

國立嘉義大學 理工學院電子報 2014 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與生物機電工程學系於 2014 年 6 月 19 日中午 12:20 在佳鄉庭園餐廳，共同舉辦歡送楊仁岡副教授榮退餐會。

歡送餐會由生機系連振昌主任主持，在用餐之際，首先由生機系連主任與機能系陳榮洪主任致豐富生動退休祝賀詞，楊仁岡老師亦發表感性的退休感言，字詞間流露出他對兩系同仁們的不捨以及退休的堅決，隨後並由機能系陳主任與生機系連主任共同致贈紀念品，感謝楊仁岡老師在兩系長久以來的奉獻，同時艾群副校長致贈退休紀念匾額乙面，表彰並肯定楊仁岡老師對教育的奉獻。餐會充滿溫馨與不捨的情懷，最後並在兩系老師祝賀的歡樂氣氛下互相祝福。退休是另一段人生的起點，在楊老師的規劃下想必定是精采細緻，祝福您！



生機系與機能系於佳鄉庭園餐廳共同舉辦歡送楊仁岡副教授榮退餐會



機能系陳主任與生機系連主任共同致贈紀念品



艾群副校長致贈退休紀念匾額乙面

二、教學活動

機械與能源工程學系

三、研究訊息

機械與能源工程學系

1. 機械與能源工程學系張炯堡副教授獲得科技部應用型產學計畫：車用 LED 工作燈用縱長鋁擠型散熱器之熱傳增強及輕量化研究,計畫編號：MOST 103-2622-E-415-001-CC3，科技部補助經費 420,000。合作企業配合款 160,000。
2. 機械與能源工程學系翁永進助理教授獲得科技部 103 年度專題研究計畫（一般型研究計畫）。計畫編號：MOST 103-2221-E-415-001，科技部補助經費 741,000。

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：擔任建國科技大學自動化工程系碩士生口試委員-剎車總泵機器視覺檢測系統之開發；側視式 360 度視角內視鏡之研製。
2. 機械與能源工程學系丁慶華教授：參加工研院綠能所綠能產業推動室舉辦之打造綠能環境，產業躍升新契機-綠能產業區域交流論壇暨宣導活動
3. 機械與能源工程學系丁慶華教授：擔任 SCI 期刊 Journal of Renewable and Sustainable Energy Control Engineering Practice Journal of Food Engineering 論文審查委員。
4. 機械與能源工程學系楊仁岡副教授：6 月 18 日擔任吳鳳科技大學光機電暨材料研究所 劉晏成、吳昆孟 碩士學位論文口試委員。
5. 機械與能源工程學系楊仁岡副教授：6 月 27 日擔任國立成功大學製造資訊與系統研究所 陳彥彰、巫啟豪、楊鵬穎 碩士學位論文口試委員。
6. 機械與能源工程學系林肇民老師：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(王致崑碩士)
7. 機械與能源工程學系林肇民老師：擔任吳鳳科技大學消防研究所碩士論文學位考試口試委員(黃華龍碩士)
8. 機械與能源工程學系林肇民老師：擔任吳鳳科技大學消防研究所碩士論文學位考試口試委員(陳裕昌碩士)
9. 機械與能源工程學系林肇民老師：擔任吳鳳科技大學消防研究所碩士論文學位考試口試委員(沈宗禪碩士)
10. 機械與能源工程學系林肇民老師：擔任吳鳳科技大學消防研究所碩士論文學位考試口試委員(蘇郁庭碩士)
11. 機械與能源工程學系林肇民老師：擔任 SCI 期刊 Microelectronics Reliability 之 Reviewer。
12. 機械與能源工程學系張炯堡副教授：6/9 (一)擔任台南市地方型 SBIR 審查委員，協助地方政府之研究計畫審查工作。

13. 機械與能源工程學系張炯堡副教授：擔任國際研討會議程主持人。The 7th Asian Conference on Refrigeration and Air-conditioning, May 18-21, 2014, Jeju, KOREA。
14. 機械與能源工程學系張炯堡副教授：擔任 2014 年第九屆全國氫能與燃料電池學術研討會籌備委員會委員。
15. 機械與能源工程學系張炯堡副教授：擔任 2014 年第九屆全國氫能與燃料電池學術研討會論文委員會委員。
16. 機械與能源工程學系翁永進助理教授：擔任 SCI 期刊 Scanning 論文審查委員 Reviewer。

五、學生園地

機械與能源工程學系

無