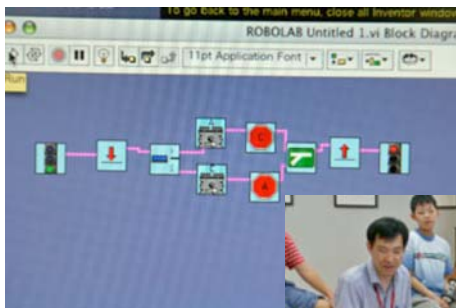


ロボットに命令を ～プログラムを作る～

ロボット講座の2回目、ロボットが黒い線をたどって動くために、どのように命令すればよいか、パソコンでプログラムを考えました。タイヤをつける位置や、歯車の組み合わせ、そして丈夫にロボットを作る工夫も考えました。



講座で完成させたロボットをみんなで走らせてみました。保護者の方の応援をうけて、ミニ大会が行われました。思い通りに動くロボットを作るのは、なかなかむずかしいということを感じた大会でした。



ミニ大会も開催！ ～完走をめざして～

<次回の予定>7月8日(土)
電子工作講座(1)テスター使用法
数学への道(1)立体図形
*サイテックラボ ホームページ
<http://science.tamagawa.ed.jp/>
(夏休み特別講座、申込受付は6/26まで)
*お問合せ：学園教学部 042-739-8928