(午後の部)</p> <p>13:45 受付開始</p> <p>14:00 イベント開始, 代表者によるプログラムの趣旨・実習要領・科研費</p>			<p>筆記用具</p>	
			特 記 事 項	
			先着順に受け付けます	



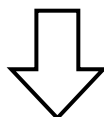
<p>の説明</p> <p>14:15 グループ分けをして、各実習をグループごとに行い、ローテーションを組んで全実習行う</p> <p>16:15 児童を集合させ、アンケート用紙を配布</p> <p>16:30 未来博士号の授与、イベント終了、解散</p>	
--	--

《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
申込締切日：	★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 ~ H27	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。