

科学探検少年団第5回活動報告

日時：平成25年8月27日(火) 13時30分～17時20分

場所：教育プラザ2階ギャラリーA

日立理科クラブと三菱重工広島事業所による合同理科教室に参加しました。

前半は、三菱重工によるロボット「わかまるくん」についての授業、後半は日立理科クラブによる授業となりました。



“わかまるです。よろしく”



わかまるくんと握手しよう！



ロボットについての説明を聞きました。

ロボットの次は、電磁石とその応用についての授業でした。エナメル線でコイルを作り、クリップモーターが完成しました。みんなうまく回すことができました。



クリップモーターで作ったコイルをプラスチックコップの底に張り付け、スピーカーになることを実験しました。

その他にも、電磁誘導の実験もあり、楽しい理科教室でした。

参加小学生は、61名、うち科学探検少年団員は12名。このほか、父兄の方が多数参加されました。