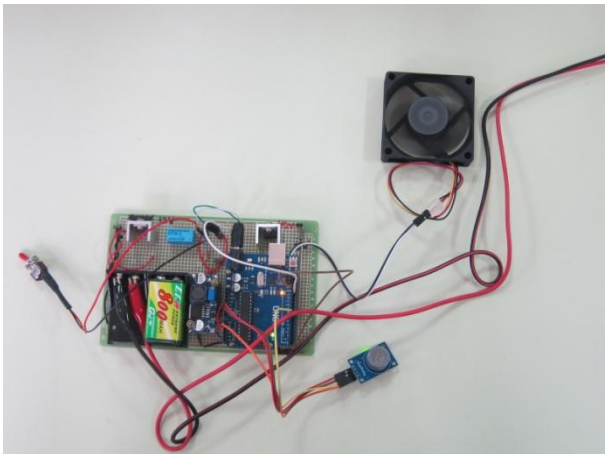
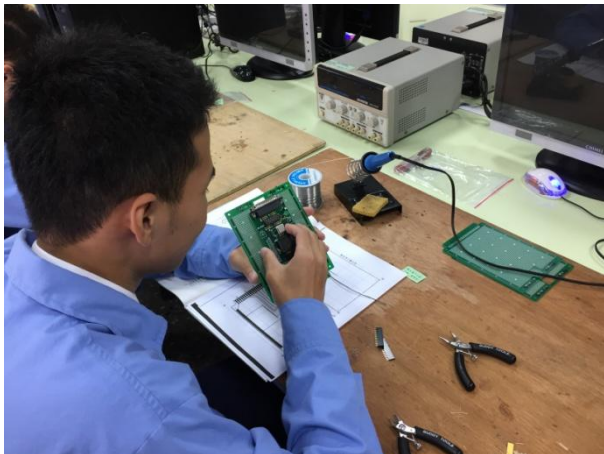
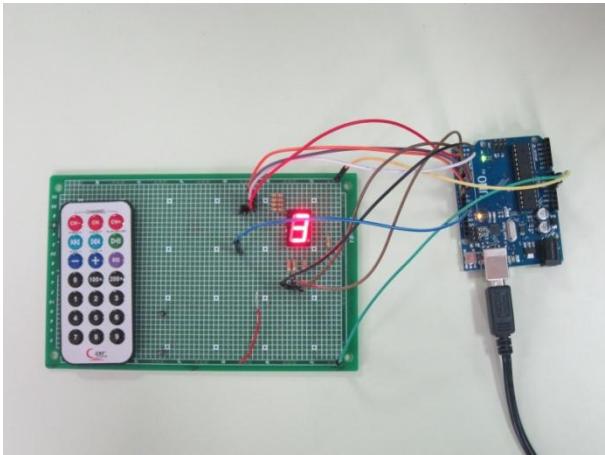
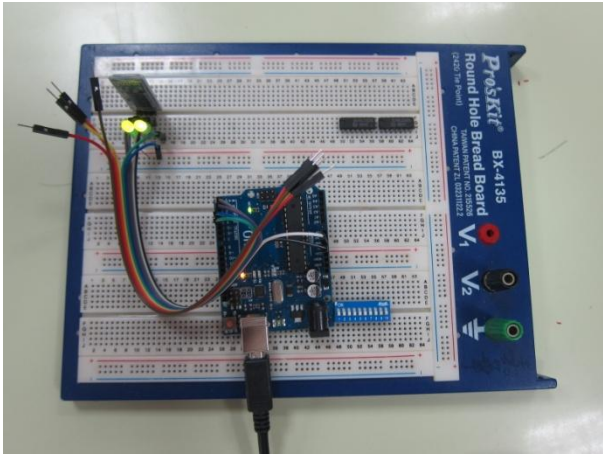


## 高英高級工商職業學校辦理 104 學年度活動成果

活動名稱	104 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	105 年 01 月 06 日		
教學內容	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Arduino 感測電路</li> <li>2. 紅外線遙控電路</li> <li>3. LED 感光電路</li> <li>4. LED 閃爍控制</li> <li>5. 計數器電路</li> </ol>		
			
