

まち資源活用グループ

～2023年2月度～

-
- ソーラー発電システムの活用
 - 出張まち歩き
 - オープンガーデン
 - お花マップ

ソーラー発電システムの活用

システムの特徴

- 蓄電池から取り出せる電気量：2000Wh
→ 100Wの器具だと20時間使える（ $2000\text{Wh} \div 100$ ）
- 最大出力：1000W

使い方のアイデア出し

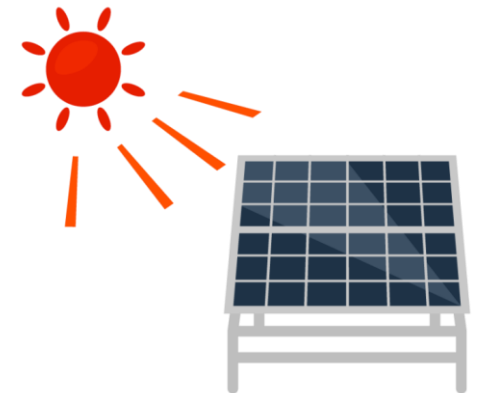
- 電動自転車・スマホの充電
- 夜間灯・イルミネーション・掲示板の照明 など

課題

- 使える電気器具に制限がある
- 予算確保
- 離れた場所で使うには配線工事が必要

今後

- グループ内での検討継続
- 学生などグループメンバー外からのアイデア募集



出張まち歩き、オープンガーデン、お花マップ

出張まち歩き

- 3月12日(日)
- 北野台
- ソーラーモビリティバスを絡めた見学



オープンガーデン (薔薇)

- 5月中旬頃、開催予定
 - 秋のように公開時期と開花時期がずれることはなさそう
- 協力して頂けそうな家が幾つかある
- 何もせずとも道路から自由に見られる家もある
 - オープンガーデンを開催するか、マップ掲載に留めるか

お花マップ

- マップの素案を思案中
- まずは作る
 - 公開するかも含め、取り扱い方は完成後に検討

