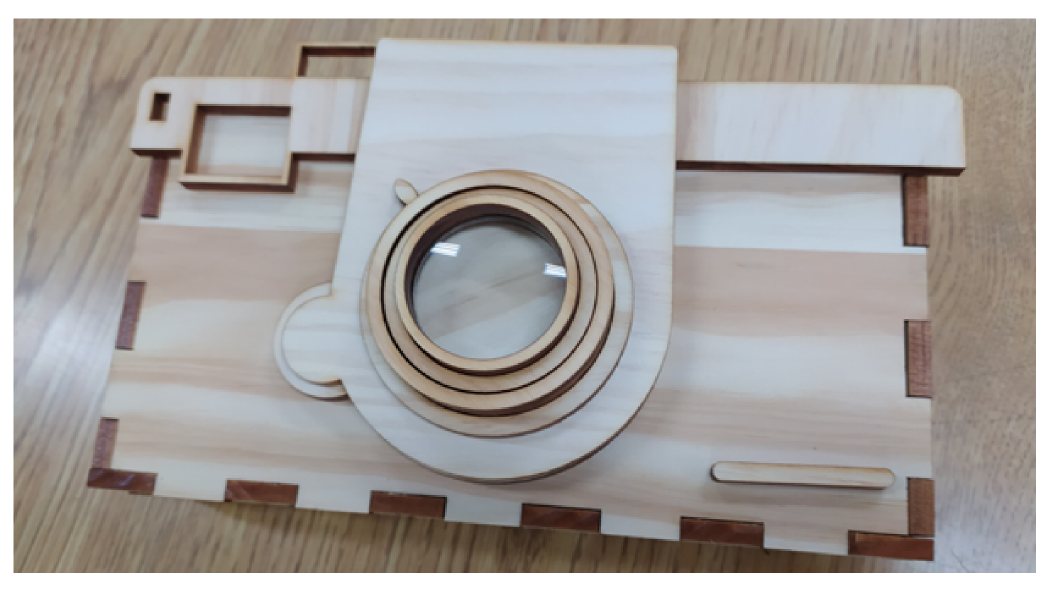
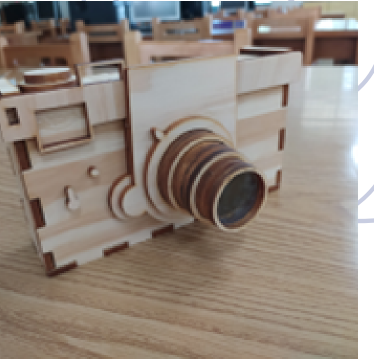
## 高中3D雷切作品

## STEM工程專題導向設計實作-相機

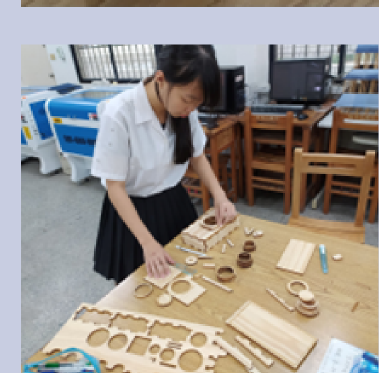
目標:開發基於針孔成像原理並具備伸縮鏡頭功能的相機原型















STEP 6 切割 檔案雷射切割 得木頭元件

確認所要的

功能、條件

STEP 5 電繪 確認尺寸元件 模擬組裝

整體圖

分解圖

STEP 4 方法 3D立體圖 雷射切割圖

凸透鏡、白膠

描圖紙、砂紙、

切割機



完成



## 作過 圖

