



顯理中學

校園優化工程（一）優化圖書館：

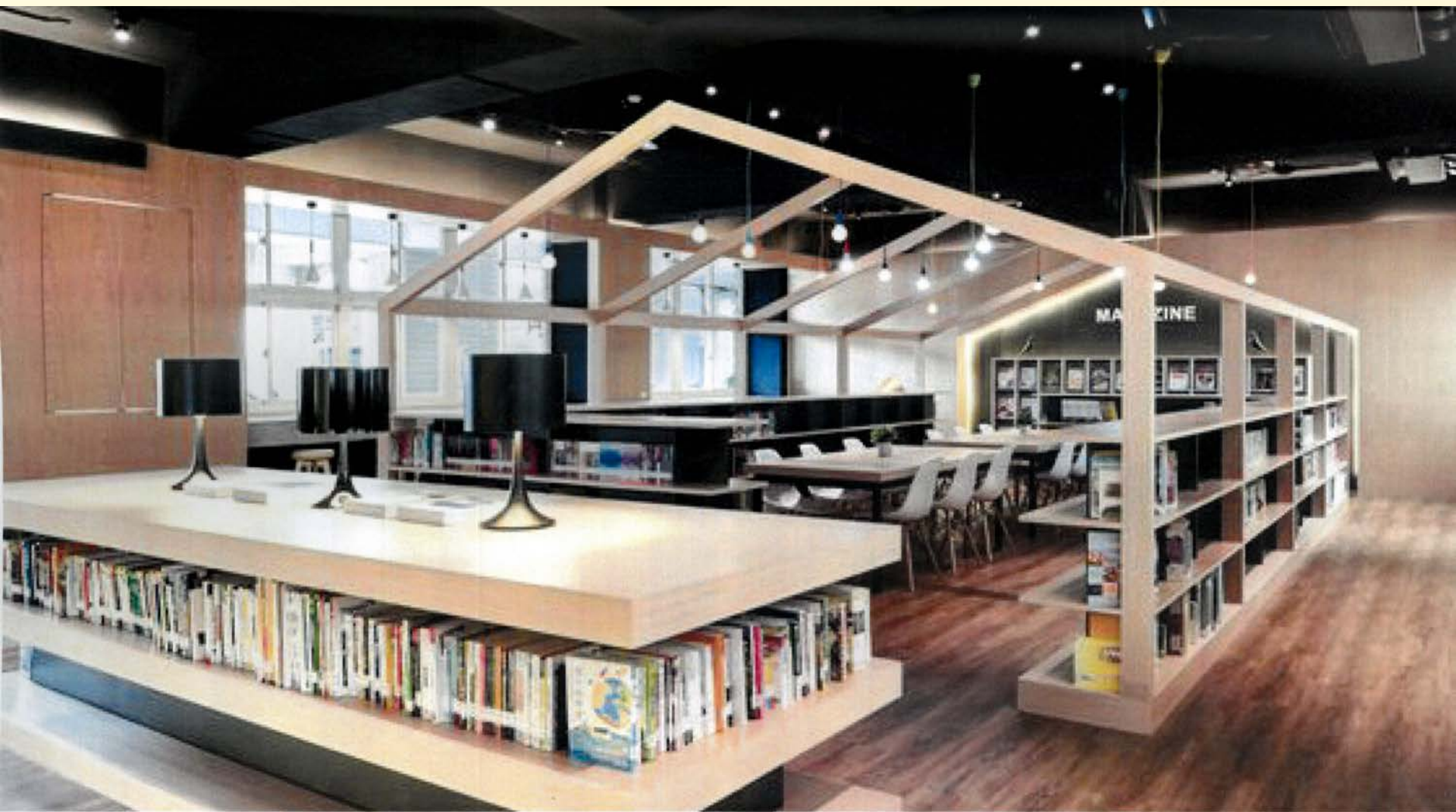
設計具多功能用途：

- 休閒閱讀區
- 展覽區
- 演講區
- 小組討論區



主要座位以梳化為主，並配以小型電腦枱或長枱作為不同的主要用途，

顯理中學
圖書館設計



顯理中學

圖書館設計







顯理中學

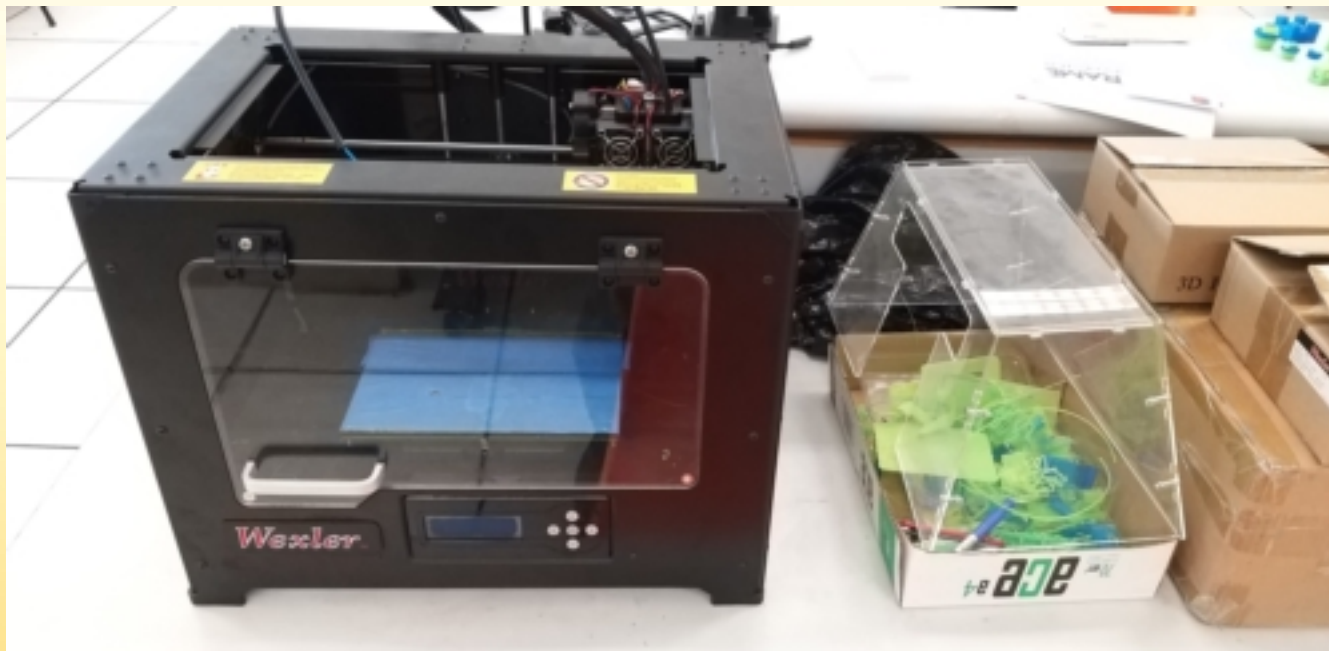
