



## ざまっ子環境教室

概要	市内在住の児童と環境問題を考えるため、ざまっ子環境教室を開催します。
目的	環境教育の機会を設け、再生可能エネルギーの将来的な発展につなげます。
セールスポイント	市内在住の水野恒雄博士（工学）が考案した「植物発電」のキットを活用した実験を行います。備長炭とマグネシウムで組み立てられた電極を用いて、座間市で生まれた環境に優しく、新しい再生可能エネルギーを、今後の発展的な学習を想定しながら、学びを深めてもらいます。
とき	7月26日（水）第1部：午前10時～11時30分、第2部：午後2時～3時
ところ	ハーモニーホール座間大会議室、中会議室
内容	<ul style="list-style-type: none"><li>・第1部：「植物発電」について学ぼう座間で生まれた新再生可能エネルギー 植物・水から発電する植物発電について、実際に発電装置を作って学びます。</li><li>・第2部：地球環境と省エネ エネルギーの「創・蓄・省」が理解できる実演キットを使って学びます。</li></ul>
講師	第1部：水野国際特許商標事務所 水野恒雄博士（工学） 第2部：パナソニック株式会社 成瀬勲さん
対象者	市内在住の小学4年～6年生とその保護者
参加費	第1部：1,000円、第2部：無料
問い合わせ先	くらし安全部 ゼロカーボン推進課 温暖化対策係 TEL 046 (252) 7675 FAX 046 (255) 3550

