

所要時間	45～120分
対象	小学生、親子、一般
参加者数（想定）	一般 20名程度、小学生の場合は1クラス
テーマ	おひさまパワーでクッキング！
目的	太陽の光を集め調理するソーラークッカーを使い、ゆで卵やポップコーン、ホットケーキなどを調理することで、自然エネルギーに親しむ。太陽の光のありがたみと自然エネルギーの不安定さを体感する。
プログラム	<ol style="list-style-type: none"> 1. ソーラークッカーのしくみ、実験を行うときの注意事項を説明。 「太陽のいいところ」をみんなで考える。 2. 蓄熱式のソーラークッカーの中に、ホットケーキのタネの入ったお鍋を入れる。 3. 別のソーラークッカーでポップコーンを作る。晴れていれば、みるみるうちにはじけだす。 4. ポップコーン、ホットケーキの試食 5. ふりかえり  <p>※曇天・雨天は実験できません。</p>
関連リンク	