

# 112年國立嘉義高級中學全年級自主學習靜態成果展

## 人氣獎票選結果

**第一名：**以AI卷積神經網路開發星座辨識系統：317黃○鈺、317葉○權、  
317劉○誠

**第二名：**綠色能源與綠建築認識：309蔡○澔

總票數173張(有效票159張、無效票14張)，票選結果如下：

學習主題	學習類別	班級	座號	姓名	票數
智能控制X制冷晶片	實驗實作類	310	19	郭○騏	13
		309	11	李○謙	
		309	02	江○維	
		317	25	劉○佑	
高斯槍實作之力學、能量探討和終端速度	專題研究(科學)類	314	24	洪○駿	9
		310	06	吳○安	
		310	29	劉○廷	
電子控制磁動力自主導引精確打擊系統	實驗實作類	305	02	江○達	7
		305	10	林○霖	
		305	17	許○翔	
		305	21	陳○璋	
以AI卷積神經網路開發星座辨識系統	實驗實作類	317	18	黃○鈺	36
		317	20	葉○權	
		317	24	劉○誠	
包爾單位	實驗實作類	317	10	洪○博	17
		317	29	魏○宇	
運動對提升專注力之研究-以嘉義高中為例	專題研究(人社)類	316	19	蔡○宸	14
Arduino電子元件運用與實作	實驗實作類	308	16	許○嘉	17
線上課程——微積分	綜合類	212	15	梁○華	7
對Unity遊戲引擎的學習與專案實作	實驗實作類	317	12	張○恆	18
綠色能源與綠建築認識	專題研究(科學)類	309	38	蔡○澔	21