

# 東南科技大學高等教育深耕計畫第一部分主冊：以深坑為基地向世界招手

## 活動成果表

執行方案：A-1-1-4深碗課程

課程名稱：電腦輔助繪圖實務與應用

學生教師：

指導教師：賴月梅

日期：09/12-12/12

時間：詳如教學進度表

開課單位：機械工程系

課程地點：信義 306 教室

活動人數：21

管考單位：教務處課務組

### 對應項目

項目勾選	中程校務發展	高教四大面向	
V	學生第一 教學至上	落實教學創新 及提升教學品質	A 推動創新教學 優化學習成效
	產業鏈結 學用合一	發展學校特色	B 全生涯啟動 強化產學接軌
	提升效能 永續發展	提高高教公共性	C 強化教學支持系統 與高教公共性
	關懷社會 放眼國際	善盡社會責任	D 實踐社會責任 培育利他公民

### 活動簡述：

課程中輔以設計案例說明與演練，以提升學生平面視圖與立體繪圖能力，讓學生建立好基礎能力，設計學習模式。就實際操作面而言，常於各階段成果發表中營造公開展演的情境，使修課學生必須面對同學，透過學生間實際討論與互動，有效對設計品質呈現提升的效果，使學生對於未來努力方向更明確。

### 具體成效：

除課堂教學及實作外，並透過課程設計，輔導學生考取 AutoCAD 原廠認證證照，其中修課人數 21 人，休學人 1 人，報考人數 16 人，考取證照 14 人，目標達成率 70%。

### 活動照片



照片 1 說明：共同練習、討論



照片 2 說明：共同練習、討論



照片 3 說明：共同練習、討論



照片 4 說明：共同練習、討論



照片 5 說明：參加證照考試



照片 6 說明：參加證照考試