

所要時間	45 分
対象	小学校 4 年生～6 年生
参加者数（想定）	30 人前後：4 班編成
テーマ	エコの種を見つけよう！
目的	<ul style="list-style-type: none"> <li>・「エネルギー；二酸化炭素；地球温暖化」について理解しその関連性を知る。</li> <li>・家庭での電気製品の使われ方を整理し、そこから排出される二酸化炭素との関係を考える。</li> <li>・エネルギーをたくさん使うことが、地球温暖化の原因であることを知る。</li> </ul>
プログラム	<p>(1) カードを使ったワークショップ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・家の「間取り図」に各部屋で使っている電気製品カードを配置する。</li> <li>・班ごとに消費電力の多い電気製品を 8 種類（カード）選んでもらう。</li> <li>・家庭で使っているエネルギー別にどこから二酸化炭素が多く出ているかを考える。</li> </ul> <p>(2) 班ごとのグループ討議</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・二酸化炭素と地球温暖化との関連性を考え、温暖化を防ぐために、私たちは何をすれば良いかを話し合う。</li> <li>・発表とまとめ</li> </ul>
関連リンク	<p><a href="http://genki365.net/gnkf03/mypage/index.php?gid=G0000155">http://genki365.net/gnkf03/mypage/index.php?gid=G0000155</a></p> <p>アースドクターふなばし《edf》 （船橋市・市民力発見サイト）</p>