

エコアクティブ塾実施報告

26.9.10（報告渡辺）

以下の3つのイベントはエコアクティブ塾として実施

1. 大室古墳群見学と自然観察会

・日時 7月27日（日）8時30分～11時15分

天気：くもり時々小雨

・場所 大室古墳群

・参加者 4組 11人（大人4人小人5人）ボランティア屋代高校生徒 2名



・スタッフ 3名（武田洋一、渡辺、山口）

・内容 古墳群を見学、古墳館でビデオ視聴。

・感想：あいにくの小雨混じりとなってしまったがなんとか古墳めぐりができるぐらいの空模様で良かった。参加者は古代の遺跡に触れての自然観察会は時空を超えての共感と驚きがあった。

あた、見学後のビデオ視聴は皆、熱心に学習をしていた。また、今回は屋代高校の若者がボ

ランティアで参加し、子どもたちとの触れ合

いができ良かった。

2. 街の温暖化をさぐろう

・日時 8月5日（火）10時30分～12時 くもり

・場所 長野市市民公益活動センター6階601及びもんぷら周辺

・参加者 4組 大人4人 小人5人 合計 9人 スタッフ 浜田、渡辺、塚田、ボランティアスタッフ（駒村、中村）

・内容 ①室内で自分の体で温度を感じ温度の確認。

②外に出て、路上、水辺、植栽、駐車場で車の温度を、放射温度計により温度を測定。



どのようなものが温度が高いか確認、いろいろなものを放射温度計により測定。

③室内に戻り、どのようなものが温度が高かったか、なぜなのか考え、講師がまとめた。

④最後にひまわり畑で採れたスイカを食べ、温度も測定した。

・感想 くもりではあったが、外での測定ができて良かった。参加者はとても熱心に測定し、測

定する場所・ものにより、大きく温度に違いがあることを体感できたようだ。夏休みの自由研究にするとということで一生懸命取り組んでいた。良いプログラムだと思うので、大勢の子ども達が参加をする工夫、たとえばタイトルを「スイカの温度を食べて温度を測ろう」などとするなどして、参加者を増やし今後も続けたい。

3. 太陽の熱で美味しいカレーを作ろう

- ・日 時 8月8日(金) 10時～12時30分
- ・場 所 信州大学工学部構内
- ・参加者 10組 子ども:16人 大人 10人
- ・スタッフ 高木、風間、北澤、瀬間、清水、駒村、渡辺
サマーチャレンジ2人(小田切莉紗、片山英恵)
- ・会計報告

- ・内 容 ①天候不良のため屋外でのソーラークッカーによるカレーづくりは中止し、工学部の食堂内でガスのカセットコンロで煮た。
- ②ソーラークッカーについては駒村さんから、自然エネルギー・温暖化については高木代表が話し、テキストとして信州ネットの自然エネルギーについての冊子を使用、配布
- ③ご飯は生協のご飯を注文。
- ④質問コーナー
- ⑤お昼(生協食堂で)
- ⑥片づけ解散

- ・感 想 今回初めてお天気が悪く、ソーラークッカーによりカレー作りができなかった。長い間やっていたら仕方が無いことだと思う。このような状態でも、参加者に太陽光によるエネルギーについて伝えることができるようにプログラムをきちんと準備しておくべきだ。今回は自然エネルギーの冊子をテキストとして使用し、高木代表にお話ししていただくことができ、参加者は満足して帰ったのではないかと思う。

