

114學年度永春高中校內科展競賽 參展名冊

集合	比賽場地	作品編號	作品名稱	班級	座號	姓名
1 2 : 4 5 永 績 中 心 (英 4 F)	E化教室 (英3F)	M01	○○○○之弦長探討	215	2	黃○瑄
		M02	相鄰對換○○○○○○○○迴路	115	1	林○莉
		M03	經過○○○○邊數之封閉曲線	106	9	許○岑
		M04	首達○○○期望值探討	215	7	林○愷
		M05	平衡○○○○組合結構	115	6	翁○助
		M06	棋盤○○○○○之機率與期望值	215	5	李○傑
		M07	不同生成元下特定○○○○之排列建構	115	11	魏○翰
		M08	卡牌○○○○○獲勝策略	115	7	翁○銓
		M09	○○○數列的○○○○性質	102	38	鄭○恩
				102	35	楊○宸
	102			7	崔○心	
	M10	○與○○○下的不可見區域探討	215	6	李○頡	
	圖書館 視聽教室四 (英1F)	C01	面向○○○○之電解水能效提升：多策略操作最佳化研究	215	13	余○毅
		C02	一價銻金屬○○○○○與炔類之不對稱合環反應：高效合成○○○○○中心掌性節化合物	215	4	王○叡
	視聽教室五 (英2F)	P01	溫鹽條件與○○○○○水漂彈跳行為之影響	115	4	李○懋
				115	5	李○
		P02	波的○○消音	115	10	白○程
		P03	應用於○○○○○之高穩定性○○○共振結構：結合物理引導的AI反向設計	215	11	李○奇
		P04	磁場中的不倒翁：探討○○○○○○○傾斜角度與穩定平衡之影響	215	10	黃○幃
	P05	風雨有阻—○○○○○兩底板受雨情形研究	110	15	劉○妍	
			110	2	朱○蓋	
	視聽教室六 (英2F)	CS01	智慧○○○○○系統之演算法優化與多模態路徑分析：整合人工智慧與○○○○○的創新實踐	210	26	吳○宇
		CS02	電腦看得懂「不」嗎？○○○○○○○○○的語意區分能力與維度分析	115	2	王○翔
		CS03	○○價格到○○價格之延遲與傳導幅度分析	215	12	林○傑
		CS04	應用○○○○○○○探討○○相關性分析-以甘藍菜為例	215	9	張○陽
		CS05	看不見的○○：整合○○○○○○○視覺辨識與○○○○○○○決策之抗飽和智慧交通控制系統	115	17	賴○豪
		CS06	基於○○○○○網路Deep○○○ 臉部偽造影片偵測研究	115	9	鄭○澤
		CS07	氣候變遷○○○○價格之影響：以○○○為例之迴歸模型分析	215	3	王○喆
	視聽教室五 (英2F)	E01	植物○○○○○裝置	210	21	張○中
		E02	互動式復健好夥伴—○○○○○復健自走車	210	14	劉○媿
		E03	從影像到反應-基於邊緣運算之 A○ ○○○○與嵌入式控制系統	210	12	劉○庭
	英法教室 (英2F)	AN01	探討不同條件下生產之○○○○○效果的比較	115	8	彭○岳
				115	3	吳○祐
視聽教室六 (英2F)	EN01	○○○○○生態系統智慧箱	210	10	楊○綺	
永續中心 (英4F)	S01	時空交織-在○○○○○的世界穿梭	210	15	劉○葳	
			208	26	陳○睿	
			208	17	林○寬	
S02	用遞迴或循環○○○○○預測美金走勢	208	6	陳○佑		