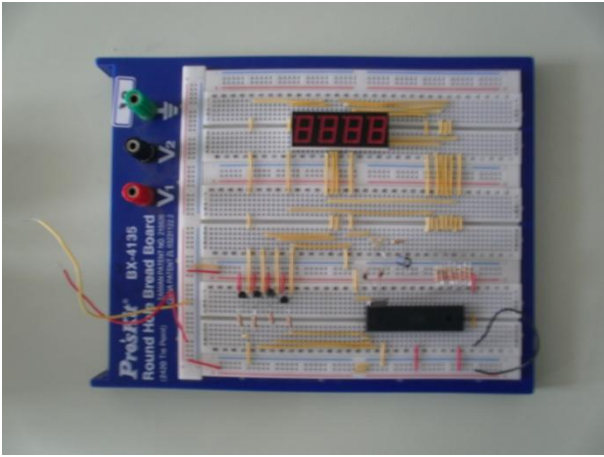
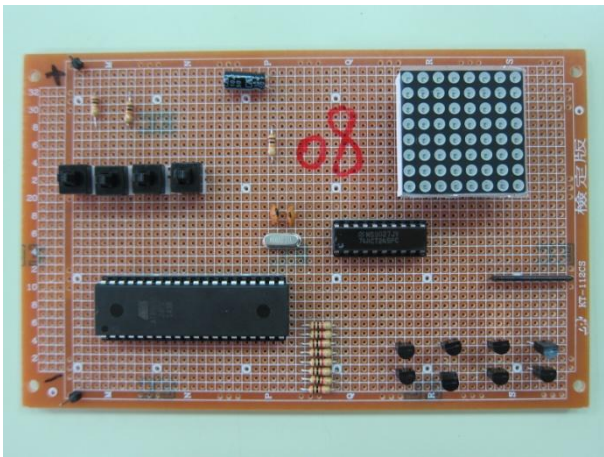

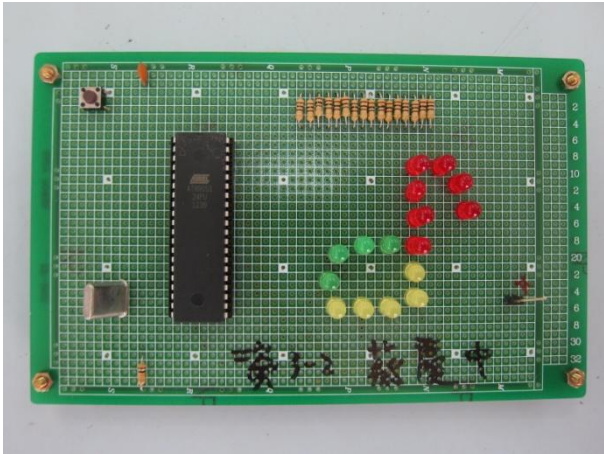


# 高英高級工商職業學校辦理 103 學年度活動成果

活動名稱	103 學年度第一學期資訊科教學成果展		
辦理科別	資訊科	年級	三年級
活動日期	104 年 01 月 07 日		
教學內容	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. MCS-51 單晶片計數器</li> <li>2. 上下左右顯示電路</li> <li>3. LED 跑馬燈電路</li> <li>4. 單晶片檢測電路</li> <li>5. 四位數計數器電路</li> </ol>		
			
