

1月13、14日の午後に、カレッジのジョイラックデイズにおいて、ふれあいホールに創エネ神戸のブースを設けて、現役生に創エネ神戸の活動を紹介しました。

活動をプロジェクタで映したり、ソーラー風車、ソーラーオルゴール、ソーラーカー、風力発電などの作品や手作りソーラー発電システムを展示し実演・説明しました。

山田、水上、福田、富田、今橋、香川、三上、近藤、松尾、岡本が参加。



プロジェクタでの紹介

- ・創エネ神戸 2020 の活動記録 (パワーポイント)
- ・手作りソーラー発電システムの紹介 を繰り返し、映して紹介しました。



こどもたちの環境学習のための作品の展示と実演

ソーラー風車は太陽光の代わりに電球の光をソーラーパネルに当て発電し、その電気で風車を回す実演を行いました。

ソーラーカーは太陽光の代わりに電球の光をソーラーパネルに当てて発電し充電して、走らせる実演を行いました。

ソーラーオルゴールは太陽光の代わりに電球の光をソーラーパネルに当てて発電し、音楽を奏でる実演を行いました。



奥；ソーラーカー

風力発電

手前；ソーラーオルゴール

ソーラー風車

こどもたちの環境学習のための作品（ソーラー風車、ソーラーカー、ソーラーオルゴール、風力発電など）に多くの人が興味を持っていました。



手作りソーラー発電システムの紹介

停電時やキャンプに特に有効です。

スマホ電池の充電、PC、照明、ラジオ、TVなどの電源として使用できます。



説明用のボードです。



屋外に設置しました。幸い晴れており、太陽光で発電することが出来ました。



創エネ神戸の活動に興味がある多くの現役生に活動を紹介することが出来ました。

(写真 三上博之 岡本紘一) (編集 岡本紘一)