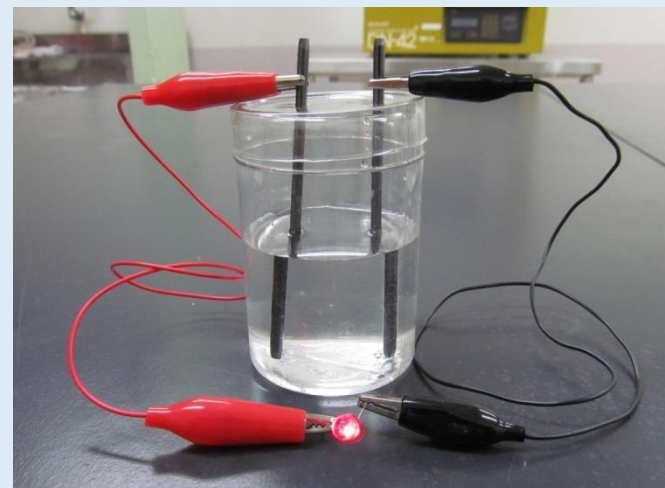


燃料電池をつくってみよう

水を電気分解して水素と酸素を発生させた後、その水素と酸素から電気を取り出し、LEDを光らせたり、小型燃料電池車を走らせたりします。燃料電池のしくみや、水素の様々な性質について学ぶことができます。



対 象	小学生
所要時間 / 1回	30分
定 員 / 1回	5名～20名（以上は要相談）
参 加 費	無料
材 料 費 等 実 費	無料

《サポーター情報》

団体名等 / 代表者	株式会社トクヤマ 化楽くらぶ	福寿 忠弘
所在地 / 問合せ先	山口県周南市御影町1-1	
メールアドレス	t.fukuju.3d@tokuyamagr.com	
U R L	http://www.tokuyama.co.jp/	
活 動 内 容 等	我々は、株式会社トクヤマの社会貢献活動の一環として、子供たちに科学の楽しさを伝え科学が好きになってもらうことを目的に、科学イベントへの参加や科学教室の開催を行っております。メンバーは、様々な職場から有志が集まっており、我々自身も楽しく活動しております。	
出張実施の可否等	可 出張旅費は、特に頂いておりません。	

《サポーターからのメッセージ》

参加のご要請は、年間計画を立てる都合上、4月頃までに、頂きますと、幸いです。

