

中壢區第57屆科展 各校作品編號清冊

組別	編號	學校	作品名稱	名次	是否參加市賽
物理組 (國小5、國中2)	A-1-1	富台國小	有戒有環—銅環組的熱脹冷縮實驗	佳作	
	A-1-2	新明國小	跳躍吧！鋁罐。我幫你跳得更高，跳得更遠！	第一名	是
	A-1-3	華勛國小	飲品冰紛樂	第三名	
	A-1-4	中平國小	電磁筋肉人	第二名	
	A-1-5	新街國小	熱力四射~《熱對流》對轉轉杯的影響	第一名	是
	A-2-1	龍岡國中	藏在芯中的秘密	佳作	
	A-2-2	龍興國中	聲音的桿槓原理	第一名	是
化學組 (國小4、國中2)	B-1-1	興國國小	「冰紛暢快」-利用自製冷凍劑製作果汁冰棒之研究 討論	第二名	
	B-1-2	元生國小	食物漂白?~去除過氧化氫大作戰	第一名	是
	B-1-3	龍岡國小	紫蝶飛舞~抗氧新花現 碟豆花-抗氧化研究	第一名	是
	B-1-4	普仁國小	「化」若偃「草」	第三名	
	B-2-1	興南國中	—「吸」—「濾」—發現具備吸附離子效果的物質 與研發偵測物質吸附力效果的方法。	第二名	
	B-2-2	大崙國中	草木「鹼」之不可思議	第一名	是
	C-1-1	興仁國小	腦內迷宮	第一名	是
	C-1-2	信義國小	酸菜與乳酸菌的約會	第一名	是
	C-1-3	信義國小	液體輸送—液體對植物生長影響	第三名	
	C-1-4	中原國小	「螂」客來了~我的螳螂寵物	第二名	

中壢區第57屆科展 各校作品編號清冊

組別	編號	學校	作品名稱	名次	是否參加市賽
生物組 (國小5、國中5)	C-1-5	自立國小	「氧」樂多多-水中含氧量對孔雀魚學習記憶的影響	第三名	
	C-2-1	龍興國中	後像效應	第一名	是
	C-2-2	新明國中	男生女生配—反應時間的測定	第一名	是
	C-2-3	自強國中	親愛的，我變綠了—探討市售綠豆芽葉子顏色的改變	第一名	是
	C-2-4	東興國中	蠅家大選擇	佳作	
	C-2-5	內壢國中	植物殺手	第二名	
數學組 (國小3、國中3)	D-1-1	富台國小	緣來就是你	第三名	
	D-1-2	林森國小	分油遊戲—「油」夠容易	第一名	是
	D-1-3	內定國小	倒水遊戲	第一名	是
	D-2-1	大崙國中	黃金徽章	第一名	是
	D-2-2	東興國中	「對」的就是你-矩形內一點到四頂點連線與對直角四邊形	第三名	
	D-2-3	內壢國中	道路傾斜情況不同時之面積探討	第一名	是
生活與 應用科學組 (國小6、國中1)	E-1-1	青埔國小	卡比獸你別跑！WIFI訊號增強DIY。	第一名	是
	E-1-2	興國國小	「火影舞者」~揭開熱對流的真面目	佳作	
	E-1-3	忠福國小	凡士林靈不靈？	第一名	是
	E-1-4	內壢國小	黏著劑腐蝕性之研究		
	E-1-5	大崙國小	百香果的小祕密	第一名	是

中壢區第57屆科展 各校作品編號清冊

組別	編號	學校	作品名稱	名次	是否參加市賽
	E-1-6	普仁國小	粉筆「驗茶觀」	佳作	
	E-2-1	東興國中	為生命找到出路	第一名	是
地球科學科(國小1)	F-1-1	元生國小	酸化下的校園植栽	第二名	