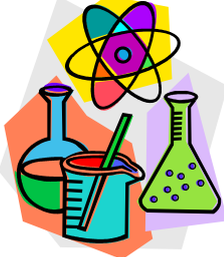


整理番号	HT25243	分野	化学, 工学	(キーワード)化学, 光, 高分子
------	---------	----	--------	-------------------

佐世保工業高等専門学校  
おもしろ化学実験

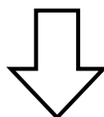
先生(代表者)	古川 信之(ふるかわ のぶゆき) 佐世保高専物質工学科・教授			
自己紹介	佐世保高専物質工学科で、有機材料や化学工学について学生に教えています。化学の現象や物質は、皆さんの身の回りで、様々な形で役立っています。実験を通して、化学の楽しさを一緒に学びましょう。			
開催日時・ 主な募集対象	平成25年 7月30日(火)	(対象)	小学 5,6 年生 中学生	(人数) 40名
集合場所・時間	佐世保高専図書館入口		(集合時間)	8:30
開催会場 (集合場所)	佐世保工業高等専門学校 住所: 〒857-1193 長崎県佐世保市沖新町1-1 アクセスマップ: <a href="http://www.sasebo.ac.jp/?p=14">http://www.sasebo.ac.jp/?p=14</a>			
内 容				
おもしろ化学実験 –この夏、“化学”を楽しもう!!–				
私たちの身のまわりには“化学の力”を利用した様々なものであふれています。 佐世保高専物質工学科の「おもしろ化学実験」では、学校ではあまり見たことのないものを使って、化学の楽しさを感じる簡単な“実験とモノ創り”を準備しています。				
さあ！不思議な化学の世界を少しのぞいて、化学の知識を利用したおもしろい“実験”、楽しい“モノづくり”に挑戦してみよう！				
				
スケジュール			持 ち 物	
8:30~8:50	受付		・運動靴(サンダル不可) ・筆記用具	
9:00~9:30	開講式		・タオル ・水筒	
9:30~12:20	実験、工作		特 記 事 項	
12:20~13:00	昼休み		・先生や指導員の注意をよく聞いて実験しましょう。	
13:00~14:50	実験、工作		・白衣、安全メガネを身に付けて実験にのぞみましょう。	
15:00~15:40	閉講式(未来博士号授与)、懇談会		・実験終了後は、手をしっかり洗いましょう。	

《お問い合わせ・お申し込み先》

所属・氏名：	佐世保工業高等専門学校 総務課企画係
住所：	長崎県佐世保市沖新町1-1
TEL 番号：	0956-34-8415
FAX 番号：	0956-34-8409
E-mail：	kikaku@sasebo.ac.jp
申込締切日：	平成25年 6月28日(金)

《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
古川 信之	H22-24	基盤研究(C)	22550174	セミ IPN 型耐熱性分子複合材料の開発と応用



★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。