

公益財団法人藤原ナチュラルヒストリー振興財団
第11回 高校生ポスター研究発表

学校名	研究タイトル	備考
兵庫県立小野高等学校	ゆらぐ、スマレ属の分類 ～コマヤマスミレ編～	優秀
愛媛県立西条高等学校	Sb2S3の水熱合成～市之川産輝安鉱巨大化の要因”巨大空洞仮説”の提案～	
兵庫県立尼崎小田高等学校	兵庫県南東部産セトウチサンショウウオ <i>Hynobius setouchi</i> におけるミトコンドリア DNA の系統と地理的分化	
立教新座高等学校	セミの抜け殻採取における環境調査 ～幼虫時の環境と抜け殻の個体数との関係性～	
三田国際学園高等学校	HHOガスの植物成長促進効果とその作用機序の考察	
大阪府立園芸高等学校	日本未報告 <i>Episphaeria</i> 属菌の同定および生態	最優秀
安田学園高等学校	クロマルハナバチの二倍体雄は巣に留まることで巣の保温に貢献するのか？	優秀
福岡県立伝習館高等学校	ニホンウナギの絶滅を回避するための2つのサンクチュアリづくり ～特に持続可能な水環境維持に必要な酸素と微生物について～	優秀
京都市立堀川高等学校	真正粘菌の変形体の餌に対する誘引行動	
沖縄県立球陽高等学校	電気不使用、再利用可能、水だけで冷えるプラスチックはできるのか？ ～金属を含まない塩の溶解熱を利用した冷却効果の比較～	
秋田県立秋田高等学校	水圧と液状化現象の関係	
浦和実業学園高等学校	工業化に向けたクルマエビの養殖	
東京都立戸山高等学校	マアジの稜鱗について	
千葉県立市原八幡高等学校	インクラゲの除去実験 ～環境に負荷をかけずに快適なグラウンドを取り戻そう～	急病のため 欠席