

高校生のための環境科学講座

大気科学の最先端

～持続可能性と再生可能エネルギー～

2016年8月7日(日)

大気科学の最先端にチャレンジしてみませんか！



近年、世界の人口とエネルギー需要が急増しています。2015年、スーパー・エルニーニョ現象の影響で世界で異常気象が観測され、世界の平均地上気温は最高値を更新しました。小さな地球に持続可能な社会を構築するために、再生可能エネルギーの利用は必要不可欠です。再生可能エネルギーの科学と利用技術(ロボット工学)を体験的に学び、持続可能性について考えてみましょう！

実施日	2016年8月7日(日) 9:30 受付～16:30 終了解散
開催場所	桜美林大学 町田キャンパス 理化学館
募集人員	高校生 24名
参加費	無料 ※ただし自宅と桜美林大学との間の交通費は各自ご負担ください。
応募方法	① 桜美林大学へ応募 http://www.obirin.ac.jp/ ② 日本学術振興会のウェブサイト(ひらめき☆ときめきサイエンス)から応募 http://www.jsps.go.jp/hirameki/index.html
申込締切	2016年8月2日(火) ※締切後は直接大学にお問い合わせください。

※「ひらめき☆ときめきサイエンス」は、科研費が、どんな成果を生み出そうとしているのかを皆さんに知ってもらうために、日本学術振興会が大学などと協力して行っています。

【お問い合わせ・お申し込み】

桜美林大学 研究支援課

〒194-0294 東京都町田市常盤町 3758

TEL:042-797-2812 FAX:042-797-9900

E-mail: hirameki@obirin.ac.jp

