

第37回兵庫県高等学校総合文化祭自然科学部門発表会[第5回]  
結果発表

2013/11/10

会場: 神戸市立青少年科学館

	学校・団体名	研究題目	
最優秀賞	柏原高等学校 理科部	米からミネラル(Ca, Mg)は溶け出すか?	全国大会ポスター(パネル)発表出場権獲得
化学分野 最優秀賞	川西北陵高等学校 自然科学部	金属の沈殿反応～少量と過剰量の境界～	全国大会化学分野 研究発表出場権獲得
生物分野 最優秀賞	三田祥雲館高等学校 理科部	変形菌モジホコリの「生きていく戦略」とは	全国大会生物分野 研究発表出場権獲得
地学分野 最優秀賞	県立大学附属高等学校 自然科学部天文班	黒点本来の温度測定	全国大会地学分野 研究発表出場権獲得
優秀賞	三田祥雲館高等学校 天文部	電波観測による流星群の活動	
優秀賞	伊丹北高等学校 自然科学部	黒池・西池におけるカメ類調査結果の解析	
優秀賞	香寺高等学校 自然科学部	コヤマトビケラの餌場探索行動に関する研究	
奨励賞	八鹿高等学校 自然科学部	発酵とpHの関係	
奨励賞	須磨東高等学校 サイエンス部	どこでも簡単に化学実験をする方法・・・過冷却水編	
奨励賞	宝塚北高等学校 園芸部	中和滴定曲線を描く	
奨励賞	関西学院高等部 理科部	混合溶液における結晶析出温度の変化	
奨励賞	県立大学附属高等学校 自然科学部生物班	スクールジーンファーム生物多様性を守るために	
奨励賞	洲本高等学校 自然科学部	アカテガニの脱皮殻調査	
奨励賞	御影高等学校 環境科学部生物班	降雨がキノコの出現に及ぼす影響について	
奨励賞	六甲アイランド高等学校 自然科学研究部	タテジマイソギンチャクの闘争行動について	
奨励賞	尼崎小田高等学校 科学研究部生物班	形態およびミトコンドリアDNAによるカメノテ系統地理	
奨励賞	川西明峰高等学校 理科部	伊丹市昆陽池公園における水鳥調査	
奨励賞	西宮香風高等学校 科学部	ウニの発生を用いた土壌汚染度の検定	
奨励賞	有馬高等学校 科学部	池尻川ホタル再生への道	
奨励賞	篠山産業高等学校丹南校 生物部	武庫川上流部のゲンジボタルの活動	
奨励賞	加古川東高等学校 地学部	地元凝灰岩の廃棄粉末を利用した陶器の色相	