



「教師跨領域研究社群」-它怎麼讀、能怎麼用-談文本分析於數位人文中的應用 -2

時間：2022-12-06 ~ 2022-12-07

地點：文學館 L601、大廳

初上石【XR360 穿越機+VR 體感椅】

機台有提供開發工具來移植開發內容，也有提供足夠的硬體介面來協助周邊硬體開發。此外，亦提供相關課綱指引，協助學校訓練數位人文人才。課程涵蓋：VR 設計研究、空拍設計研究、內容的移植調校，多維互動電子/機械周邊的設計，失智防護的研究，人文地理的研究...

此技術除了體感體驗之外，也將台灣風情萬種的畫面呈現到體驗者眼中。它能應用在教育學童及民眾，瞭解台灣的風景地貌，導入永續環境教育。甚至可以透過這種穿越方式，進到險峻高山與幽邃深海等平常無法企及的地方去探險，無需冒著生命危險，就可以以簡單的方式，如同親臨現場般。

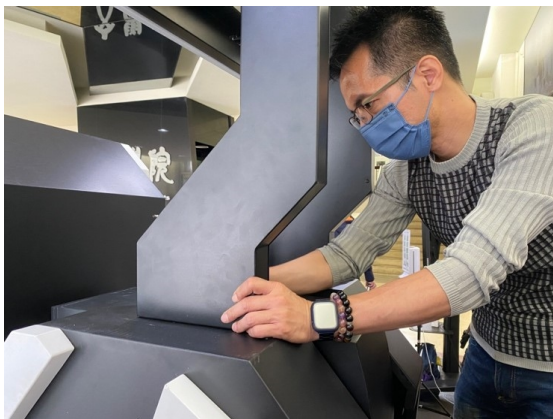
林信成教授嘗試與初上石公司研發以淡江大學為主題的 360 地景導覽影片，應用於大淡水數位人文工程中，與在地歷史文化、地景地貌、古蹟建築結合，加強使用者在 VR 歷史場景、360 地景導覽影片的體驗。



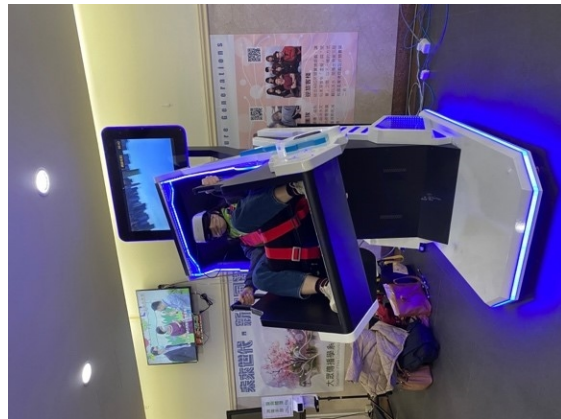
實習生教學



實習生教學-2



廠商師範設備維護



設備試用