

# ふれあいエコサイエンス広場 in モレラ岐阜 イベント内容

**工作教室** (①～⑦はご予約が必要です。①～⑥は小学生は親子での参加となります。ただし、中高生は個人の参加可)

## ①・②ホバークラフト～風のカ～

①10:30 ②13:00

対象:小学3～中学1年生の親子 定員:各15名  
発泡スチロールやモーター、プロペラなどを使ってホバークラフトの模型を作ります。

## ③風のカで電気をつくろう

時間 10:30～12:00

対象:小学1～6年生の親子 定員:20名  
風車で風力発電装置を作って、その仕組みを体験してみましょう。

## ④光で通信してみよう～光から音楽へ～

時間 13:00～14:30

対象:小学4～6年生の親子 定員:20名  
光を音楽へと変えることのできる楽しい電子回路を工作します。

## ⑤光る星座インテリア

時間 15:00～16:30

対象:小学3～6年生の親子 定員:15名  
乾電池でLEDを光らせて、光る星座のインテリアを作しましょう。

## ⑥橋について知ろう

時間 15:00～16:30

対象:小学1～高校生の親子 定員:20名  
生活を支えている橋の形や種類について学び、橋の模型を作成します。

## ⑦電子工作&プログラミング入門

時間 13:00～16:00

対象:中学生 定員:5名  
机をたたくとパソコンからドラムの音が鳴る「Desk Drum」を製作します。

## クリアファイル飛行機をつくって飛ばそう

時間 10:00～17:00 (随時参加可能)

クリアファイルに印刷された飛行機の型を切り抜き、割り箸に固定するだけで簡単に飛行機が作れます。作業時間は10分程度です。

## ペットボトルで風力発電

時間 11:00,13:00,14:00,15:00,16:00

対象:小学1～6年生 定員:各5名  
各回ごと30分前に整理券を配布します。作業時間は15分程度です。

イベントの詳細は、ホームページで  
<http://www.gifu-nct.ac.jp/techno/literacy/ecosci/>

## 体験・展示コーナー

- ・ いちばん強いのは、どなかたち？
- ・ 水力発電の仕組み
- ・ 人力発電とLED
- ・ 光を曲げてみよう
- ・ 地震に備えて安全・安心
- ・ 地雷探査ロボットの体験
- ・ レスキューロボット体験
- ・ 高専祭専門展作品

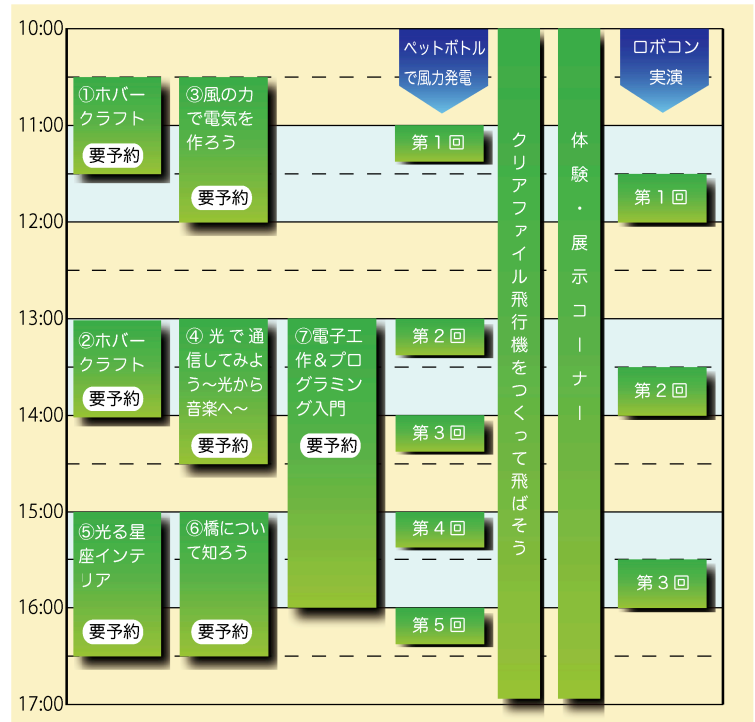
## ロボコン実演

場所 スノープラザ 時間 11:30,13:30,15:30  
NHK ロボコンで活躍したロボットの紹介と実演をします。

## お問い合わせ先

十六銀行 法人営業部 地域開発グループ 電話 058-266-2523  
または、  
岐阜工業高等専門学校 企画室 電話 058-320-1217  
電子メールken2@gifu-nct.ac.jp

## タイムスケジュール



## ①～⑦の申し込み方法 (※往復はがきをご利用下さい)

申し込み先 〒501-0495 本巣市上真桑 2236-2 岐阜高専 企画室「エコサイエンス」係

申し込み締め切り 11月30日(火) 必着

右図の要領で往復はがきに必要事項を記入してください。第2希望のある方は「第2希望」と記入の上、希望番号を書いてください。はがき1枚につき、お1人の申し込みになります。申し込み多数の場合は抽選により決定します。

希望教室 番号 教室名 (第2希望記入可) (ふりがな)
児童氏名 学校名、学年 住所 電話番号 保護者氏名

(返信先)  
住所  
保護者氏名  
◎児童氏名

交通案内 モレラ岐阜 岐阜県本巣市三橋 1100 (駐車場有) ムーンゲート東入口またはスノーゲート西入口より  
電車ご利用の方 大垣駅→樽見鉄道「モレラ岐阜駅」下車 バスご利用の方 JR 岐阜駅からモレラ忠節線、JR 穂積駅から北方穂積線「モレラ岐阜」下車



銀行で、ポイントがたまる、使える。

J-Point スタイル