**國立高雄師範大學附屬高級中學**

**110學年度第二學期 校本課程-創客科學家學習成果**

 **學習歷程檔案**

 **班級: 座號： 學生姓名：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **課程名稱** |  | **授課教師** |  |
| **實施時間** |  年 月 日 至 年 月 日 |
| **選課動機****或期待** |  |
| **實作成品****預想設計****與功能解說**預期效益／目標與成果 |  |
| **材料****(可拍照敘述)** |  |
| **組合後的****設計圖****電路圖****(可拍照敘述)** |  |
| **程式設計****截圖** |  |
| **成效分析** | 1. 具體檢核方式
2. 預期績效值
3. 達成值
 |
| **檢討****與反思** | 參考：1.「簡述」上課的內容；2.陳述印象最深的幾個單元；3.是否遇到瓶頸，最後如何克服；4.學到的技巧或能力；5.事後自行延伸學習的部份。 |
| **學習過程****與成果** | 參考：1.課程學習對自我特質的了解；2.課程學習對於自我生涯規劃的影響。 |
| **六、相關資料** | 參考：可附上參加證明文件或過程之照片或機器運作影片連結。 |