

# 中華空間資訊學會

## 111年學生實務專題競賽複審順序表

時間：111年4月16日 上午10:00開始

地點：中興大學工學院階梯教室(應用科技大樓地下1樓)

每組學生進行簡報，提報時間為12分鐘，沒有提問

### 實務專題-大專組

複審序號	姓名	學校-科系	指導教授	作品名稱
專題-1 10:00-10:12	陳柏瑜、張育誠	逢甲大學 經濟學系	林映辰	運用 ArcGIS 結合 Story Map 模板呈現臺灣溫泉
專題-2 10:12-10:24	林雅婷、蕭安庭、 林雲暘	逢甲大學 經濟學系/都市計畫與空間資訊學系	林映辰	高齡少子化影響下都市公共設施用地檢討標準之探討-以新北市三重都市計畫為例
專題-3 10:24-10:36	林瑞文、石羽伶	逢甲大學 都市計畫與空間資訊學系	許皓香	透過影像判釋檢討都市綠廊路徑-以逢甲大學周邊區域為例
專題-4 10:36-10:48	鄭雅双、陳雯瑜、 呂帛修	逢甲大學 經濟學系/都市計畫與空間資訊學系	何思賢	少子化潮流下的臺中小學
專題-5 10:48-11:00	周子軒、黃昀揚、 李承恩、吳展賢、 陳輝翰、何光哲	嘉南藥理大學 應用空間資訊系	王正誠	校園3D全景導覽
專題-6 11:00-11:12	李明杰、林書廷、 洪鈺成、曾宗寶	嘉南藥理大學 應用空間資訊系	王正誠	舊台南市 TESLA 充電站選址探討
專題-7 11:12-11:24	蔡旻倩、蕭雯靜、 李雅晴	嘉南藥理大學 應用空間資訊系	王正誠	捷運通車後對區域房價之影響 -以高捷岡山路竹線為例
專題-8 11:24-11:36	林俊廷、林力揚、 曾仲均	嘉南藥理大學 應用空間資訊系	王正誠	傳統測量與無人機航測之差異
專題-9 11:36-11:48	吳春希	嘉南藥理大學 應用空間資訊系	王正誠	高雄市急難救助時間評估
專題-10 12:40-12:52	王鈞妮、林佳勳、 黃文誠	健行科技大學 應用空間資訊系	張嘉強	手機型GNSS衛星觀測量之運用分析
專題-11 12:52-13:04	蔡瀚群、彭祺麟、 廖俊彥、鄧楷祺	健行科技大學 應用空間資訊系	張嘉強	GNSS動態定位於高遮蔽區之應用探討
專題-12 13:04-13:16	許又婕	政治大學 地政學系	甯方璽	高解析度影像於原住民保留地土地利用分類之研究
專題-13 13:16-13:28	呂揚恩、楊子成	成功大學 測量及空間資訊學系	江凱偉	應用單晶片式毫米波雷達與單目視覺感測器之里程計與製圖整合研究
專題-14 13:28-13:40	吳庭鈞、林晉暘	成功大學 測量及空間資訊學系	江凱偉	基於智慧行動裝置移動平台之視覺 SLAM定位研究