

## 第2回高校生サイエンス研究会 奨励賞（5件）

高校名	発表題目
佐賀県立 鳥栖高等学校	圧電素子の効率のよい発電方法を探る
岡山県立 岡山一宮高等学校	おがくずを用いた新しい耐火性および断熱性素材の開発と全生分解性食器への応用
福岡県立 城南高等学校	沸騰をもっと簡単に！
福岡県立 明善高等学校	メダカと光Ⅱ ～反射光が及ぼす産卵への影響～
明治学園中学高等学校	ジャンボタニシの畜産飼料としての利用可能性

## 第2回高校生サイエンス研究会 生徒相互審査賞（3件）

高校名	発表題目
岡山県立 岡山一宮高等学校	おがくずを用いた新しい耐火性および断熱性素材の開発と全生分解性食器への応用
佐賀県立 佐賀西高等学校	アリアケスジシマドジョウの完全養殖に向けて
福岡工業大学附属 城東高等学校	静止軌道、デブリを探して九千里Ⅵ