

親子ものづくり体験教室

対象は「保護者同伴の小学生」 または「中学生」です。	① 午前の部		② 午後の部	
	抽選 体験	9:30 10:00～11:30	抽選 体験	13:00 13:30～15:00
体験教室名 (主催)	午前・午後 各回の定員	内容		
オリジナル ネームプレートづくり (滋賀職能大 生産機械技術科)	10名	金属をハンマーでたたいてポコポコに凹ませます。残った部分をピカピカにみがいて、自分だけのネームプレートを作ろう！		
光るペンダントを作ろう！ (滋賀職能大 電子情報技術科)	10名	電子基板の上に飾り付けをして、オリジナルのペンダントを作ります。ペンダントがいろいろな色で光るよ。		
おもしろ楽器を作ろう！ (滋賀職能大 電子情報技術科)	10名	電子回路を組立て、スイッチオン。あなたの手の動きに合わせて音と光がでる楽器のできあがり。		
木箱の デコレーションアートに挑戦！ (滋賀職能大 住居環境科)	15名	作成した木箱に、きれいなタイルを張ってデコレーション。自分だけのオリジナル木箱をつくりませんか？		
光で固まる不思議な液体を使って キーホルダーを作ろう (ポリテクセンター滋賀)	10名	太陽の光に含まれる紫外線！これを発生させるきかいを使って好きな背景・好きな飾り付けをして世界にただ一つのオリジナルキーホルダーを作ってみよう！		
ロボット教室を体験してみよう！ (メニックス株式会社)	6名	自分で作ったロボットが動く！ブロックでロボットを組立てて動かします。(※体験のためロボットは持ち帰りません)		
ソーラー充電式 LEDライトを作ろう！ (滋賀職能大 電子情報技術科)	中学生向け 5名	はんだ付けによる電子基板の組立てとマイコンプログラムの書込みを行い、ソーラー充電式LEDライトを製作します。		

※参加するには当日に行われる抽選に参加する必要があります。(先着順ではありません)
 ※抽選は正門付近の駐車場でまいりますので、抽選時間までに集合してください。
 ※「ソーラー充電式LEDライトを作ろう!」は中学生の参加者が少ない場合、小学生の親子で参加できます。

随時実施の体験・展示・ものづくり

イベント名/主催	内容
職業体験 株式会社 向茂組	土木・建築の現場で使用されているドローンの操縦体験や建設機械の展示を行います。
ミニ四駆 輝湖人の会 (OB会)	ミニ四駆を組み立てて、実際にコースで走らせよう！ ※数に限りがあります。 ※キット代金 500円が必要です。
オリジナル缶バッジ 滋賀職能大 学務援助課	自分で絵を描いて、オリジナルの缶バッジを作ります。 写真をバッジにしたい場合は、指定した大きさに持参してください。 ※おひとり様1個まで 詳しくはHPで。

※各イベントは各主催者がルールを決めています。ルールに従って参加してください。

同時開催イベント 学園祭「学生自治会主催 輝湖祭」 模擬店・イベント



悪天候で延期する場合は、当日の朝までにHPにて案内します。