

仁德醫護管理專科學校

112年度高等教育深耕計畫執行成果

112學年度第一學期

- 一 分項計畫：分項8_8.1提升專題實作技能競賽成效
- 二 活動主題：2023第10屆高雄國際發明暨設計展 KIDE
- 三 活動地點：高雄-高雄展覽館
- 四 活動內容：競賽
- 五 活動花絮：

執行單位：職業安全衛生科	活動日期：112.11.30~112.12.02
參加人數：4	活動滿意度：100%
活動花絮	
	
拍照日期：112.11.30~112.12.02 照片說明：向評審委員介紹	拍照日期：112.11.30~112.12.02 照片說明：向評審委員介紹
	
拍照日期：112.11.30~112.12.02 照片說明：榮獲金獎	拍照日期：112.11.30~112.12.02 照片說明：仁德醫專獲獎大合照

六 成效分析(需含有以下之分析資料，200字以上)：

※質化分析：

1. 本活動對於學生之學習成效提升之策略描述：參與競賽學生製作驗電筆遇到各種問題，如電路設計、材料選擇、量測等，透過學生與指導老師間溝通，提高他們在面對技術挑戰之能力，另外參展時學生清楚展示他們的成果從零開始，助於培養學生表達能力提升英文解說，能夠清晰地介紹他們的作品、解釋設計理念，這提高了他們的表達和溝通能力。
2. 本活動與課程連結或相關性之描述：參加發明展需要創新和設計思維，在專題實作技能競賽計畫中，評分標準可能包括創意性和設計的獨特性使得學生在參與比賽與成品製作的過程中培養實作技能能力。
3. 本活動對於教師專業的啟發與成長之描述：透過參與競賽，老師可保持對相關領域的專業知識更新，更助於提高老師的專業水平，還有助於提升學校在教育領域的聲譽和成就

※量化分析：

1. 您對研習活動的整體滿意度(非常滿意100 %)
2. 活動時間和地點之選擇 (非常滿意100 %)
4. 參與競賽活動之專業跨領域提升之效益(非常滿意100 %)
5. 指導講師之指導專業度(非常滿意100 %)
6. 指導講師與參賽學生之互動與協助性(非常滿意100 %)