

Artec Robotist



We are all about value of inspiration technology

2016年7月9日（土）、14名の参加者によってArtecのRobotist体験ワークショップが行われました。中野氏、浜野氏（Artec）による説明、方法の説明、そしてプログラミング実習を行いました。

ロボットとは？ センサーとは？ アクチュエーターとは？ プログラミングの役割とは？

まさに基本の事柄からわかりやすい言葉で、日常生活に応用されていることがすぐにイメージできるように教えていただきました。この日の最後の課題は、様々なコースに応じた動きをするプログラムを作ることでした。簡単にみえて意外と難しい。しかしコツがわかればコースをみただけでプログラムがわかる。そんな楽しいワークショップでした。

技術科ではプログラミング教育、ロボット教育を更に拡充していく予定。8月5日（金）には、香港・韓国・オーストラリア・奈良教育大付属・同中と、英語を公用語とした国際ロボット企画を技術科で行う予定。英語でロボットやプログラミングのアイデアをシェアする次代がやってきた。（沼田）

第一回 7/9(土)

基本説明 Robotistとは

操作方法

プログラミング実習

コンテスト

8/5(金) 国際ロボットコンテスト
in 同志社中学校

