

112學年度校內科展獲獎名單

| 序號 | 報名科別 | 研究主題名稱 | 指導教師 | 班級 | 座號 | 姓名 | 名次 |
|----|---------|----------------------|------|-----|----|-----|----|
| 1 | 化學 | 二氧化鈦光觸媒之研究 | 李明祥 | 213 | 5 | 何立媛 | 特優 |
| 1 | 化學 | 二氧化鈦光觸媒之研究 | 李明祥 | 213 | 11 | 莊舒媿 | 特優 |
| 1 | 化學 | 二氧化鈦光觸媒之研究 | 李明祥 | 213 | 14 | 童鈺恩 | 特優 |
| 2 | 物理與天文學科 | 乒乓球的秘密生活：探討桌面彈掉的未知世界 | 張仁壽 | 213 | 3 | 吳盈臻 | 特優 |
| 2 | 物理與天文學科 | 乒乓球的秘密生活：探討桌面彈掉的未知世界 | 張仁壽 | 213 | 4 | 呂芷沄 | 特優 |
| 2 | 物理與天文學科 | 乒乓球的秘密生活：探討桌面彈掉的未知世界 | 張仁壽 | 213 | 16 | 葉可晴 | 特優 |
| 3 | 動物與醫學學科 | 氨對於斑馬魚之影響是否可逆 | 柯詠淳 | 213 | 6 | 林妤庭 | 特優 |
| 3 | 動物與醫學學科 | 氨對於斑馬魚之影響是否可逆 | 柯詠淳 | 213 | 9 | 凌芷庭 | 特優 |
| 4 | 植物學科 | 槐葉蘋纖毛吸油實驗 | 柯詠淳 | 213 | 7 | 林佩怡 | 特優 |
| 4 | 植物學科 | 槐葉蘋纖毛吸油實驗 | 柯詠淳 | 213 | 12 | 陳佳萱 | 特優 |
| 5 | 工程學科(一) | 溫室植栽IoT遠端監控系統 | 方俊欽 | 213 | 1 | 王若瑜 | 特優 |
| 5 | 工程學科(一) | 溫室植栽IoT遠端監控系統 | 方俊欽 | 213 | 13 | 游焯涵 | 特優 |
| 5 | 工程學科(一) | 溫室植栽IoT遠端監控系統 | 方俊欽 | 214 | 16 | 詹淳雅 | 特優 |