



「KIX サイエンス教室～水素・燃料電池教室～」開催

～環境について実験を通じて楽しく体験学習～

関西国際空港(KIX)では、スマート愛ランド構想のもと「地球環境への負荷の少ない空港」「地域と共生した空港」をめざす取り組みの一環として、2015年2月にアジアの空港で初めて開始した「燃料電池フォーカリフト・水素インフラ実証運用」を始めとするKIX水素グリッドプロジェクトを実施しています。

このたび、KIXで「水素エネルギー」をテーマとする小学生中、高学年を対象とした「KIXサイエンス教室～水素・燃料電池～」を開催します。水素エネルギーの秘密、燃料電池の仕組みなどについて体験しながらエコについて学んでいただけます。

- 開催時期 : 2015年8月29日(土)
13:00～15:00

- 開催場所 : 関空展望ホール「Sky View」
(メインホール)2階会議室

- 募集人数 : 親子50組100名様
※小学校3年生～小学校6年生までを
対象とした内容になります。



- 参加費 : 無料

- 内容 : (講師) 岩谷産業株式会社、トヨタ自動車株式会社

【2014年の様子】

- ・体験型の実験教室(その1)

水素は軽く、燃えやすいことを理解していただく燃料実演を行うとともに、水の電気分解キットを使って、水から水素と酸素を電気分解し電気を作り出す実験をします。

- ・体験型の実験教室(その2)

燃料電池および燃料電池車両の仕組みを解説するとともに、燃料電池車両の組み立てキット(模型)を使って、燃料電池で動く模型車両を工作します。

- 主催 : 新関西国際空港株式会社

- 協力 : 岩谷産業株式会社、トヨタ自動車株式会社

- お申込み : 関西国際空港オフィシャルHP イベントカレンダーにて、7月31日から受付開始。締め切りは8月23日(日)まで。



URL: <http://www.kansai-airport.or.jp/special/event/index.html>

※先着順とさせていただきますので、お早めにお申し込み下さい。
※参加いただきました方には、特製ノベルティをプレゼントします。
※会場までは電車やバスなどの公共交通機関をご利用ください。

