

## 114 學年度智科院學生專題實作競賽【口頭發表】參賽公告

競賽時間：114.12.26 (五) 13:00-16:00

發表時間：每組以 10 分鐘為限 (8 分鐘鈴響提示，10 分鐘停止報告)，5 分鐘問答

競賽地點：L 棟 B2 國際會議廳

時間	編號	參賽作品
13:10-13:25 (演練時間 09:30)	101	以生物汙泥燒結成發泡礫石之減碳研究 鄭○謙(U111Q104)
13:25-13:40 (演練時間 09:45)	102	基於 yolov4 判讀 敲擊回音頻譜圖中的鋼筋與裂縫回波 徐○翔(U111B136)、林○勳(U111B105)、林○辰(U111B108)、林○翔(U111B112)
13:40-13:55 (演練時間 10:00)	103	深度學習於睡眠階段辨識之應用 李○俊(U111B133)、陳○翔(U111B201)、林○珊(U111B207)、鄭○元(U111B209)
13:55-14:10 (演練時間 10:15)	104	台灣機車族專用的智慧導航生態系統 林○彥(U111BS01)、施○峰(U113B081)
14:10-14:25 (演練時間 10:30)	105	利用顏面 3D 等高線進行深度學習模型分析與比較 許○愷(U111B121)、謝○芳(U111B122)、陳○瑄(U111B135)、簡○涵(U111B137)、陳○卉(U111B211)
14:25-14:40 (演練時間 10:45)	106	垃圾掩埋場灰渣及地下水體污染潛勢之研究 陳○瑜(U112Q119)、姚○彰(U112Q128)、郭○瑀(U112Q129)
14:40-14:55 (演練時間 11:00)	107	太陽能分析軟體 Solar Pro 應用於台灣的誤差分析/ 以弘光為例 高○熙(U112Q226)、陳○郁(U112Q204)、王○丞(U112Q203)、蔡○翔(U112Q202)、溫○倫(U112Q201)