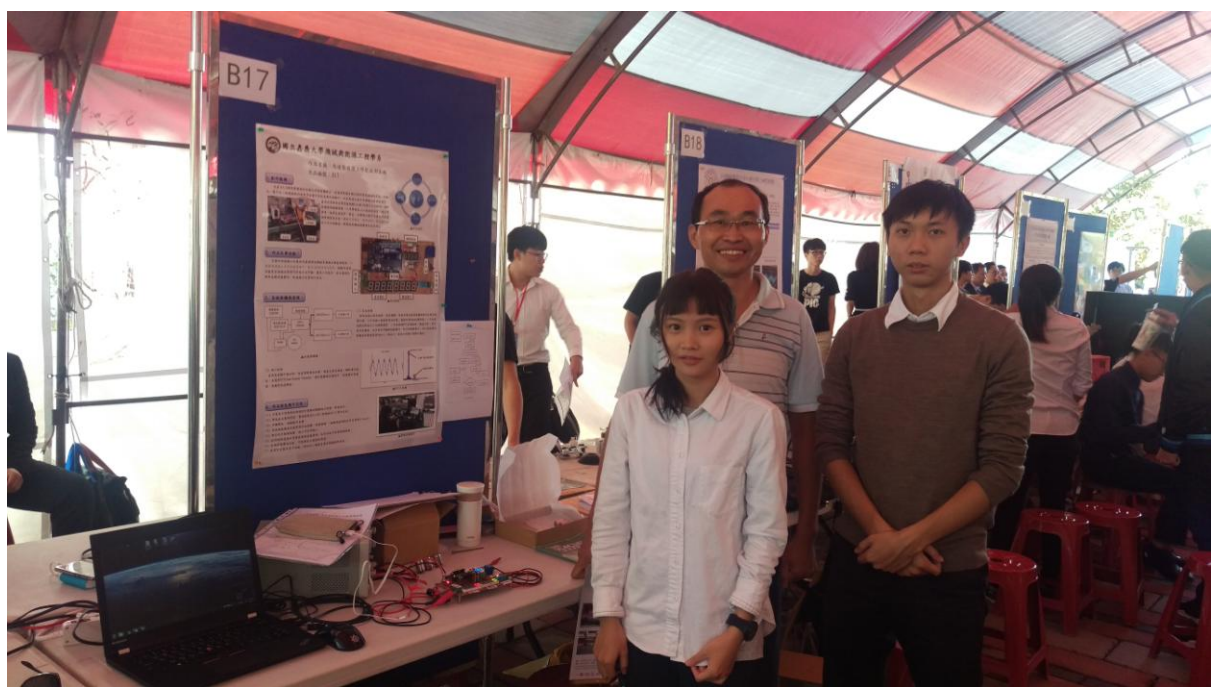
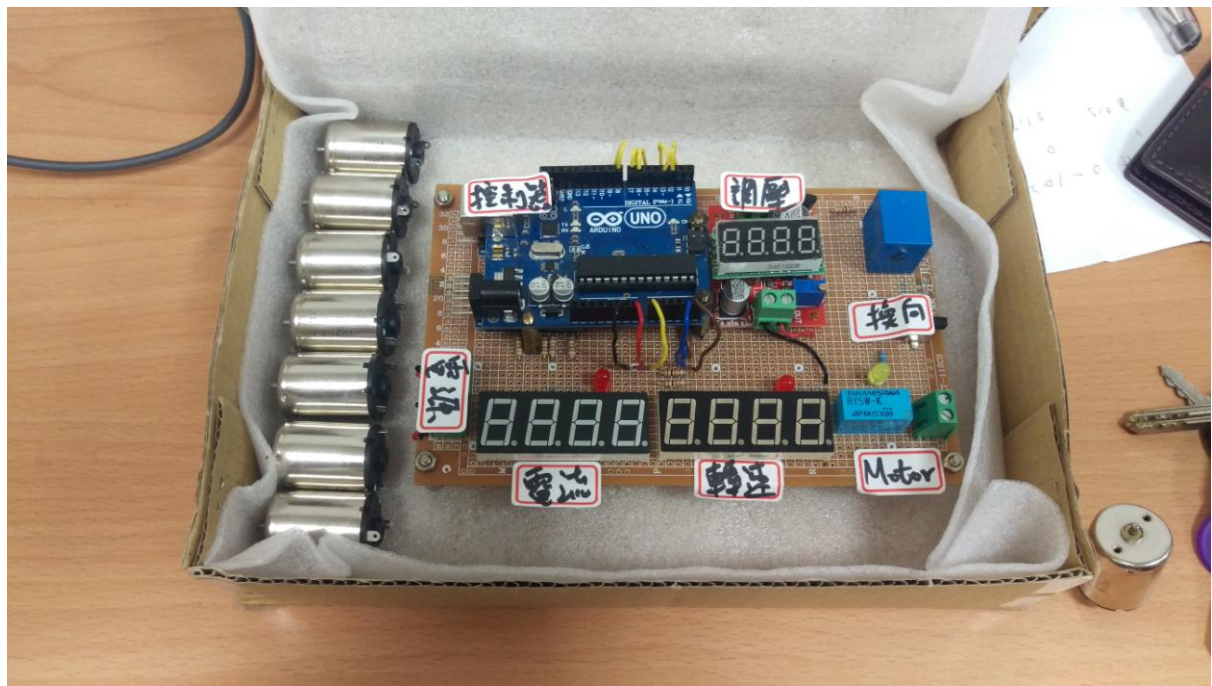


國立嘉義大學 理工學院 機械與能源工程學系 學生成果

榮譽名稱：	羅章丞、李昂燕於2016全國大專院校產學創新實作競賽
活動日期：	105 年 11月 24日
活動地點：	國立彰化師範大學 工學院
參加對象：	全國大專院校
活動效益：	本系最近與瀚港企業進行產學合作，並在丁慶華老師的指導下開發出「馬達製程線上性能檢測系統」，以提升生產效率與量測準確度為目的開發本作品，結合空間節省、精準測試、簡易操作及提升速度的概念，整合原電流與轉速兩站，以供操作員使用，同時引進新技術提高精準度、檢測速度，並簡化作業手續，成為一套整合性的系統。 由本系羅章丞與李昂燕同學以此作品參加2016全國大專院校產學創新實作競賽，榮獲最佳創新獎。





評鑑歸檔：系發展課程支援教師支援學生學生活動研究服務產業系友

作業程序：1. 請於事實後 1 週內公告。2. 製作完成後請傳系辦。3. 系辦上網公告並紙本用印歸檔。4. 並請登載於個人歷程檔案。