



色素増感太陽電池の性能は
色素によってどのように変化するのか

安価で簡単に実現！
色素増感太陽電池の可能性

目標

身近な素材から発電することが出来ることをデモで示す

方法

自作の色素増感太陽電池を利用し、身近な物質の色素が
エネルギー変換効率に与える影響を調査する

