

## ●好消息

1. 工學院奈米工程與微系統研究所所長經遴選程序報請校長核定，由葉哲良教授擔任，自九十八年二月一日起，聘期三年。
2. 工學院自九十八年二月一日起聘請動力機械系林昭安教授擔任國際化執行長，管理國際學術交流計劃，推動教研合作、交換學生、留學生，雙學位，強化環境建構等相關業務。
3. 化工系宋信文教授榮獲「侯金堆傑出榮譽獎 - 材料科學類」。宋教授從事生醫材料、組織工程與藥物釋放載體的相關研究，近年來的研究成果，在國際上受到相當的重視與肯定，亦有相關研究成果技轉美國生技公司；恭喜宋教授獲得此項材料研究領域的殊榮。
4. 動機系蔡宏營教授榮獲『台灣十大傑出發明家』。
5. 動機系廖榮皇博士（指導教授：蕭德瑛教授）榮獲社會優秀青年獎。
6. 清華大學工學院產學研合作聯盟將於 98 年 4 月 10 日(星期五)舉辦『2009 電子封裝與無鉛錫料之現況與未來研討會』，會中除邀請日月光 唐和明總經理、日月光 賴逸少博士、矽品科技 王愉博博士、南亞電路板 林賢傑處長、全懋科技 林威宏課長、昇貿 王彰盟博士、工研院電光所 張道智博士，蒞臨做專題演講外，也邀請清華大學化工系 陳信文教授與材料系 杜正恭教授做精闢的演講。此次研討會結合了產、學、研，精彩可期。竭誠歡迎學校教職員、學生、聯盟會員廠商以及有興趣之人士踴躍報名參加。  
時間：98 年 4 月 10 日（星期五）上午 9：00 - 下午 5：00  
地點：清華大學工程一館 107 演講廳

## ●產學合作進行曲

1. 化工系陳信文教授協助『台灣電路板協會』發展『電路板基礎工程』
2. 化工系朱一民教授協助『台灣尼克美藥品股份有限公司』發展『生物可分解 poly anhydride 試作與大量生產評估』
3. 動機系葉廷仁教授協助『鴻海精密工業股份有限公司』發展『自動導航搬運車控制系統研發』
4. 材料系杜正恭教授協助『美國 CISCO 公司』發展『CISCO 委託分析計畫(II)』
5. 材料系洪銘輝教授協助『INTEL 英特爾』發展『InGaAS MOSFET - growth, characterization and fabrication(III)』