

嘉義市第39屆中小學科學展覽會初選入選作品及學校-國小組

No.	系統序	報名單位	作品名稱	科別	組別	入選
1	496	興嘉國小	多C多健康-蔬果維生素C之保存探討	化學科	國小組	通過
2	498	林森國小	鐵人變身	化學科	國小組	通過
3	510	民族國小	還我「銅」顏—探討壹圓銅幣之清洗	化學科	國小組	通過
4	519	嘉北國小	『固』守承『糯』-BABY固體膠	化學科	國小組	通過
5	545	崇文國小	「鋁」「洞」賓的流言-造成鋁箔紙破洞的實證與探究	化學科	國小組	通過
6	565	嘉大附小	台灣紅藜麥芽糖	化學科	國小組	通過
7	587	興安國小	神奇的魔法-探討面膜對皮膚的影響	化學科	國小組	通過
8	602	志航國小	破解紙樹開花的秘密	化學科	國小組	通過
9	608	垂楊國小	酪蛋白得來塑	化學科	國小組	通過
10	632	博愛國小	「粉」吸「金」喔!—粉筆吸附重金屬之研究	化學科	國小組	通過
11	641	育人國小	麵包發了,水果也笑了	化學科	國小組	通過
12	650	博愛國小	落英繽紛~艷紫荊酸鹼測試布	化學科	國小組	通過
13	504	民族國小	小心!菌菌就在你身邊!~生活環境大調查~	生物科	國小組	通過
14	526	興嘉國小	校園健康防護罩-各式消毒水大評比	生物科	國小組	通過
15	539	文雅國小	鬱見金香迎金牛 鬱金香栽種環境探究	生物科	國小組	通過
16	547	崇文國小	戀戀映月野鳥情—綠映水漾公園與彌陀映月橋之生態與野鳥調查	生物科	國小組	通過
17	595	垂楊國小	「呆」蛇不一樣——探究繁殖行為	生物科	國小組	通過
18	599	崇文國小	溶液三溫暖?--探討不同水溶液浸種對水稻種子發芽之影響	生物科	國小組	通過
19	607	志航國小	好菌幫幫忙~種出「牛逼」好蕃茄 農用微生物肥料應用於小果蕃茄生育之影響	生物科	國小組	通過
20	637	港坪國小	珍貴的塵埃(顯微鏡下萌發的愛情)—校園植物花粉觀察與探究	生物科	國小組	通過
21	639	崇文國小	千萬「蟹」「助」—狄氏大田蟹動物行為之探討	生物科	國小組	通過
22	644	博愛國小	諸羅的花鐘~植物生物時鐘開花現象之研究	生物科	國小組	通過
23	661	嘉大附小	當我們泡在一起-泡菜製成中的『食』驗與滲透作用之探究	生物科	國小組	通過
24	669	港坪國小	爬「蟲」時代-毛毛蟲爬行大賽	生物科	國小組	通過
25	497	興嘉國小	自行車超速及夜間安全裝置	生活與應用科學科(1) (機電與資訊)	國小組	通過

