

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：肉類食品新鮮度監測系統 Monitoring System of Freshness of Meat

指導教授：賴威光

組員姓名：李銘庭 · 伍建璋 · 蔡孟師

繳交討論 進度表 期限	第4次：109年6月25日		
實際討論 時間地點	線上，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 library 支援較差，經過實驗後決定改用 Arduino 作為 接下來實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		
參與同學 簽名	蔡孟師、李銘庭、伍建璋	指導教授 簽名	賴威光

※ 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。