

科技管理學院中長期發展諮議委員會致詞

首先感謝科管院中長期發展諮議委員「拔刀相助」，大家都是大忙人，不辭辛勞，為科管院中長期發展有所諮議，本校深為感激。最近看到天下文化出版的翻譯書「誰在背後挺你」，英文原名是 *Who's Got Your Back*，副標題是 *The Breakthrough Program to Build Deep, Trusting Relationships that Create Success – and Won't Let you Fail*. 作者啟斯·法拉利 (Keith Ferrazzi) 是綠訊顧問企業執行長，為全球大企業提供諮詢課程，他首先引屠圖大主教 (Desmond Tutu) 語：「每個人都得自他人的造就」，在每個精采成功故事的源頭，你會發現一群不可或缺、值得信賴的顧問、導師，這些群體共同點是彼此有一種獨特的關係。如果有幸擁有一個引導、鼓勵、幫助以及坦誠、督責並容許發揮全部潛能的團隊，成為一股驚人的力量協助其成功進步，這也正是我們寄望諮議委員會發揮的功能。

根據剛才黃院長的報告以及各位諮議委員的意見，我也提出我的看法：

一、計財系與科法所設立博士班的構想，清華大學本來就期待所有科系都要有能培育博士的教學研究能力，科管院所系要設立博士班，學校自然會全力支持，

二、科管院生師比超過 22，明顯偏高，本校目前生師比約 18，所以增聘師資在百分之二十以內，應是合理數字，但如何配置應妥為規劃，

三、大學部學生部份來自指考第二、三類學生，是可以發揮的特色，在培育方面應多所擘劃，

四、畢業生就業情況追蹤調查，大學部學生部份似偏低，須要加強與畢業生聯繫，

五、教師論文期刊發表成果以數字而言偏低，這當然與領域有關，重點可能須要往標竿期刊發表努力，

六、研究案件數與金額與本校平均值而言也明顯偏低，科管院對學校的價值當然遠遠超出這些浮面的數據，但須具體呈現，

七、EMBA 與 MBA 在國內外一片招生困難生中，要有創新突破性的作法，

八、如委員說明，科法亦為管理的一環，

九、對需求量特別大的課程，聘請兼任與有實務經驗教師是務實的作法，

十、在台北據點問題，目前金華街月涵堂有教學場所，學校亦在積極規劃更新改建工作，

十一、科管院為全國首創以「科技管理」為教學研究重點的學院，「科技」是關鍵字，學院應思考畢業生在產品策略、企劃、系統等工作所能扮演的角色，

十二、如委員所說，科管院尚未具全方位推動院務條件，應臚列優先項目，重點推動，

十三、EMBA 與 MBA 收費標準，可加檢討，

十四、管理學科發展與介入心理學元素宜家注意，本校共教會有些優秀師資具心理學背景，可先展開對話，

十五、經濟系現有教師二十五人，頗具規模，在教學、研究與社會服務方面表現應整理並具體呈現，

十六、香港與新加坡科管院的發展有較充裕的政府支援，大陸創清華大學科技管理學院成立於公元兩千年，是清華最年青的學院，並為全國首創以「科技管理」為教學研究重點的學院；因應 21 世紀科技產業全球化的潮流及科技產業生命週期短暫的特色，結合清大原有的優異理工基礎，發展跨科技領域的管理課程與研究，以培育具紮實經濟知識基礎之科技管理、科技法律及財務金融等專業人才為首要目標。目前為擁有 2 系 3 所及 4 個學程的跨領域管理學院：包括經濟、計量財務金融系，科技管理、科技法律、服務科學研究所，雙專長之學士班，高階經營管理（EMBA）、經營管理（MBA）、國際專

業管理（IMBA）等專業碩士學程。共有 60 位專任教師、約 1300 位學生（大學生約 850 位、研究生約 450 位）。此外，學術上跨領域的研究群計有 6 個研究中心，包括：科技政策、技術創新與創業、全球化經濟、生物倫理與法律、財務金融與風險控管、服務科技與管理等。另為符合產業需求，本院開設網路學分班與、企業主管培訓課程（Executive Development Program，EDP），亦與校內其他學院以及創新育成中心等合作推動科技創新與創業菁英之培育，展現積極創新的特色。

今年適逢兩岸清華永久校長梅貽琦校長逝世五十周年，新竹清華舉辦的一系列紀念活動，包括四月底邀請北京清華名師後裔訪台、七月初「徐賢修、徐遐生校長父子雙傑，清華傳承」新書發表會、九月二十一日舉行的「清華文武雙傑，吳國楨省主席與孫立人將軍」紀念會以及本月二十六、七日的「梅貽琦校長逝世五十周年」紀念會，無不深深具有兩岸清華同根同源的烙印，也突顯清華過往的獨特與卓越，這是老清華留給我們的遺產；另一方面，清華在過去一年，在教學、研究、服務上都有良好的表現，多位教師與學生團隊榮獲國內外難得的獎項；尤其難能可貴的是新進教師表現非常優異，例如今年國科會「吳大猷先生紀念獎」與中央研究院「年青學者著作獎」，本校各有六位與兩位同仁獲獎，除維持占全國比率最高的佳績外，比友校交大

與成大多出一倍；據台灣科學雜誌「科學人」評選，今年台灣十項科技突破，清華工作占了五項，所以在清華的老本行科技領域，續有優異表現，對於新設院系，自亦有相當高的期待，尚望各位諮議委員不吝指教，為科管院的未來多所諮議。