

キュリオ

# QRIO サイエンスプログラム in 札幌 開催

## (科学技術体験教室)

10月23日、「QRIO サイエンスプログラム in 札幌」が札幌コンベンションセンターで行われました。このプログラムは、日本ユネスコ協会連盟がサイエンスメッセンジャーとして任命した二足歩行ロボット QRIO とともに、日本国内外の子どもたちに科学の楽しさと平和の尊さを伝えるために、ソニー株式会社のご協力のもと実施しています。昨年来、仙台、高崎、大阪、インド、ベトナム、タイで行われ、今回の札幌では、小・中・高校生 216 名が参加しました。

小学 5・6 年の部では、QRIO を動かしている電池に注目し、参加者一人ひとりが実際に炭電池の製作を体験。完成した炭電池により豆電球が点灯すると参加者から大きな歓声があがりました。

中学・高校生の部では、ソニー社員が「発明とは何か」、「リチウムイオン電池」などのテーマでクイズや実験を通じて説明し、参加者に「科学」への熱い思いを語りました。

参加した子どもたちは、ダンスやサッカーといった QRIO によるデモンストレーションも間近に見ることができ、未来の科学の可能性に胸を躍らせていました。



小学生の部で行われた炭電池を作る実験の様子



中高校生の部でQRIOの開発について説明する講師