


# QRIOサイエンスプログラム

(科学技術体験教室)

2005年7月26日(火)  
グランキューブ大阪にて開催!



## QRIOサイエンスプログラムについて

「子どもたちに科学に面白さと学ぶ楽しさを知ってほしい」と日本ユネスコ協会連盟のサイエンスメッセンジャーに任命された「QRIO」が国内外を訪問して実施しているプログラムです。内容は高校生向けと小学5,6年生向けがあります

### 高校生向けプログラム

二足歩行ロボットQRIOの運動技術を、開発者であるソニーの研究者が体験を元に語ります。転倒や歩行などQRIOの基本的な技術から、現在開発進行中の最新デモンストレーションまでをご紹介します。また併せて、環境に配慮する最新科学技術の講義を行います。植物から作るプラスチックなど、環境にやさしい取り組みとそれを支える科学の世界をご案内します。

### 小学5・6年生向けプログラム

ダンスやサッカーなどQRIOによるエンタテインメントデモンストレーションを見ていただいたり、また、QRIOの音方向検出や転倒復帰運動など最新技術を体験的にご紹介いたします。さらに、そんなQRIOを支える科学技術を、「光」や「動力」といった基本にまで立ち返り、製作・実験を通じて楽しく体験します。

## 社団法人日本ユネスコ協会連盟について

1947年、ユネスコ憲章の精神に共鳴した人びとによって、世界にさきがけて仙台で生まれた民間ユネスコ協会の連合体です。現在、全国にある約300のユネスコ協会があり、世界の平和と人類の福祉の実現をめざして、「地球規模で考え、地域の中で行動しよう」をモットーに地道なボランティア活動を続けています。

教育・科学・文化の国際交流を通じ、共に生きる平和な社会を創るというユネスコ(国際連合教育科学文化機関:UNESCO)の理念のもと、QRIOサイエンスプログラムで学んだ日本と海外の子どもたちが、学ぶ喜びを共有することにより、友情を育み、そして平和を愛する人間へと成長していくことを願い、本事業を実施しております。

# 申込 (FAX専用) : 06-6243-1087

7月15日(金)必着で、応募者多数の場合は抽選とさせていただきます。当選者の方々には7月22日(金)までに発送をもってご連絡いたします。

お名前	郵便番号	ご住所	
電話番号 (      )	学校名	学年 小学 高校	年生

※複数でご参加希望の方のみご記入ください。

一緒に参加されるお友達の名前	学校名	学年 小学 高校	電話番号
		年生	

※ご記入いただいた個人情報は本プログラムの申込手続以外には使用致しません。