**中國文化大學教育部延續性及教學創新試辦計畫**

**計畫成果紀錄表**

|  |  |
| --- | --- |
| **子計畫** | A4-1-2從想到做的培育搖籃-創客中心 |
| **具體作法** | 華岡創客中心-3D列印教學實作工作坊 |
| **主題** | 3D列印教學實作工作坊 |
| **內容**（活動內容簡述/執行成效） | 主辦單位：教資中心活動日期：2020/05/06 1800-2000活動地點：大義館407電腦教室主 講 者：魏大翔老師參與人數： 27 人（教師 1 人、學生 25人、行政人員 1 人、校外 人）內 容： 中國文化大學教學資源中心2020年5月6日於大義館407電腦教室教室，辦理3D列印教學工作坊。本次活動主題是設計卡通人物造型，邀請魏大翔老師來帶領本校師生進行3D軟體操作進行3D建模技巧訓練課程。 執行成效： 3D列印的建模需要空間立體透視感，在使用軟體進行繪畫的過程需要極大的耐心以及技術支持，透過本次教學讓同學熟悉3D拉線建模應用的技術。 |
|  | **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)** |
|  | 老師進行教學指導 |
| C:\Users\8602158\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\202056 3d列印_200509_0007.jpg | 老師指導同學實作 |
|  | 成品展示 |