校園優化工程（二）建設**STEM**中心：

設計內容：

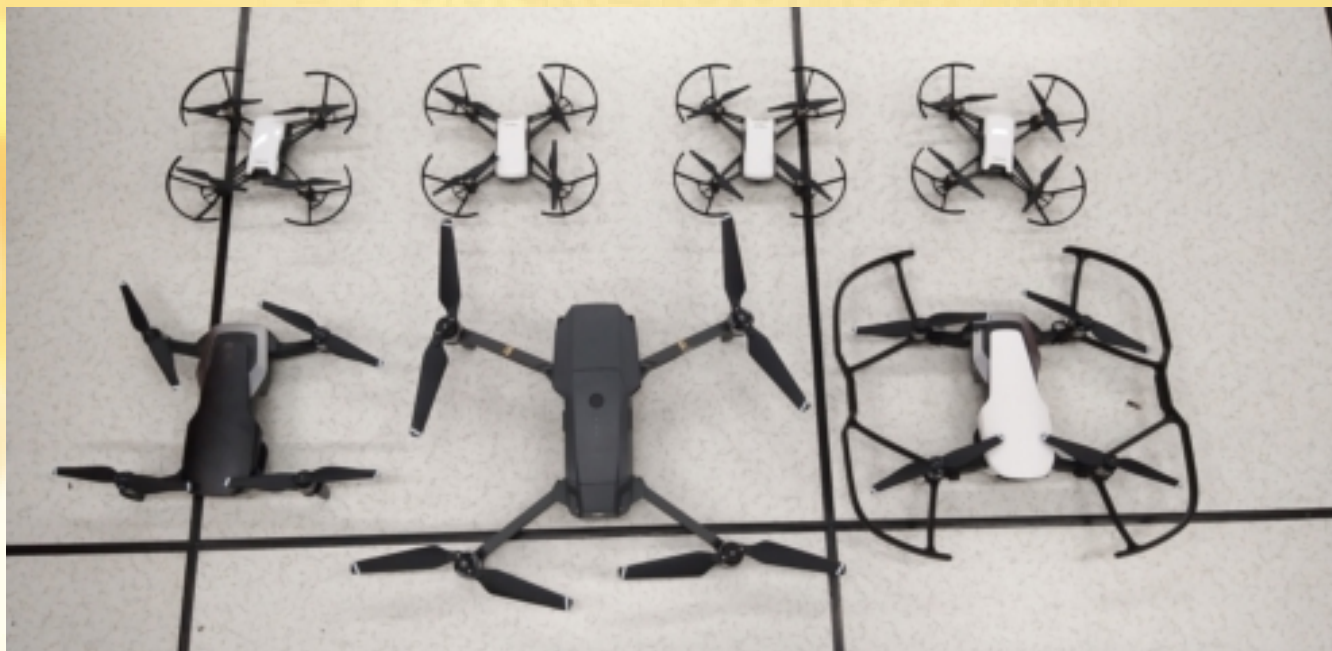
- 互動授課區
- 設計區/比賽區
- 展示區
- 工作區

電腦設備：

- **3D Printer**
- 航拍機
- 機械人
- **VR眼鏡**
- 電子切割機



3D Printer



航拍機



VR眼鏡



機械人