嘉義市第39屆中小學科學展覽會初選入選作品及學校-國小組

No.	系統序	報名單位	作品名稱	科別	組別	入選
26	520	嘉北國小	「風」功偉「葉」	生活與應用科學科(1) (機電與資訊)	國小組	通過
27	561	民族國小	給我清新好空氣！-自製空氣濾淨桶與空氣小屋之研究-	生活與應用科學科(1) (機電與資訊)	國小組	通過
28	563	嘉大附小	海浪潮汐發電	生活與應用科學科(1) (機電與資訊)	國小組	通過
29	571	蘭潭國小	重磅出擊2-利用重力產生電力之探討	生活與應用科學科(1) (機電與資訊)	國小組	通過
30	603	港坪國小	相機滑軌	生活與應用科學科(1) (機電與資訊)	國小組	通過
31	631	嘉大附小	把手消毒器	生活與應用科學科(1) (機電與資訊)	國小組	通過
32	657	博愛國小	安全達人—建構智慧校園緊急求救裝置之探討	生活與應用科學科(1) (機電與資訊)	國小組	通過
33	667	嘉大附小	夾柱，爪之呼吸-夾娃娃機軟硬體設定對出貨率的影響	生活與應用科學科(1) (機電與資訊)	國小組	通過
34	500	興嘉國小	震不倒的秘密	生活與應用科學科(2) (環保與民生)	國小組	通過
35	531	興嘉國小	軟硬兼施-自製膠水到自製口紅膠	生活與應用科學科(2) (環保與民生)	國小組	通過
36	593	民族國小	與你「麻吉」一起-麻糬製作與改良	生活與應用科學科(2) (環保與民生)	國小組	通過
37	600	嘉大附小	防「溢」國家隊-自製防溢器對防溢成效之研究	生活與應用科學科(2) (環保與民生)	國小組	通過
38	614	垂楊國小	食色性也	生活與應用科學科(2) (環保與民生)	國小組	通過
39	635	林森國小	徒手折斷金屬線	生活與應用科學科(2) (環保與民生)	國小組	通過
40	642	大同國小	「造窯炊事！」-探討影響柴燒窯燃燒效能的因素	生活與應用科學科(2) (環保與民生)	國小組	通過
41	646	博愛國小	如法「泡」製--利用泡泡膜找最短距離	生活與應用科學科(2) (環保與民生)	國小組	通過
42	658	嘉大附小	紙要肥皂	生活與應用科學科(2) (環保與民生)	國小組	通過
43	665	嘉大附小	布上減塑新生活-蜂蠟保鮮布	生活與應用科學科(2) (環保與民生)	國小組	通過
44	674	博愛國小	QQ球大解密!	生活與應用科學科(2) (環保與民生)	國小組	通過
45	494	興嘉國小	圳圳有辭—道將圳的水質、生物調查與探究	地球科學科	國小組	通過
46	528	嘉北國小	「蚵殼」好「蠣」害	地球科學科	國小組	通過
47	548	崇文國小	霾攔來了一—探討霧霾對太陽能發電效能影響之研究	地球科學科	國小組	通過
48	570	蘭潭國小	太陽長雀斑了一—太陽黑子的觀察	地球科學科	國小組	通過
49	590	興安國小	嘉有好水好棒棒!-嘉義水質調查	地球科學科	國小組	通過
50	605	垂楊國小	分道揚鑣：巴斯卡三角排列對土石流分流之研究	地球科學科	國小組	通過
51	609	志航國小	嘉義陷落土壤液化	地球科學科	國小組	通過

嘉義市第39屆中小學科學展覽會初選入選作品及學校-國小組

No.	系統序	報名單位	作品名稱	科別	組別	入選
52	659	博愛國小	今年，我想來點~太陽黑子-太陽黑子週期與地震發生數量關係研究-	地球科學科	國小組	通過
53	673	嘉大附小	捲土重來—蝕溝可以復原嗎?	地球科學科	國小組	通過
54	486	世賢國小	風旋電掣瞬騁九州	物理科	國小組	通過
55	495	蘭潭國小	水舞-寶特瓶旋轉之探討	物理科	國小組	通過
56	499	興嘉國小	「隱形斗篷」--光柵板的折射現象與隱形效果之探討	物理科	國小組	通過
57	506	崇文國小	好球！動靜皆"移" ---組合扭蛋球滾動狀態之探究	物理科	國小組	通過
58	507	崇文國小	迴位無窮---探究迴力車迴轉之條件	物理科	國小組	通過
59	508	宣信國小	水中隱藏的力量	物理科	國小組	通過
60	514	嘉北國小	彈無虛發-JSPB槍的精準射擊	物理科	國小組	通過
61	527	嘉北國小	舞豆人生	物理科	國小組	通過
62	544	博愛國小	花落知多少—模型花瓣飄落之探究	物理科	國小組	通過
63	552	民族國小	全集中，水之呼吸第玖式~虹毛龍細吸	物理科	國小組	通過
64	556	博愛國小	水流與氣泡的秘密對話	物理科	國小組	通過
65	589	興安國小	舞蹈嘉年華-多樣變化的聲音	物理科	國小組	通過
66	596	嘉大附小	平面喇叭之謎	物理科	國小組	通過
67	597	垂楊國小	「一開罐透出光」——探究光的傳徙	物理科	國小組	通過
68	604	志航國小	「扭」槳「前」坤~橡皮筋動力船前進因素之探討	物理科	國小組	通過
69	652	嘉大附小	激發光彩-UV變色珠	物理科	國小組	通過
70	449	崇文國小	5x4數字陣列遊戲	數學科	國小組	通過
71	451	崇文國小	「欲罷不能」桌遊機率之探討與延伸	數學科	國小組	通過
72	493	宣信國小	切一切看誰是贏家	數學科	國小組	通過
73	569	嘉大附小	數字密碼遊戲探討與程式開發	數學科	國小組	通過
74	579	嘉大附小	除雷小組-踩地雷遊戲探討與程式開發	數學科	國小組	通過
75	591	垂楊國小	防疫大作戰	數學科	國小組	通過
76	626	港坪國小	首尾好和	數學科	國小組	通過
77	648	博愛國小	誰能一人獨得？	數學科	國小組	通過
78	664	博愛國小	一筆入魂—「畫線攻佔」遊戲應用及探討	數學科	國小組	通過