

創エネ神戸は、地球温暖化防止のために ①再生可能エネルギーの市民共同発電を推進します
②子どもへの環境教育活動を進めます。 ③カレッジ発電所を目指します。



1、再生可能エネルギーの市民共同発電の推進活動

あさひ・カレッジ発電所の発電状況

市民共同発電所のモデル第一号として、西区のあさひ保育園に設置し、2月14日に点灯式を実施しました「あさひ・カレッジ発電所」は、次に示しますように、予想値の約130%で、順調に発電をしています。

	予想値 A kWh	実績値 B kWh	B/A %
2月分	1793	2320	129
3月分	2412	3218	130

Webモニタリングサービスを活用して、あさひ・カレッジ発電所の発電状況をウオッチして、異常がないかの確認作業も行っています。

2、子どもへの環境教育活動

2017年も、神戸こどもエコチャレンジ21（児童館向け）に参加します。

ソーラーカー、風力発電、燃料電池カーの提案シートを提出済です。

新たに、神戸エコタウンまちづくり活動（福祉センター他向け）に参加します。

ソーラーカー、風力発電の提案シートを提出済です。

以上は4月から応募受付を開始し、5月に抽選会があり、活動は7月よりスタートとなります。

今年も8月6日 しあわせの村での夏休み工作塾 ソーラーカーづくり教室 に参加します。

新たに、環境未来館の夏休み自由研究お助け隊に参加します。

8月10日 風力発電を学ぼう！～ペットボトルで風力発電～

8月21日 太陽光で水素を作ろう！—ミニカーを走らせよう—

あさひ児童館にて、ソーラーカーづくり教室を行います。



3、兵庫自治学会賞を受賞

3月10日、兵庫県民会館にて、兵庫自治学会の表彰式が行われ、創エネ神戸代表の山田通裕さんが、兵庫自治学会賞を受賞しました。

昨年10月15日に兵庫県立大学にて「市民共同発電所の普及策に関する研究」を発表しましたが、その内容を論文にして提出したものが認められたものです。詳細は個別資料を参照ください。

神戸新聞に掲載されました。



4、再生可能エネルギーの調査研究

- (1) **防草発電シート説明会**を3月2日に環境未来館にて開催し、日本植生KK環境緑化部環境設備 平田賀彦氏から説明を受けました。
詳細は個別資料を参照ください。
今後、設置事例の見学会を予定しています。



- (2) **エネルギーに関する研修会**が3月8日に環境未来館にて開催され、神戸市環境局環境貢献都市課 水素エネルギーPJ 片山担当係長から、次世代エネルギー ～水素エネルギーとは～の講演と水素自動車の見学が実施されました。
創エネ神戸から6人が参加しました。
詳細は個別資料を参照ください。



5、再生可能エネルギーによる市民共同発電に関心がある方へ

一緒に活動をしませんか。 ご連絡先は次の通りです。お待ちしております。

創エネ神戸 代表 山田 通裕 (生環 18 期) ☎:090-7895-5479

メールアドレス: michihiro_0516@yahoo.co.jp

(2017-4/ 発行 広報 岡本紘一 生環 18)