照片說明	MCS-51 單晶片計數器	照片說明	MCS-51 單晶片計數器
			
照片說明	上下左右顯示電路	照片說明	上下左右顯示電路



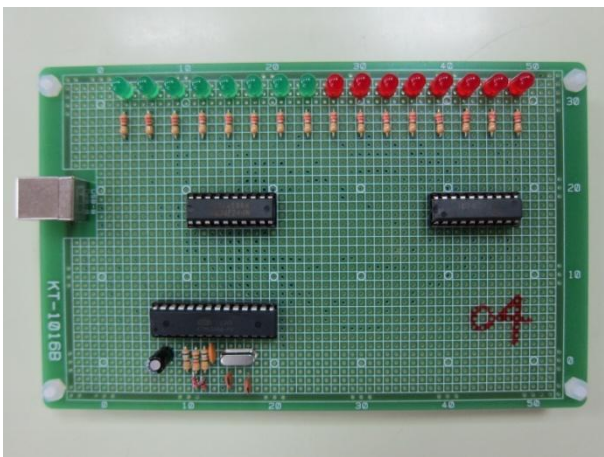
照片說明

LED 跑馬燈電路



照片說明

LED 跑馬燈電路



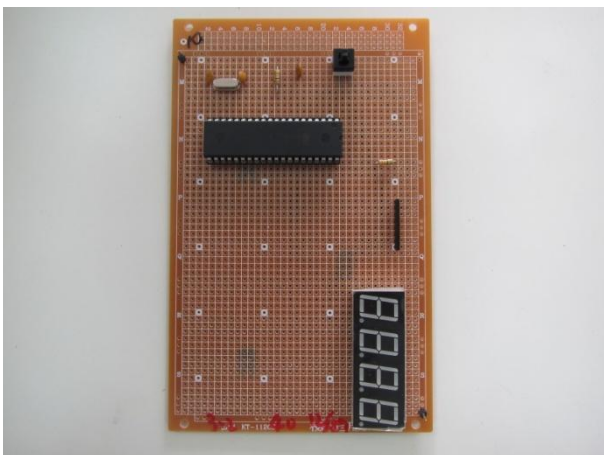
照片說明

單晶片檢測電路



照片說明

單晶片檢測電路



照片說明

四位數計數器電路



照片說明

四位數計數器電路

# 高英高級工商職業學校辦理 103 學年度活動成果

活動名稱	103 學年度第一學期資訊科教學成果展		
辦理科別	資訊科	年級	三年級
活動日期	103 年 08 月 01 日-104 年 01 月 31 日		
教學內容	1. 猜牌 APP 遊戲設計 2. 打巫婆 APP 遊戲設計 3. 乒乓球 APP 遊戲設計 4. 拼圖 APP 程式設計 5. 打蟑螂 APP 遊戲設計		
			
照片說明	猜牌 APP 遊戲設計	照片說明	猜牌 APP 遊戲設計
			
照片說明	打巫婆 APP 遊戲設計	照片說明	打巫婆 APP 遊戲設計

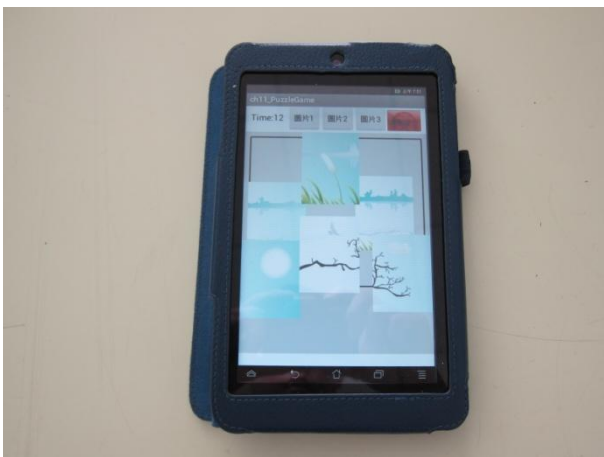


照片說明

乒乓球 APP 遊戲設計

照片說明

乒乓球 APP 遊戲設計

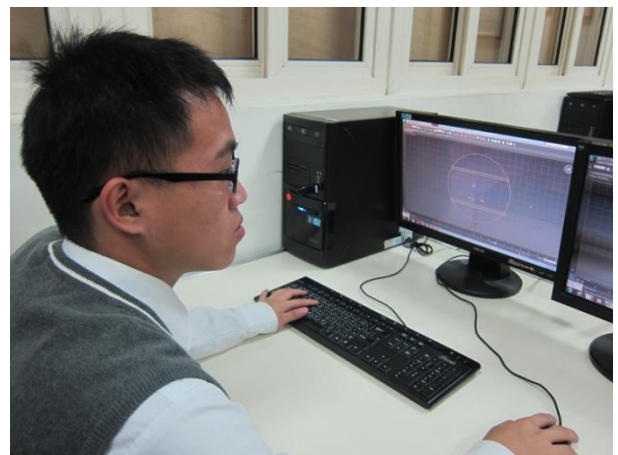
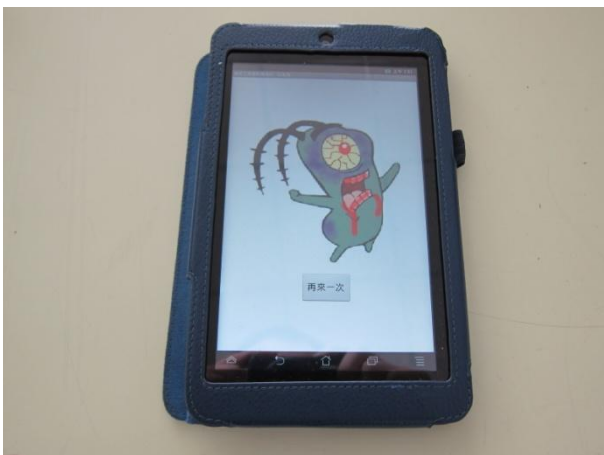