照片說明	Arduino 感測電路	照片說明	Arduino 感測電路
			
照片說明	紅外線遙控電路	照片說明	紅外線遙控電路



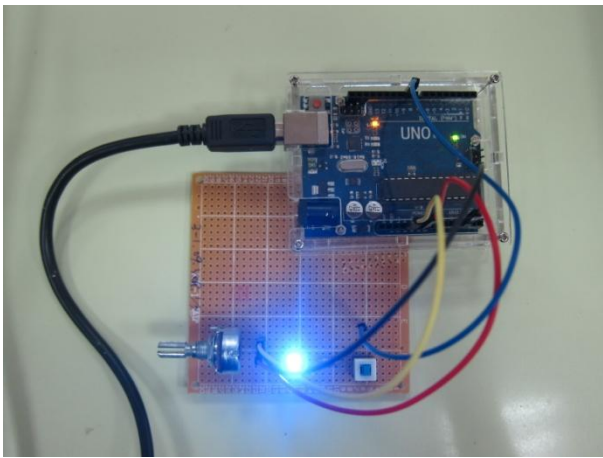
照片說明

LED 感光電路



照片說明

LED 感光電路



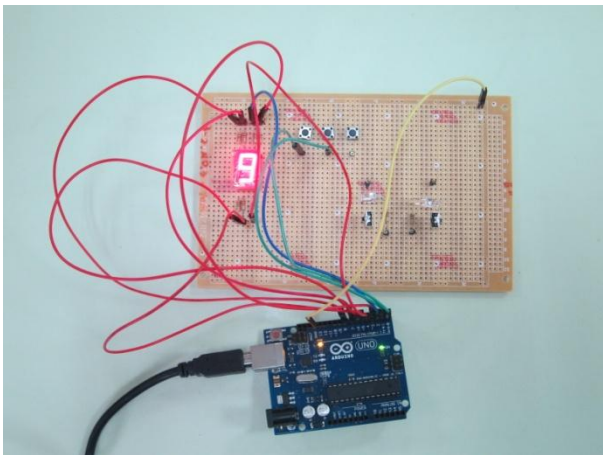
照片說明

LED 閃爍控制



照片說明

LED 閃爍控制



照片說明

計數器電路



照片說明

計數器電路

# 高英高級工商職業學校辦理 104 學年度活動成果

活動名稱	104 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	105 年 01 月 06 日		
教學內容	1. 打蟑螂 APP 遊戲設計 2. 猜牌 APP 遊戲設計 3. 藍芽搜尋 APP 程式設計 4. 打巫婆 APP 遊戲設計 5. 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
			
照片說明	猜牌 APP 遊戲設計	照片說明	猜牌 APP 遊戲設計



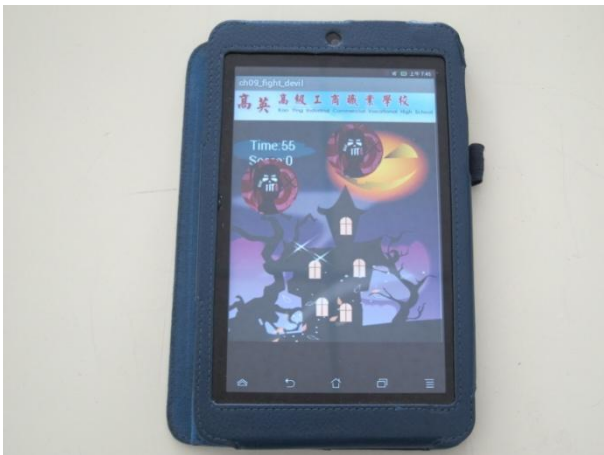
照片說明

藍芽搜尋 APP 程式設計



照片說明

藍芽搜尋程式設計



照片說明

打巫婆 APP 遊戲設計



照片說明

APP 程式設計



照片說明

拼圖 APP 程式設計



照片說明

拼圖 APP 程式設計

## 高英高級工商職業學校辦理 104 學年度活動成果

活動名稱	104 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	105 年 01 月 06 日		
教學內容	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 怪手機器人製作</li> <li>2. 顏色感應自走車</li> <li>3. 循跡自走車</li> <li>4. 超音波感應自走車</li> <li>5. 相撲機器人</li> </ol>		
			
