

分野	8 - 1
タイトル	ものを分子原子のレベルで考えてみよう
サブタイトル	物質を肉眼では見えないくらい細かく小さくくぐいでいくと？
概要	ものを暖めたらどうなるか？2種類の液体を混ぜたらその体積はどうなるか？「ものが燃える」とは？等、加熱や混合や燃焼で“もの”はどのように変わるか、実験ショーで確かめます。
形態	講義、 <u>実験</u> 、 <u>工作</u> 、 <u>観察</u>
対象	小学生（低学年、 <u>高学年</u> ）、 <u>中学生</u> 、 <u>大人</u>
講師	菊地宏充
材料費	無料
その他	