

臺大機械系九十八學年度第三次系務會議紀錄

時間：中華民國九十九年三月八日(星期一)下午十二時三十分。

地點：工綜館 734 室

出席：張所銘 楊耀州 周賢福 周元昉 廖運炫 顏瑞和 馬劍清 賴君亮 蘇金佳 吳文方 單秋成
楊宏智 陳炳輝 鄭榮和 王興華 陳振山 陳達仁 謝淑華 伍次寅 楊鏡堂 黃光裕 李志中
鍾添東 劉霆 盧中仁 陳湘鳳 王富正 施文彬 蔡曜陽 潘國隆 蕭浩明 楊馥菱 林沛群
陳羿丞 黃宋儒 林榮輝(吳淑婉代)

主席：張所銘

紀錄：吳淑婉

壹、確認上次會議紀錄(報告事項從略)

98 學年度第二次系務會議提案討論決議事項：

1. 自 99 學年度起本系博士班招生刪除「工業工程與管理學」領域。
2. 通過「國立臺灣大學工學院機械工程學系教師評審委員會評審作業要點」修正草案。
3. 通過工綜新館初步設計規劃，送工學院討論。

貳、系主任報告

- 一、1. 謝謝各位同仁對海地地震之熱心捐助，除透過校方以薪水捐助海地外，另特別對本系之兩位海地學生共捐款 60,000 元。
2. 恭喜顏家鈺教授自 99 年 1 月 1 日起榮膺國科會自動化學門召集人！本系目前尚有陳炳輝教授榮任國科會熱流能源學門之召集人！
范光照教授榮獲中山科學研究院學術合作績優貢獻獎！
馬劍清教授榮獲九十八年度中華民國力學學會「孫芳鐸教授力學獎章」！
3. 本系系學會主辦「第六屆北區大專機械盃」，於 98 年 12 月 26 及 27 日舉行，共有二十多所院校共近 2000 位同學參加，為一次非常成功的交流活動。在有限之資源下，本系大學部同學幾乎全體動員、為本系的榮耀付出心力，使得此次活動圓滿成功。
非常謝謝系學會及全體同學！
4. 本系於 98 年 1 月 28 日舉行旅遊及歲末餐敘，共有職員工及眷屬近九十人參加，當日風和日麗，大家都渡過非常愉快的一天，感謝主辦本次活動的謝淑華教授及協辦林美君小姐！

二、本系 99 學年度新聘教師作業時程如下，請各組配合作業時間：

99 年 6 月 2 日(星期三) 工學院教評會議

99 年 5 月 20 日(星期五) 工學院教評會議收件截止

99 年 5 月 17 日(星期一) 機械系教評會議

99 年 5 月 12-14 日 擬新聘教師之資料陳閱(地點：系主任會客室)

99 年 5 月 10 日 擬新聘教師著作外審意見收回

※99 年 4 月 23 日

1. 請各組將擬新聘教師名單及送審著作送交系主任

2. 請系主任知會全體教評會委員擬新聘教師名單，委員可提供擬新聘教師之補充資料供系主任查證

- 三、因明年(100 年)本系須接受學校評鑑及中華工程教育學會(IEET)認證，請各組儘速依本系「評鑑與認證推動委員會組織辦法」於本年 3 月 16 日前將推選委員名單(每組推舉一名)交給林玉燕小姐。3 月 22 日(星期一)將召開第一次會議討論相關作業。

- 四、請各位教授協助提供學術研究成果，可於3月20日前上「臺大學術成果資訊系統」更新最新的學術成果，或可將檔案郵寄給行政助教以便製作 PUBLICATION，並可幫您上傳至「臺大學術成果資訊系統」。
- 五、請參閱圖資系黃慕萱教授統計 2004 至 2009 工學院 ISI「論文數統計」及「被引用次數統計」如附件一。
- 六、本系 99 學年度各學制招生概況：
- 學士：1. 甄試招生 89 人，將於 4/10（六）舉行第二階段筆試，並同時舉行家長座談會。
2. 繁星計畫招生 6 人。
3. 指考招生 46 人（預估人數）。

碩士：

	固力	設計	製造	流力	熱學	控制	航空
甄試	21	23	21	12	13	21	X
考試	15	15*	15	8	7	14	2

*含一名在職生

上學期甄試入學，本學期申請提早入學者共有七位：流力組二名，設計組三名，製造組一名，控制組一名。

博士：招生人數為一般生 40 人、在職生 1 名。4/9~4/14 報名，預計 4/23 舉行口試。

- 七、近期內各項研究計畫、獎勵等申請案如附件二，請注意各申請期限。
- 八、工綜新館進度報告，99 年 6 月 15 日完成細部設計。（請見附件三）
機械舊館及志鴻館拆除時程暨轉置空間規劃。（請見附件四）
- 九、99 年 3 月至 6 月舉辦機械舊館(含志鴻館)之歷史保留紀念競賽活動，建議成立委員會，請各組推舉委員一名，並請蘇培珍教授擔任執行幹事。

參、提案討論：

- 一、案由：總務處初步同意「生醫工程新館」本系使用 1200 坪，但不能作為實習工廠。本系將極力爭取實習工廠續留現址，但若無法獲得校方同意，建議以機械系實習工廠續留現址、生醫工程新館機械系空間 600 坪為目標。
(99 年 3 月 5 日空間規劃委員會議決議)
- 決議：若校方不同意本系實習工廠設置於生醫工程館內，亦不同意續留現址，則本系依下列優先順序爭取替代空間：
- 第一優先：以本系於生醫工程館之 1200 坪與工學院交換工綜舊館 1200 坪。
第二優先：1. 本系使用生醫工程館 600 坪。
2. 另生醫工程館 600 坪與工學院交換工綜舊館 600 坪，作為實習工廠設置之用。
第三優先：1. 本系使用生醫工程館 1200 坪。
2. 實習工廠設置於工綜新館（新館設計需做小部分變更）。
第四優先：實習工廠續留現址或另尋空間遷置。

肆、臨時動議

- 一、案由：本系「評鑑與認證推動委員會組織辦法」修正案。(伍次寅教授提)
決議：通過「國立臺灣大學工學院機械工程學系評鑑與認證推動委員會組織辦法」修正如附件五。
- 二、案由：本系課程已實施七年，是否檢討，請討論。(周元昉教授提)
決議：通過全面檢討本系之招生、課程、博士班資格考等。