照片說明	怪手機器人製作	照片說明	怪手機器人製作
			
照片說明	顏色感應自走車	照片說明	顏色感應自走車



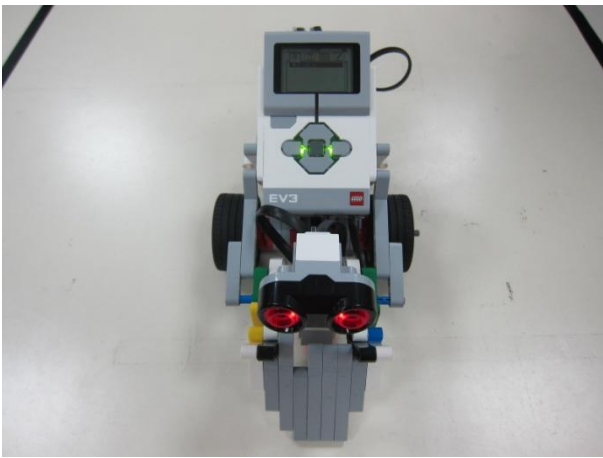
照片說明

循跡自走車



照片說明

循跡自走車



照片說明

超音波感應自走車



照片說明

超音波感應自走車



照片說明

相撲機器人

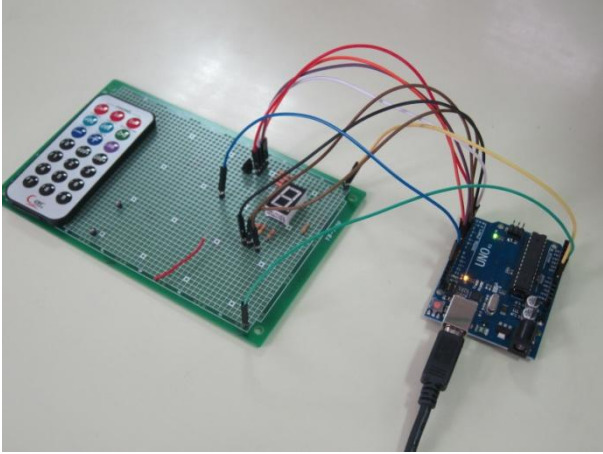


照片說明

相撲機器人

# 高英高級工商職業學校辦理 104 學年度活動成果

活動名稱	104 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	105 年 01 月 06 日		
教學內容	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 呼吸燈製作</li> <li>2. 頻率調整電路製作</li> <li>3. 數字遙控電路製作</li> <li>4. 繼電器電路製作</li> <li>5. 跑馬燈設計製作</li> </ol>		
			
照片說明	呼吸燈製作	照片說明	呼吸燈製作
			
照片說明	頻率調整電路製作	照片說明	頻率調整電路製作



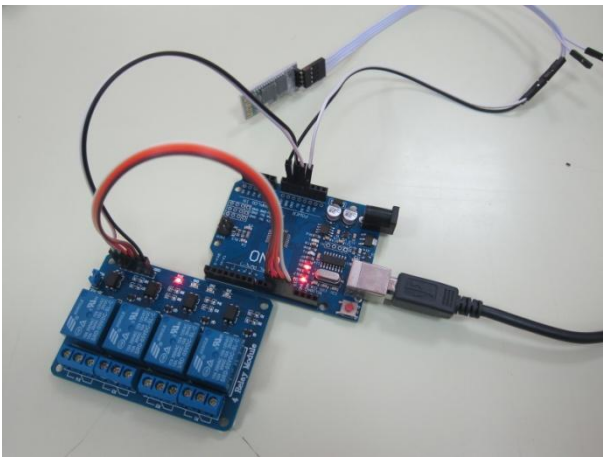
照片說明

數字遙控電路製作



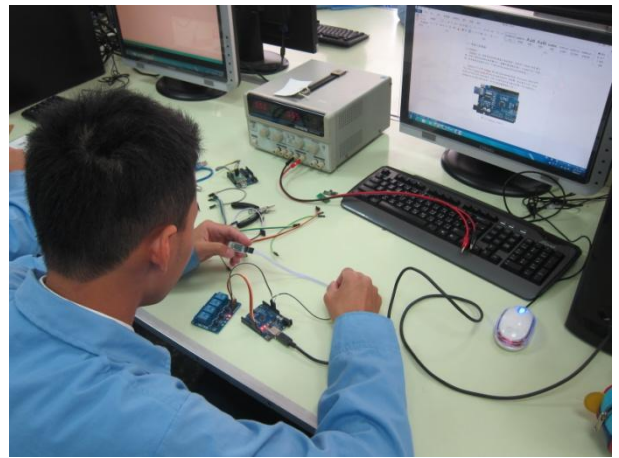
照片說明

數字遙控電路製作



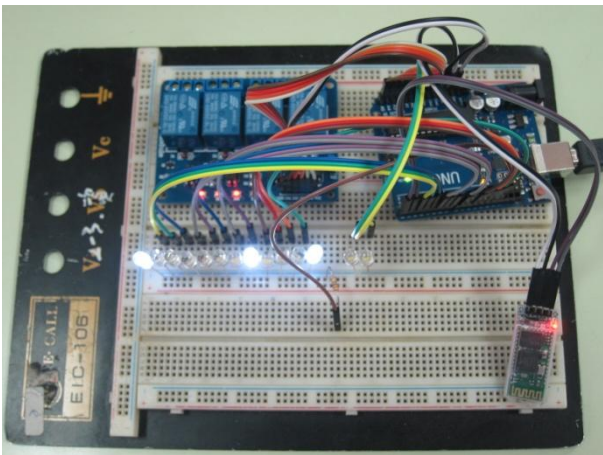
照片說明

繼電器電路製作



照片說明

繼電器電路製作



照片說明

跑馬燈設計製作



照片說明

跑馬燈設計製作