

夏休み期間中に子どもたちのモノづくり教室や、親子で参加するセキュリティ教室など、子どもの好奇心をくすぐったり、科学の心を育むイベントが相次いで開催されている。

モノづくりの楽しさを学ぶ

8月22、23日の両日

は「ものづくり教室」

が広島市南区の「ロボ

ットパークひろしま」

で開かれる。同教室は

昨年も夏休みに開催さ

れており、22日が「工作・プログラミング入門コース」、23日が「工作・プログラミン

グ実践コース」。

入門コースはスクラッチ形式のプログラミングでロボットカーを制御する。対象は小学校2年生から4年生。プログラミング未経験、初心者向け。PC

室」を、今

年3月にも

ロボットカ

ーを動かしながらプロ

グラミング

を体験する

「ものづくり教室」を

開催してお

り、子ども

を対象にし

た教室は今

可能性を広げる

子ども向け夏休みイベントが相次ぐ



のマウスが操作できれば、小学校1年生でもOK。

実践コースは、C言

語プログラミングでロボットカーを制御す

る。対象は小学校5年生から中学3年生。プ

ログラミングを「から

学びたい児童・生徒が対象。両コースとも時

間は午前の部が午前10時から正午までと、午

後1時半から3時半ま

での1日2回。定員は各回8人。料金は3千円。

モノづくり教室を主催している三光電業

(広島市西区、森脇喜美代社長)は、昨年2

月にロボットショール

ーム「ロボットパーク

ひろしま」をオープン。

同3月には「春休

みこども教室」を皮

切りに、同年8月にデ

ジタルロボットを作製

する「ものづくり教

室」を、今

年3月にも

ロボットカ

ーを動かしながらプログラミング

を体験する「ものづくり教室」を開催してお

り、子どもを対象にした教室は今

回が4回目になる。