國立中山大學資訊工程學系 「專題製作」討論進度表

課程名稱:專題製作(一)

專題名稱:閱類食品新鮮度監測系統 Monitering System of Freshness of Meat

指導教授:賴威光

組員姓名:麦铭庭、在建设、蔡盖師

繳交討論 進度表 期 限	第 4 次:/09年6月 25 日
實際討論 時間地點	总起, 109.6.17晚上
進 度 內 容 (學生填寫)	1, 樹莓派實作時, 網路上感測器的 python linary 支援較差, 經過實驗後決定改用 Archino作為 接下來電驗中感測器的控制板。 2. 確認感測器可運行。
指導老師 評 語	1. 繼續努力,有一些問題須克服 2. 注意Arduino 支援情形 3. 進度要掌握
参與同學 簽 名	恭孟郎、子家军 位建建 指導教授 著 東京 成 长

※ 注意事項:

- 1.每學期須與指導教授進行至少四次進度報告。
- 2.每次進度報告應填寫本系所公布之「專題製作」討論進度表,且經指導教授 確認簽名,於進度報告時繳交。