

(一)動機與目的

因應日益普及的線上展覽趨勢，本專題旨在設計一套牛津學堂環景導覽網站，可實現全新的 360 環景導覽體驗。此導覽網站可將牛津學堂的古蹟與展品，身歷其境般地呈現給使用者，期能提昇民眾對文化藝術價值的認知，並達成寓教於樂的效果。



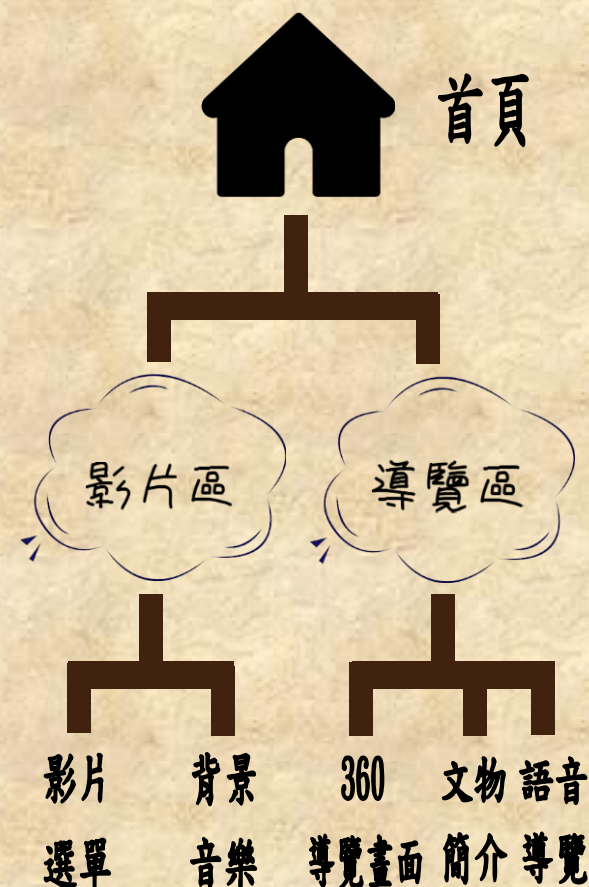
(二)實作方法及流程

使用軟體&硬體：

- RICOH THETA S
- Unity
- Visual Studio
- Dreamweaver
- PhotoShop



(三)系統功能



(四)成果展示

電腦版



首頁



影片區



導覽區

手機版



(五)結論

本專題以牛津學堂的建物及展品為例，成功地建立一套牛津學堂 360環景導覽網站。讓使用者可以不受時間和距離的限制，以及人潮擁擠的困擾，可如親臨現場般參觀牛津學堂，進而認識馬偕的生平、馬偕在臺的貢獻以及牛津學堂的相關事蹟，讓參觀者進一步了解馬偕博士對台灣的貢獻。

真理大學資訊工程學系

牛津學堂 VIEW 360



指導老師: 王慶生老師
組長: 黃珉萱
組員: 陳家容

