

國立嘉義大學 理工學院電子報 2013 年 8-9 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 9 月 7 日下午 3:00 準時開始新生家長座談會，與會新生家長和大一新進同學與會相當踴躍，系主任首先歡迎家長蒞臨，並一一介紹系上老師以及請學長姐分享學習與生活情況，同時對新生生活適應方面也與新生家長進行深入懇談與介紹，回應情況熱絡良好，與會家長也都對本系持以正向積極的願景。

二、教學 活動

機械與能源工程學系

1. 機械與能源工程學系學生參與校外實習名單：

姓名	班級	實習日期	實習單位名稱
邱宣翰	三年甲班	8/01~8/31	科盛科技
李岳芳	三年甲班	8/01~8/31	科盛科技
謝祥耕	三年甲班	8/01~8/31	科盛科技
張競	三年甲班	8/01~8/31	協和鋁業
黃增煜	三年甲班	8/01~8/31	元山吉公司
蔡慶鴻	三年甲班	7/4~8/15	榮城空調

校外實習成果發表會：第一次機械與能源系 102 學年度校外實習成果發表會於 102 年 9 月 25 日 PM:1:30 於本系演講室舉行。每位同學演說 20 分鐘，接受提問 5 分鐘。



三、研究訊息

機械與能源工程學系

林肇民老師:

1. C. M. Lin*, C. M. Tan, C. K. Wang, “Gate Design Optimization in the Injection Molding of the Optical Lens,” *Optoelectronics and Advanced Materials–Rapid Communications* , vol. 7, no. 7-8, 580-584, 2013.
2. C. M. Lin*, C. K. Wang, “Processing Optimization of Optical Lens in the Injection Molding”, *Advanced Materials Research*, vol. 813, pp. 161-164, 2013.

翁永進老師:

1. Y.J. Weng*, "A Study on the Forming Simulation and Formability of Three Dimensional Bevel Embossing of Columnar Array Microstructures", *Microelectronic Engineering*. Vol. 113, January 2014, Pages 20–28.

四、推廣服務

機械與能源工程學系

林肇民老師:

1. 擔任嘉義市 102 年度地方型 SBIR 審查委員。
2. 擔任崑山科技大學機械工程研究所碩士論文學位考試口試委員(林書毓碩士)
3. 擔任吳鳳科技大學光機電暨材料研究所碩士論文學位考試口試委員(張承濬碩士)
4. 擔任吳鳳科技大學光機電暨材料研究所碩士論文學位考試口試委員(楊偉聖碩士)
5. 擔任吳鳳科技大學光機電暨材料研究所碩士論文學位考試口試委員(張博翔碩士)
6. 擔任吳鳳科技大學光機電暨材料研究所碩士論文學位考試口試委員(劉濬宏碩士)
7. 擔任國立中正大學機械工程研究所碩士論文學位考試口試委員(朱國嚴碩士)
8. 擔任國立中正大學機械工程研究所碩士論文學位考試口試委員(黃子瑋碩士)
9. 擔任 SCI 期刊 Journal of Applied Physics 之 Reviewer。

五、學生園地

機械與能源工程學系