

國立嘉義大學 理工學院電子報 2015 年 6 月(機械系)

一、行政 訊息

機械與能源工程學系

1. 機械與能源工程學系於6月17日召開專題成果發表舉畢業班經驗分享系週會，畢業班並致贈母系畢業照一幅。

二、教學 活動

機械與能源工程學系

1. 機械與能源工程學系林肇民教授指導陳亮瑜、陳韋丞、洪偉捷錄取(ACMT)暑期專題生計畫。



ACMT Moldex3D

ACMT 學生專案
ACMT Student Project

2015錄取名單 暑期專題生計畫

台北、新竹、台中、台南、蘇州、東莞

主辦單位: 台灣區電腦輔助成型技術交流協會(ACMT)

ACMT 學生專案

▶ 專案梯次: 第一梯次(2015年度七月份)、第二梯次(2015年度八月份)

▶ 專案地點: 台北、新竹、台南、蘇州、東莞



最新消息

台灣區電腦輔助成型技術交流協會 (ACMT) 及科盛科技股份有限公司 (Moldex3D) 聯合打造暑期專題生計畫, 2015年度共在台北、新竹、台南、蘇州、東莞五區技術中心舉辦。2015年第一梯次於7月1日、第二梯次於8月1日啟動, 進行為期一個月的訓練課程。在培訓過程中, 專題生除了專業知識的學習, 藉由實際案例學習模流分析的技術, 累積未來職場經驗、培養團隊合作精神。

2015年錄取名單公佈

▶ 台北技術中心

第一梯次-2015/07/01-31

ACMT 學生專案				
1	侯統智	國立高雄應用科技大學	吳政憲	正取
2	徐瀟茜	國立高雄應用科技大學	吳政憲	正取
3	洪偉捷	國立嘉義大學 / 機械與能源工程系	林肇民	正取
4	陳亮瑜	國立嘉義大學 / 機械與能源工程系	林肇民	正取
5	陳韋丞	國立嘉義大學 / 機械與能源工程系	林肇民	正取
第二梯次-2015/08/01-31				
序號	姓名	學校 / 系所	推薦老師	錄取狀況
1	賴柏丞	正修科技大學 / 機械工程系	熊仁淵	正取
2	林義展	高苑科技大學 / 機械自動化系	張旭銘	正取
3	林建志	國立高雄應用科技大學 / 機械工程系	王琚玟	正取
4	黃鈺珊	遠東科技大學 / 機械工程所	陳惠俐	正取
5	王裕志	國立高雄應用科技大學 / 模具系	黃俊欽	正取
6	陳雨利	遠東科技大學 / 機械工程所	彭信舒	備取
7	鄭廷裕	國立高雄應用科技大學 / 模具系	黃俊欽	備取

2. 機械與能源工程學系 6 月份舉辦之演講活動如下：

日期	演講者	服務單位	演講題目
6/03	張清河博士	日月光半導體製造(股)公司	積體電路與微系統封裝發展
6/10	葉昌鑫經理	亞樹科技研發處薄膜製程部	透明導電膜與顯示器鍍膜設備與技術

三、研究訊息

機械與能源工程學系

1. 機械與能源工程學系丁慶華教授指導本系、生機系、與食品系學生參加 2015 全國儲能應用專題創意競賽，經過初評程序後入選決賽名單，本次共計 38 組隊伍參賽，其中有 19 組獲選將進入決賽。
2. 機械與能源工程學系陳榮洪教授指導學生參加第 23 屆全國大專校院環保節能車大賽榮獲電動車組競賽第二名及省油車組競賽第三名。
3. 機械與能源工程學系翁永進助理教授指導三年甲班姚佑霖、蔡淳宇、巫釋騫、林逸飛、高崇文等五位同學，參加 2015 全國微細製造競賽以作品微奈米花、微奈米髮絲兩件作品獲入圍獎。
4. 機械與能源工程學系翁永進助理教授指導本系學生參加 2015 中興大學暨程泰集團『精密工具機與自動化技術』大專生組專題實作競賽晉級決賽。
5. 機械與能源工程學系蘇科翰專案助理教授論文獲接受：Automatic footprint detection approach for the calculation of arch index and plantar pressure in a Flat Rubber Pad, Accepted by the Multimedia Tools and Applications.

四、推廣服務

機械與能源工程學系

1. 機械與能源工程學系丁慶華教授 6 月 29 日擔任嘉義市 SBIR 計畫結案審查委員。
2. 機械與能源工程學系丁慶華教授：擔任 SCI 期刊 Journal of Food Engineering 論文審查委員。
3. 機械與能源工程學系丁慶華教授：擔任 SCI 期刊 Control Engineering Practice 論文審查委員。
4. 機械與能源工程學系丁慶華教授：擔任 EI 期刊 Engineering in Agriculture, Environment and Food 論文審查委員。
5. 機械與能源工程學系林肇民教授擔任國際期刊(EI 等級) Advanced Materials Research -Special Issue：“Advanced Engineering and Materials”之 Co-editor.

6. 機械與能源工程學系蘇科翰專案助理教授：擔任 Multimedia Tools and Applications 期刊之論文審查委員。

五、學生園地

機械與能源工程學系

1. 機械與能源工程學系系學會於 6/13(周六)~6/14(周日)舉辦密室逃脫-小丑的邀約，活動地點:機械與能源工程學系系館。

