



(第 32 回) CReATE Seminar

Society5.0 研修会 (第 16 回) 「STEAM ラボにおけるガーメントプリンタ, カutting グマシンの活用」を開催しました!

開催日時：2023年9月5日(火)10時00分～12時00分

実施方法：自然, 生活・健康棟 2F STEAM Lab における対面による実施

講師：山下義史 特命助教, 永田智子 教授, 森山 潤 教授

主催：先端教職課程カリキュラム開発センター

2023年9月5日(火)10時00分から、研修会「STEAM ラボにおけるガーメントプリンタ, カuttingグマシンの活用」を開催しました。山下義史特命助教, 永田智子教授、森山潤教授の3名が講師を務め、7名が参加しました。

森山教授から STEAM ラボの機材について全体的な紹介と予約方法などについて説明が行われた後、山下特命助教によりガーメントプリンタの活用方法について、永田教授によりカuttingグマシンの活用方法についてそれぞれ説明がなされました。

ガーメントプリンタは、Tシャツやハンカチなどの布に顔料をプリントするものです。通常のプリンタと同様に手軽に印刷した後は、布に一定時間、熱を加えて顔料を定着させます。参加者は、それぞれにオリジナルのデザインを準備し、ハンカチやトートバック、Tシャツなどをカラフルにプリントしていました。

カuttingグマシンは、カラーセント紙などにオシャレな模様などをカutting

グすることができます。カuttingした後に紙工作風に組み立てると、立体物も作ることができます。参加者は各自の興味・関心に応じて様々な作品作りを体験しました。



ガーメントプリンタ



カuttingグマシン



作品を囲んで記念撮影