

# 電腦與通訊工程系 106 年電資院聯合專題成果競賽評分結果

※時間：106 年 05 月 25 日(星期四) 10：00~14：00

序號	指導老師	專題題目	組員	獎項
1	賴玟杏	歌聲伴奏分離系統	楊竣麟 351003 邱憲瑋 351501 黃金道 351029 張維哲 351015 王紹瑋 351041	佳作
2	彭康峻	900MHz 低雜訊放大器	黃琮閔 351085 郭羿德 351013	
3	彭康峻	微波功率放大器	黃宇振 351055 王聖宇 351083	
4	彭康峻	RF 射頻電路	林育賢 351047 徐暉程 351505	
5	彭康峻	900MHz 微波射頻放大器	方致穎 351043 陳弘毅 351025	
6	黃世勳	自動升降平台系統	李友文 351045 王柏昇 351009 洪泰元 351033 張仔萱 351097	第3名
7	吳介騫	居家環境照護系統	趙紹銓 351017 楊宇平 351005 鄭匡閔 351037 林亮昀 351503	第2名
8	林壽煦	Bass WahWah effector 貝斯哇哇效果器	杜訓恩 351058	
9	林壽煦	科學化運動教練系統	林子閔 351012 李奇泓 351046 林定慶 351060 郭俊嘉 351070 張克寧 351090	
10	林壽煦	基於FPGA之AM系統實現	林冠成 351039 陳家宏 351036 陳冠儒 351063	佳作
11	徐偉智	無毒藻菌共生養魚工廠智慧監測應用研究	陳慶華 351082 莊鎮豪 351010 許晉維 351052 徐奇櫓 351069	佳作
12	江傳文	公益傢年華	江昱德 351057 吳益安 351024 沈佳蓉 351053 黃忠佑 351071	第1名
13	林壽煦	定位衛星座標顯示 APP	顏博絃 351068 蔡永承 351066 蘇品丞 351093 張瑞軒 351094	佳作
14	林壽煦	汽車廣角影像輔助系統	何尚營 351023 宋泉儒 351031 薛仕揚 351076 戴勝揆 351078	佳作
15	陳寶龍	電容知多少-電容量測系統	陳建安 351075 阮鈺閔 351006 吳升恒 351073	

序號	指導老師	專題題目	組員	獎項
16	吳大鈞	居家動態監控系統	林仁佑 351016 周俊旭 351018 曹至仁 351038 施岱元 351048	
17	萬欽德	字元辨識應用-兒童學習互動系統	許敬承 351087 陳宗麟 351065 吳政祐 351027	第3名
18	郝敏忠	聲控方向指示燈設計應用	周鈺傑 351054 陳仕杰 351007 陳煥丞 351002 陳紀福 351056	
19	郝敏忠	人體紅外線感測器	汪承霖 351040 陳帛宣 351080 許雯璇 351064 李承器 351020 李昱宏 351030	
20	郝敏忠	燈光顯示圖片	陳啟輝 351026 陳彥名 351032 黃冠堯 351074	
21	黃世勳	地圖式校園訊息系統	高浩軒 351044 陳詠竣 351022 許保德 3515092 林師弘 351028	第3名
22	萬欽德	機械手臂與影像處理整合：擬人化繪圖	曾博約 351091 溫文義 351051 高志豪 351049	第3名
23	陳慶永	以擴增實境技術 (AR) 實現彈射擊生存遊戲	洪啟翔 351050 吳禹萱 351034	第2名
24	曾建誠	基於 kinect 即時手勢辨識之控制系統	蘇睿珩 351042 許育誠 351072 古國璋 351088 劉韋孜 351099	第3名
25	郝敏忠	聲控炫彩 party 燈	王皓群 351077 蘇子倫 351019 陳昶樵 351021 萬晉銘 351081	
26	江傳文	適用於半導體製程最終測試之排程方法設計與實作	王榮勝 351096 霍子軒 351098 朱詠誠 351011 蔡慶霖 351008	第2名
27	徐偉智	Wechat 公眾服務平台與購物小程序研究	包朔初 551302 鄭鑫 551301	
28	郝敏忠	LED 數位電子鐘	陳建勳 351067 張晉嘉 351059	

※獎勵：依評分總平均分數由高到低擇優頒獎，獎項如下(若有同分之組別，則增額給獎)：

第1名 1組 5000元

第2名 3組 3000元

第3名 5組 2000元

佳作 5組 1000元

(以上各組獲獎的每位學生與指導老師另頒獎狀乙幀)