

再生可能エネルギー・プログラミング教室

県では、再生可能エネルギー普及啓発事業の一環として、島根県内小学6年生を対象に再生可能エネルギー・プログラミング教室を実施しました。

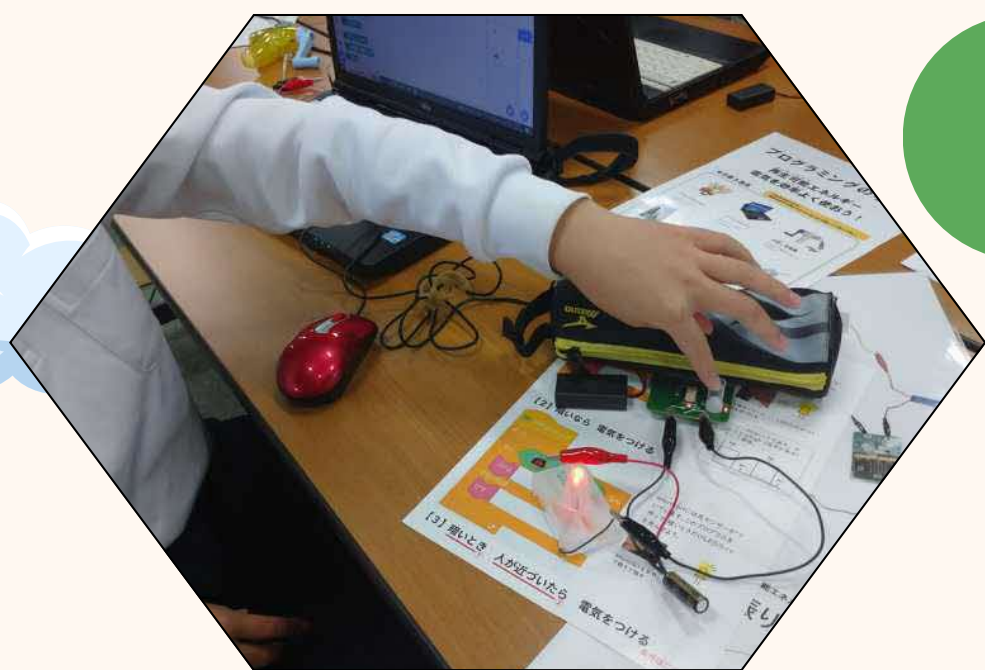


開催日：令和6年11月19日（火）
実施校：松江市立佐太小学校
参加者：6年生 14名
講師：鷹村先生（東和环境科学株式会社）
講師：高田先生（一般社団法人いわみプログラミング少年団）
事務局：一畑電気鉄道株式会社

1 再生可能エネルギー教室

地球温暖化により、気候変動や海面上昇などが起きていることを学びました。

再生可能エネルギーは何度でも使用できることや二酸化炭素を出さないことを教わりました。



2 スモウルビーを使ったプログラミング教室

電気を効率的に使用するため、点灯・消灯を制御するプログラムを組みました。

指定通りの動きができると、他のプログラムに挑戦する積極的な子供たちの姿が見られました。

3 児童の感想

- ・エネルギーの問題についてあまり分かってなく、どうにかなるだろうと思っていましたが、授業が進むにつれて、事の重大さを知りました。節電などをして貢献しようと思いました。
- ・電気の節電や大切さを、家族にも伝えたいです。

