中國文化大學 104 年度教育部獎勵大學教學卓越計畫 計畫成果紀錄表

計 畫 類 別	D4-1 擴大海外專業學習,提升國際就業力					
子計畫名稱	移地學習					
主題	「光明之城實作工作營、大三建築設計課程、建築及都市設計研討會、建築設 計基礎教學研討會」移地學習					
	主辦單位:建築及都市設計學系活動日期:104年5月7日至104年5月13日活動出點:中國廈門華僑大學主講者: 許懋彥教授、費迎慶教授、吳少峰教授、邱英浩教授、顏亮平助理教授、黃奕智助理教授、參與人數:25人(教師5人、學生20人)內容:					
		日期	時數	教學行程概要		
		行前	36	校內課程講授:【紙板結構與搭建概念演習】		
		行前	48	校內課程講授:【大三建築設計演習】		
פלים חוני		行前	24	校內課程講授:【建築與都市設計論文討論】		
內容		5/07	-	桃園機場至廈門華僑大學廈門校區		
(活動 內容		5/08	-	海峽兩岸光明之城實體搭建工作營競賽開幕 專題演講:【氣候變遷下的建築實踐】		
簡述/ 執行 成效)		5/09	-	專題演講:【建築計畫學的近期理論與應用】 光明之城實體搭建工作營設計搭建活動 華僑-文化大三建築設計共題評圖活動 建築設計基礎教學研討會活動		
		5/10	-	專題演講:【廈門銀平社區之保存與開發研究】 光明之城實體搭建工作營設計搭建活動 建築及都市設計學術研討會活動		
		5/11	-	考察及參訪廈門舊市區、銀平社區田野考察、 中山路行人徒步區歷史保存與商業開發紋理調 查、曾厝庵文創城區考察		
		5/12	-	考察及參訪泉州舊市區、東西老街巷弄空間調查、泉州開元寺參訪		
		5/13	-	自廈門返台至桃園機場		
		反思	3	校內課程:【綜合討論、報告、課程回饋】		

執行成效:

- 1. 藉由邱英浩教授的課程【氣候變遷下的建築實踐】瞭解當前氣候變遷所影響到 建築與都是物理環境的問題,並對於人體舒適度的差異性研究,以及相關研究 應用到建築與都市設計上的發展與可能性。
- 2. 藉由許懋彥教授的課程【建築計畫學的近期理論與應用】了解到近年來對於建築計畫學的相關理論與議題的發展狀況,探討了全球都市化後的複雜建築需求,以及新開發之理論與應用間的落差與成果。
- 3. 藉由費迎慶教授的課程【廈門銀平社區之保存開發研究】了解到廈門老社區之住宅、市場、巷弄、街道在都市發展後所面臨的擁擠與失序問題,同時亦彰顯社區生活之豐沛活力,探討未來開發與保存間的衝突與機會。
- 4. 透過【光明之城實體搭建工作營設計搭建活動】,學生得以與台灣和大陸十餘間 學校之師生互動,並觀摩各校設計發展與實作的方向與成效。本系搭建學生隊 伍之成果獲得「銀獎」。
- 5. 透過【華僑-文化大三建築設計共題評圖活動】,學生得以與華僑大學師生討論設計發想與議題上的不同關注面向,以及設計操作上的關注點與差異性,了解到兩岸文化與設計思維上的區別,有助於擴展學生設計思維,即日後進行跨國合作的經驗。
- 6. 透過【建築及都市設計學術研討會】的舉辦,學生們得以了解到兩岸研究生對 於不同建築與都市議題的關心角度和焦點,相互交流在學術研究上的困難與經 驗,分享研究資源與尋求跨校合作的可能性。
- 7. 透過【建築設計基礎教學研討會】的活動,教師們得以觀摩到海峽兩岸十餘所 大專院校在建築設計教學上的想法與操作方式,並針對基礎教學所應負擔的教 學目標、預期成果交換意見,討論因應數位化世代與全球化的建築環境,建築 基礎教育上所應面臨的變革與修正。
- 8. 透過對於【廈門】與【泉州】舊城區的考察調查,了解到老城所面臨都市更新 與發展的各項衝突與機會。透過實地參訪,認識理論與實踐間的落差與困難處。 同時透過兩城歷史建築與台灣傳統建築的比較,認識地域文化在三地所產生的 發展異同之處。

活動照

活動照片電子檔名稱 (請用英數檔名)

活動照片內容說明(每 張 20 字內)

片 (檔案大以超小不過2M 為限)



邱英浩教授的專題演 講【氣候變遷下的建 築實踐】。

HQ1. jpg



海峽兩岸光明之城實 體建構工作營競賽 開幕式海報。

HQ2. jpg



建築與都市設計學術 研討會參與師生於 光明之城實作會場。

HQ3. jpg



建築與都市設計學術 研討會參與師生於 研討會發表會場。



華僑-文化大三建築 設計共題評圖活動 現場。

HQ5. jpg



建築設計共題評圖 老師評論。

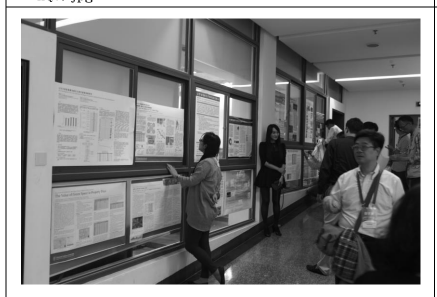
參與華僑-文化大三

HQ6. jpg



學生參與光明之城實 體建構大賽的搭建 情形。

HQ7. jpg



建築及都市設計學術 研討會研究海報展 覽會場。

HQ8. jpg

備註:活動照片請附上原始照片一併回傳

	附件檔案名稱 (請用英數檔名)	附件名稱
附件		
檔		
案		