

學年	課號	課名	姓名	指導教授	專題研究題目
1071	CH335	專題研究(一)	倪○峰	陳永信	E-car
1071	CH335	專題研究(一)	戴○孟	陳永信	E-car
1071	CH335	專題研究(一)	顏○淵	陳永信	化學電動車Chem-e-car
1071	CH335	專題研究(一)	羅○泓	陳永信	化學電動車Chem-e-car
1071	CH335	專題研究(一)	陳○昭	孫安正	應用於生物醫學之二氧化矽包覆單分散性氧化鐵粉末的合成
1071	CH335	專題研究(一)	張○威	孫安正	氧化鋁薄膜濺鍍於LED量子點粉末之發光特性研究
1071	CH335	專題研究(一)	張○偉	林秀麗	Psi-ep質子交換膜改良機械強度應用在高溫PEMFC
1071	CH335	專題研究(一)	簡○稼	孫安正	Co/Ru/L11-CoPt薄膜之磁阻行為研究
1071	CH335	專題研究(一)	徐○昌	孫安正	探討PrFeB硬磁與氧化物MgO之界面的交互作用
1071	CH335	專題研究(一)	詹○洋	廖朝光	ZnO對於添加高分子分散劑後的影響
1071	CH335	專題研究(一)	盧○翊	黃麗芬	利用水稻細胞生產生物保護劑四氫嘧啶
1071	CH335	專題研究(一)	曹○涵	林秀麗	陽極觸媒添加不同比例的CNT對質子交換膜水電解電池性能影響
1071	CH335	專題研究(一)	楊○良	藍祺偉	廢水土壤的菌種篩檢與應用
1071	CH335	專題研究(一)	蔡○楨	王清海	磁性功能性再生活性碳的光電化學特性研究
1071	CH335	專題研究(一)	張○榮	林秀麗	Zr(HPO ₄) ₂ / Nafion 膜製備應用於質子交換膜水電解電池
1071	CH335	專題研究(一)	徐○勤	孫一明	以固定比例的海藻酸鈉與明膠作為癲癇藥物的載體之控制藥物釋放
1071	CH335	專題研究(一)	江○緯	廖朝光	Zn ²⁺ 添加於硝酸銅溶液(Cu(NO ₃) ₂)的電化學沉積探討
1071	CH335	專題研究(一)	甘○甄	薛逸煌	臭豆腐菌的培養與篩選
1071	CH335	專題研究(一)	陳○宇	洪信國	聚(癸二酸甘油酯)共聚改質纖維素
1071	CH335	專題研究(一)	謝○翔	洪信國	聚(癸二酸甘油酯)共聚改質纖維素
1071	CH335	專題研究(一)	刁○穎	孫一明	以奈米膜過濾於掃流系統下之分離純化四氫嘧啶
1071	CH335	專題研究(一)	彭○妤	王清海	ASAP(BET)比表面分析儀-活性炭孔洞分佈
1071	CH335	專題研究(一)	許○茜	王清海	ASAP(BET)比表面分析儀-活性炭孔洞分佈
1071	CH335	專題研究(一)	顧○勳	洪逸明	探討不同樣品製程對XRF分析之影響
1071	CH335	專題研究(一)	張○賢	洪逸明	探討不同熱處理時間對V ₂ O ₅ 蝕刻石墨氈電極之電化學影響