

113 年小論文全國賽 國中 A 組自然探究 複賽隊伍名冊

序號	縣市	校名	主題
113-718	新北市	市立崇林國中	以壓電原理結合減速丘進行發電
113-720	新北市	市立崇林國中	濾水器原理分析與簡易濾水器的製作
113-721	新北市	市立崇林國中	利用 microbit 做出土壤乾濕度感應器
113-722	新北市	市立崇林國中	比較各大地震:探討影響傷亡人數與災情的各種因素
113-723	新北市	市立崇林國中	探討地震所帶來之影響及孔隙水壓力即時監控系統於地震預測的應用
113-777	花蓮縣	縣立自強國中	自製鐵磁流體磁性之探討
113-791	新北市	市立崇林國中	花蓮太魯閣國家公園形成原因與地形之研究
113-792	新北市	市立崇林國中	用基礎數學原理解奧數(排列組合)
113-801	花蓮縣	縣立自強國中	Nim 死不屈-尼姆遊戲對弈程式製作
113-832	花蓮縣	縣立國風國中	探討禾本科植物葉緣構造

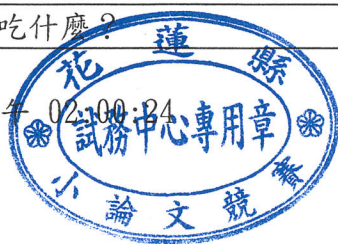
共 10 隊進入複賽，列表時間：2024/10/11 下午 02:00



113 年小論文全國賽 國中 B 組自然探究 複賽隊伍名冊

序號	縣市	校名	主題
113-726	花蓮縣	私立海星高中附設國中	藍瓶動態-探討不同變因對氧化還原速率的影響
113-728	花蓮縣	私立海星高中附設國中	蠟燭熄滅
113-744	花蓮縣	縣立富北國中	廢物也可以變黃金
113-754	花蓮縣	縣立萬榮國中	太魯閣原住民簡易自來水系統的管理問題與困境探討及其解決策略-以萬榮鄉為例
113-838	花蓮縣	縣立秀林國中	大樹你在吃什麼?

共 5 隊進入複賽，列表時間：2024/10/11 下午 02:00:24



113 年小論文全國賽 國小 C 組自然探究 複賽隊伍名冊

序號	縣市	校名	主題
113-684	花蓮縣	國立東華大學附設實小	捕鼠神器-初探各類捕鼠方式在學校環境之應用
113-690	花蓮縣	國立東華大學附設實小	海嘯與海嘯預警系統之探究
113-701	花蓮縣	縣立鑄強國小	鑄強國小動物知多少?
113-732	花蓮縣	縣立鑄強國小	鯨豚的生存壓力
113-739	花蓮縣	財團法人慈濟大學附中附設國小	用綠發電-渦輪植物發電機
113-797	彰化縣	縣立南郭國小	GIVE ME A SET—SET 的探究與推廣
113-837	彰化縣	縣立靜修國小	濃度對染料敏化太陽能電池發電的影響

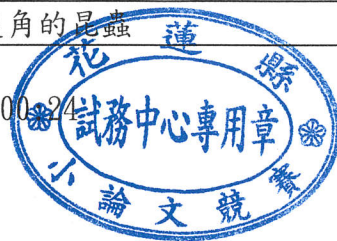
共 7 隊進入複賽，列表時間：2024/10/11 下午 02:00:24



113 年小論文全國賽 國小 D 組自然探究 複賽隊伍名冊

序號	縣市	校名	主題
113-729	花蓮縣	縣立稻香國小	地震成因探究
113-742	花蓮縣	縣立東里國小	校園附生植物知多少
113-772	花蓮縣	縣立中原國小	冰冰有理？
113-821	花蓮縣	縣立豐山國小	除草大作戰
113-849	花蓮縣	縣立稻香國小	三隻角的昆蟲

共 5 隊進入複賽，列表時間：2024/10/11 下午 02:00



113 年小論文全國賽 國小 E 組自然探究 複賽隊伍名冊

序號	縣市	校名	主題
113-769	花蓮縣	縣立萬寧國小	探討不同光照條件對白化蛇的行為敏感度
113-789	花蓮縣	縣立大禹國小	大禹附近秀姑巒溪的植物生態
113-847	花蓮縣	縣立西寶國小	黃金比例鮮奶茶：以「紅茶與鮮奶的比例研究

共 3 隊進入複賽，列表時間：2024/10/11 下午 02:00:24