照片說明

拼圖 APP 程式設計

照片說明

拼圖 APP 程式設計



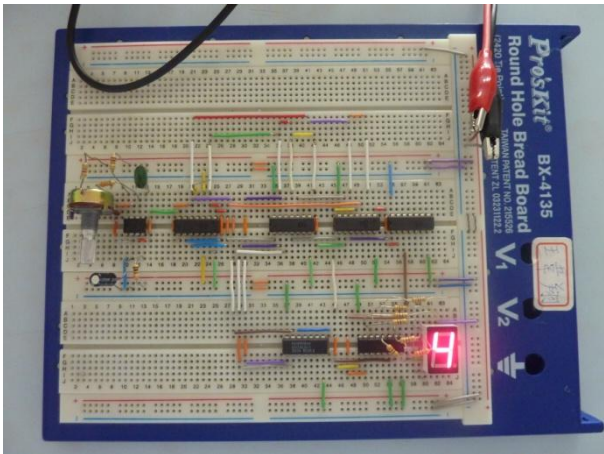

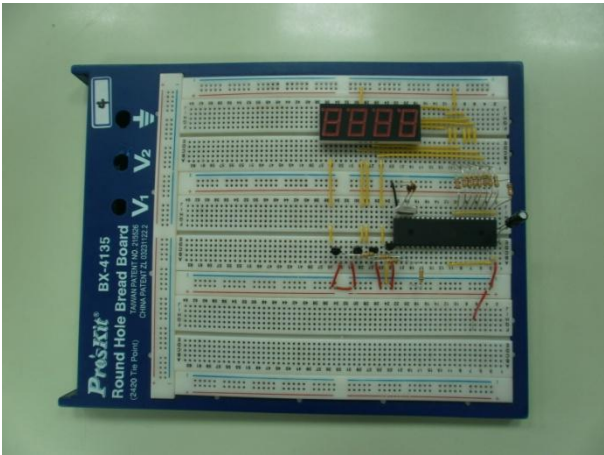

照片說明

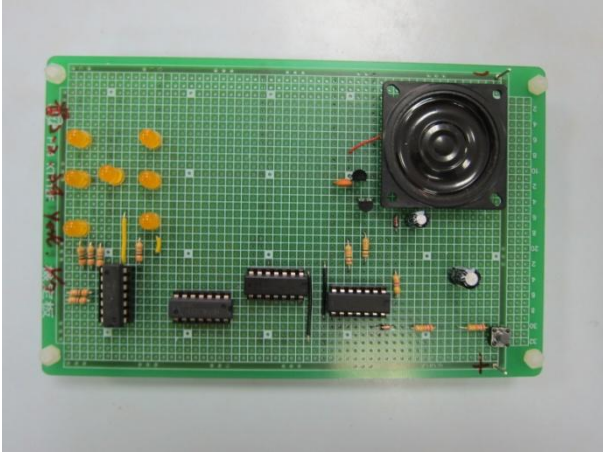
打蟑螂 APP 遊戲設計

照片說明

打蟑螂 APP 遊戲設計

# 高英高級工商職業學校辦理 103 學年度活動成果

活動名稱	103 學年度第一學期資訊科教學成果展		
辦理科別	資訊科	年級	三年級
活動日期	103 年 08 月 01 日-104 年 01 月 31 日		
教學內容	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 計數器電路測試</li> <li>2. 電子時鐘電路測試</li> <li>3. 光感測器測試電路</li> <li>4. LED 遙遙棒電路測試</li> <li>5. 脈搏感測電路</li> </ol>		
			
照片說明	計數器電路測試	照片說明	計數器電路測試
			
照片說明	電子時鐘電路測試	照片說明	電子時鐘電路測試



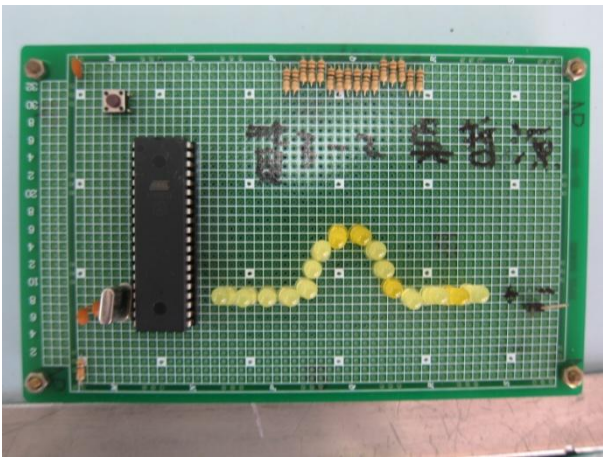
照片說明

光感測器測試電路



照片說明

光感測器測試電路



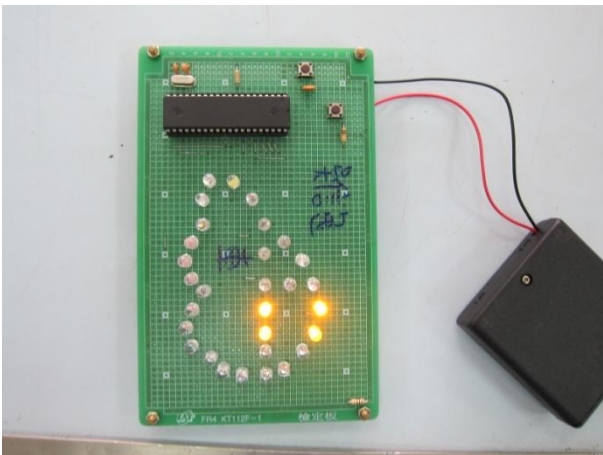
照片說明

LED 遙遙棒電路測試



照片說明

LED 遙遙棒電路測試



照片說明

脈搏感測電路



照片說明

脈搏感測電路