

## (特非) 太陽光発電所ネットワーク

# 太陽光発電リユース市場形成による循環型エネルギー社会の構築

|                |       |
|----------------|-------|
| イベントの延べ参加者数    | 80人   |
| 太陽光発電システムの回収   | 1システム |
| 活動の全体目標に対する達成度 | 70%   |



リユースパネル設置ワークの様子

### ◆成果と工夫したポイント

#### ●成果

・活動報告会には、市民の方々が多く参加し、太陽光発電のリユース取組みが始まったことを広く周知するとともに、共同して活動していけるメンバーを獲得できた。

・事業者との活動連携の糸口がみえた。

#### ●工夫

報告会はメールだけでなくハガキでも広報し、多くの参加者を募った。

### 課題

住宅用太陽光発電システムの適正処分に関する法的整備が著しく遅れている。リサイクル・リユースの仕組みづくり、ユーザーに対する廃棄時の必要情報の提供が急務である。

### 目標

住宅用太陽光発電システムのリサイクル・リユースに資する仕組みづくりに寄与する現状調査を実施するとともに、設置ユーザーに対して廃棄時の相談窓口を開設し、パネル回収に繋げるとともに、必要な情報提供を行う。

### 活動内容

- ・太陽光発電システムの寿命及び、廃棄について設置ユーザーに対し、アンケート調査を実施した。
- ・太陽光発電システムのリサイクル・リユースに関する文献調査及び、メーカー・メカ団体・設置事業者に対しリユースの取組み実態についてヒアリングを実施した。
- ・パネル廃棄に関する相談窓口を開設し、回収・再利用などに関する仕組みの基礎調査・基盤づくりを行うとともに報告会を開催し、取組みを広く周知した。

### 達成できなかったこと

国やメーカーに対して、リユース・リサイクル促進の法的整備を進めるための働きかけを予定していたが、期間内には難しかった。人手不足もあり今年には調査活動に専念したため。

### 今後の展望

リサイクル・リユース実績のある市民団体・事業者と連携し、市民主体のパネルリユースの仕組みを構築する。



活動報告会の様子