

# 101 學年度第二學期 高雄醫學大學 教師專業成長社群成果報告

社群名稱	醫療資訊總結性課程之分析與設計	社群召集人	李憶農
報告撰寫人	李憶農	聯絡電話	分機：2648-22 手機：0956580102
活動日期	102 年 5 月 3 日	填表日期	102 年 5 月 7 日
活動地點	CS410	參加人數	40 人
活動時間	12 時 30 分至 14 時 30 分 (計 2 時 分)		
講員姓名	莊中杉經理	講員單位	勸揚資訊
<b>活動成果報告</b> 請簡述活動辦理情形與檢討，至少 500 字；包括本次活動探討之主題、 本次活動內容概述與結論、下次活動之規劃 (含主題與進行方式)			
請註明活動議程(請詳實填寫) 12:30~14:30, CS410，以資訊和管理的角度探討團隊運作專案軟體開發，主講人：勸揚資訊經理—莊中杉經理。參與者包括除了本社群成員外，亦包括本系大三學生，會後社群成員就專題內容、品質及有關係統開發過程中須注意之細節進行討論。主講者為一以資訊技術背景，成功走向管理之實例。其紮實之資訊技能、對作業流程細節之專注的學習態度，可為本系學生(具相同之教育背景)學習之對象。			
活動內容概述與結論 1. 學生未來就業，無論是行政管理、或是資訊系統管理，在此年代，資訊技能是不可或缺。此論點與本系教育宗旨相符。 2. 一系統之成敗，往往取決於是否能滿足使用者之需求、及系統之整合。後者須累積多年之實務歷練，而前者則端賴系統規劃設計者是否用心認真，並能採取有效之策略收集相關之需求。 3. 前項之概念，國外之教科書均有相當之著墨，然國內無論政府機關、教育體系等，僅只將系統規劃當成一項硬體工程來建設，而少了軟體功能的概念，故具價值之系統不多見，且系統壽命都不長。長此以往，國家之競爭力將逐漸弱化，盼所有的教育者能目光放遠。			
下次活動之規劃  本社群將就下學年度之專題方向、題目、內容，討論定案。			

## 活動照片

