

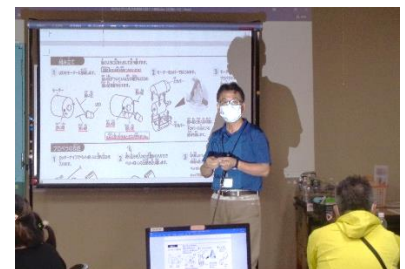
ペットボトル風力発電機づくり

日時：令和5年7月1日（土）

10:00~12:00

場所：郷土科学館

今回の講座では、ペットボトル風力発電機を組み立て、しくみを理解した上で、実際の風力発電について学習しました。興味を持って学習できました。



LEDの足の細工やペットボトルでプロペラを作るところは、少し難しかったですが、最後には、参加者全員のLEDが光り、満足の表情を浮かべることができました。



完成した風力発電機のプロペラに色をつけたり、尾翼に絵やマーク、名前などを描いたりする時間を設け、その子なりの工夫ができるようにしました。さらに、土台となるペットボトルをいくつかの種類から選んでもらうなど、自分独自の風力発電機を作ってもらいました。

今回のいわチャレは

参加者：15名（小学生）（保護者12名）

指導者：岩見沢郷土科学館 管理指導員
富岡 哲也

参加してくださった皆さん
ありがとうございました！