

目錄

壹、 創作理念.....	1
一、 研發背景與動機.....	1
二、 研發目的與重要性.....	2
貳、 學理基礎.....	5
一、 知識管理.....	5
二、 數位學習 (E-LEARNING)	6
三、 科技接受模式 (TAM)	9
四、 自我效能.....	12
五、 學習動機.....	15
六、 學習成效.....	16
參、 主題內容.....	18
一、 研發流程.....	18
二、 證照輔導知識管理策略規劃.....	20
肆、 方法技巧.....	22
一、 研發與建置證照輔導系統.....	22
二、 系統成效測試.....	99
伍、 成果貢獻.....	111
一、 提供企業以資訊化來擴張其服務與企業發展之應用研究(回饋企業)：.....	111
二、 建立證照輔導資料庫模組，減輕教學準備負擔，縮短學習時程(回饋教學)：.....	111
三、 建置學員學習回饋分析與學習歷程模組，提供企業與授課老師決策的最好依據(回饋教學、回饋企業)：.....	112
四、 轉型成為證照輔導知識分享平台，提昇證照輔導學習的特色與品質(回饋學生、回饋教學)：.....	112
五、 透過自主學習方式，提升學生主動學習意願與動機，透過參與競賽及實習，經由觀摩學習，增進自信調整態度，增強軟硬實力(回饋學生)：.....	112
陸、 未來教學與研究規劃.....	114
柒、 參考文獻.....	115