

香川高専 ものづくり教室2017

参加無料・先着順 (親子各10組)

アロマキャンドルを作ろう
～物が燃える仕組み
について考える～

日時：7月29日(土)
13:30～15:30

対象：小学5年～中学生

レジンを使って
砂時計を作ろう
(全2回)

日時：1回目 7月29日(土)
2回目 8月5日(土)
9:30～11:30

対象：小学1～6年生

音であそぼう
～ウインドチャイムから学ぶ～

日時：7月30日(日)
9:30～11:30

対象：小学1～6年生

天気がわかる！？
ストームグラスを作ろう

日時：7月30日(日)
13:30～15:30

対象：小学5年～中学生

会場：香川高専 高松キャンパス 物理実験室 (高松市勅使町355)



レジンを使って砂時計を作ろう（全2回）

レジンと呼ばれる合成樹脂を使って砂鉄の入った砂時計を作ります。

2回にわたってレジンの基礎知識から工作の方法まで習得します。



アロマキャンドルを作ろう

～物が燃える仕組みについて考える～

物が燃える仕組みについて、いろいろな実験をして確かめてみよう。

仕組みが分かった後、いい香りのするオリジナルアロマキャンドルを作ってみよう。



音であそぼう

～ウインドチャイムから学ぶ～

毎日の暮らしの中で聞こえてくる、いろいろな音。人と深く関わっている音についての知識を学び、風が吹くと、ぶら下がっている金属パイプが心地よい音を奏でる、ウインドチャイムを作ります。



天気がわかる！？ストームグラスを作ろう

昔、航海道具の一つとして使われていた、結晶のでき方で天気を予測するストームグラス。

ストームグラスを作って結晶について勉強しよう。

キミも今日からお天気博士！

----- 以下の内容を **電話** または **メール** でお申込みください -----

1. 希望講座名

2. 保護者氏名・電話番号

3. お子様氏名（学校名・学年）

※ お子様が複数名の場合は、併せて氏名・学校名・学年をお知らせください

※ 当日は15分前から受付を開始します

締め切り：7月21日（金）

受付窓口：総務課研究協力係（平日 8時30分～17時）

T E L : 087-869-3815 E-mail : kenkyu@t.kagawa-nct.ac.jp

活動記録および本校の広報活動のため、当会場内において本校スタッフが記録写真を撮影します。あらかじめご理解のうえ、ご了承ください。