

2020 第九屆大學部專題製作競賽暨成果展

全文格式檢核表

日期 20201026

組別	專題名稱	代表學生 (系別/姓名)	全文
			格式符合 (Y/N)
O	(例) 電路實作設計	林 OO	Y
A01	Zenbo 智慧導覽-漢神巨蛋	王致閔	Y
A02	基於深度學習之即時麵包辨識結帳系統	謝旻珊	N
A03	高增益低雜訊放大器	鄒名峻	Y
A04	居家安全警報系統	鄭宇程	N
A05	5G 基站多天線系統設計	林紘濤	Y
A06	智慧型噴霧式消毒系統裝置	趙勝輝	Y
A07	智慧醫療長照翻身機	許晉璋	N
A08	定點尋跡河川水質檢測無人船	黃柏鑫	Y
A09	基於深度學習之車輛自動駕駛	許嘉軒	N
A10	虛擬實境校園導覽	宋祥維	N
A11	基於人工智慧於監視器車牌辨識系統	蘇柏廷	N
A12	應用於 3.5GHz 二級式疊接低雜訊放大器	李得維	N
A13	基於 5G 系統架構攻擊應用	陳柏維	N

*全文格式說明會 2

1. 時間：109 年 10 月 28 日(三)下午 04：30
2. 地點：4504R
3. 請每組至少派一名組員參加！

2020 第九屆大學部專題製作競賽暨成果展

已接受報名清單

日期 20201026

組別	專題名稱	代表學生 (系別/姓名)	全文
			格式符合 (Y/N)
0	(例) 電路實作設計	四技/林 00	
1	Zenbo 智慧導覽-漢神巨蛋	王致閔	Y
2	高增益低雜訊放大器	鄒名峻	Y
3	5G 基站多天線系統設計	林紘濤	Y
4	智慧型噴霧式消毒系統裝置	趙勝輝	Y
5	定點尋跡河川水質檢測無人船	黃柏鑫	Y

*****重要通知*****

1. 以上通過全文審核的組別請於 **11/16(一)14:00 之前**繳交全文授權書之電子檔。
2. 全文授權書之電子檔，請上系網查詢，繳交之電子檔名與 EMAIL 標題：**專題展_(代表學生)(專題題目)_全文授權書.pdf**
3. 沒有繳交或勾選“不同意”者，將無法收錄其全文到論文集，而將視同你們不同意參與本次專題展，其全文將被撤下、隊伍也將無法參加專題展。(~~請特別注意~~)