

整理番号	HT29077	分野	自然・農学	キーワード	自然体験・世界の遊び
------	---------	----	-------	-------	------------

研究機関名	千葉大学				
プログラム名	身近な緑を楽しみましょうー日本と海外の自然遊びを知るー				
先生(代表者)	古谷勝則(ふるやかつのり)千葉大学・教授				
自己紹介	<p>身の回りの自然を守ることが、地球を守ることに繋がります。 <small>しぜんかんきょうほぜん</small> 自然環境保全に理解のある学生を育てることを目指しています。 子供達の遊びも大切な自然体験です。</p> <p>大学の自己紹介 HP : http://www.h.chiba-u.jp/fuukei/furuya/</p>				
開催日時・募集対象	平成29年8月27日(日)	受講対象者	小学校 5、6年生	募集人数	20名
集合場所・時間	園芸学部(松戸キャンパス) D棟1階		(集合時間)	午前9:30	
開催会場	千葉大学 園芸学部(松戸キャンパス) 住所: 〒271-8510 千葉県松戸市松戸648 交通アクセス+キャンパスマップ: http://www.h.chiba-u.jp/access/ JR常磐線、地下鉄千代田線松戸駅から徒歩約15分。駐車場あります(有料)。				
内 容					
<p>千葉大学園芸学部<small>えんげいがくぶ</small>の庭と林で、自然を体験しながら、自然を学びましょう。</p> <p>授業では、身近な緑<small>みぢか</small>を紹介しします。午前の自然観察では、大学院生<small>だいがくいんせい</small>のチャーリーや大学生<small>いっしょ</small>と一緒に、身近な園芸学部<small>みぢか</small>の自然を観察します。</p> <p>午後の自然遊びの時間には、留学生が中国、インドネシア、ロシアなどの自然遊びを紹介しします。大学生が子供達と一緒に遊びます。午後のおやつ<small>おやつ</small>の時間は、植物を使ったお茶とクッキーで自然を感じましょう。ユイお姉さんが、自然の体験をまとめます。自然観察の報告を一緒に書きましょう。夏休みの思い出(記録)を自然体験でつくってください。</p>					
スケジュール			持 ち 物		
9:30-10:00	受付(うけつけ) 松戸キャンパスD-112教室		筆記用具(えんぴつ)、汚れても良い服(ふく)		
10:00-10:10	挨拶(あいさつ)、科研費(かけんひ)の説明				
10:10-10:40	授業「身近な自然の紹介」		特 記 事 項		
10:40-10:50	休憩		保護者または関係者の送迎を原則とします。		
10:50-11:00	グループ分け				
11:00-12:00	自然を観察(かんさつ)する。		応募者多数の場合は、参加をお断りすることがあります。		
12:00-13:00	昼食(おひるごはん)				
13:00-14:00	外国の自然遊びを楽しむ。		作成する「夏休みの思い出(記録)」に小学校の指定する書式がある場合は、お持ちください。		
14:00-14:10	休憩				
14:10-15:00	見つけた自然を学ぶ話し合い		話し合い担当 ユイお姉さん		
15:00-15:20	植物を使ったお茶とクッキーを食べる				
15:20-16:00	観察した自然をまとめる		アンケート記入、 未来博士号(みらいはかせごう)をもらう		
16:00-16:30					
16:30	解散(かいさん)				

《お問合せ・お申込先》

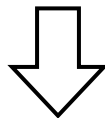
所属・氏名：	園芸学研究科 風景計画学研究室 担当 古谷勝則
住所：	〒271-8510 千葉県松戸市松戸 648
TEL 番号：	047-308-8884
FAX 番号：	047-308-8820
E-mail：	k.furuya@faculty.chiba-u.jp
申込締切日：	平成 29 年8月 11 日(金)

※当プログラムは先着順にて受付を行います。

※当プログラムは定員を超えた場合は申込締切日後に抽選を行い、8月 22 日(火)までに郵便(またはメール)にて全員にご連絡します。

《プログラムと関係する先生(代表者)の科研費》

研究代表者	研究期間	研究種目	課題番号	研究課題名
古谷 勝則	挑戦的萌芽研究	24658023	H24-26	自然体験からみる都市域の緑地の利用と変遷



★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。