

参考：第二回高校・高専『気象観測機器コンテスト』の結果

2013年12月21日、元・南極観測船SHIRASE5002にて表彰式を行いました。
結果と各賞をご案内いたします。

最優秀賞 賞金50万円	「放射熱を測定する-環境中の放射熱の測定と涼しいまちづくりのための提案-」 千葉県立長生高等学校
優秀賞 賞金15万円	「紫外線観測装置『紫式部』」 長崎県立長崎西高等学校
優秀賞 賞金15万円	「遠隔地自動水位観測装置『あびき君R』」 長崎県立長崎西高等学校
選考委員特別賞 佐々木嘉和賞 米国研修旅行	「集中豪雨早期警戒システム」 清風南海高等学校
選考委員特別賞 衛星賞 衛星オペレーション見学会	「高層気象観測バルーン」 香川高等専門学校高松キャンパス
観客賞	「UVウォッチャー」 大阪教育大学付属高等学校天王寺校舎
代表理事特別賞	「雨を測量る『オトカゲセンサ』-雨の強さから、雨の種類を伝える-」 千葉県立柏の葉高等学校
代表理事特別賞	「私の夕焼け予報パート2」 茨城県立東海高等学校