

ファブホリデイ in 奥州を開催しました



5月5日(木)に奥州市まちなか交流館にて「ファブホリデイ in 奥州」を開催し、「RoboMaster S1 ロボット操作体験」「オリジナルコースターを作ろう!」「恐竜のパズルを作ろう!」「3D ペンで立体お絵描きを体験しよう!」を実施しました。今回は親子での参加者が多く見受けられ、ロボット操作体験では「3Dの世界に入ったような気持ちでとても楽しかった」などの声があり、とても楽しんでいただけたのではないかと思います。また、3Dプリンターやレーザー加工機でのモノづくり体験を通して、今回のファブホリデイでは多くの方にデジタル工作の楽しさを知ってもらえたのではないかと思います。



第2回ミニワークショップ 3Dプリンターでキーホルダーを作ろう

5月29日(日)に第2回ミニワークショップ「3Dプリンターでキーホルダーを作ろう」を開催しました。

今回のワークショップではペイントソフトで描いたイラストを3Dプリンターで造形し、オリジナルのキーホルダーを作成しました。自分だけのキーホルダーを作成できるということで、キャラクターや複雑な図形など、様々な個性溢れる作品が出来上がりました。参加者の方々からは「上手く作れた」「楽しみながら作ることができた」等の声があり、非常に好評だったのではないかと思います。今後も皆様楽しんでいただける

イベントを企画して参りますので、皆様のご参加をお待ちしております。



第3回ミニワークショップ RoboMaster S1 を体験しよう

6月26日(日)に第3回ミニワークショップ「RoboMaster S1 を体験しよう!」を開催しました。

今回はいつもの屋内スペースからアイーナ屋外広場に会場を移し、ロボットの操作体験を実施しました。「RoboMaster S1」はただ動かすだけでなく、自分でプログラムを組んで動きを制御することもできる教育用ロボットです。今回は対戦ゲームやシューティングゲームなどの操作体験のみを行い、特に2台のロボットを戦わせる対戦ゲームはスタッフまで白熱してしまうほど盛り上がりました。今回のワークショップでは、ロボットの操作体験を通してロボットの面白さを感じてもらい、興味を持っていただけたのではないかと思います。

