

國立交通大學102學年度畢業典禮手冊



**打造
新思維**



**創新
大未來**

國立交通大學 102 學年度畢業典禮手冊

國立交通大學校歌

蕭友梅 曲



美哉吾校真理之花青年之楷模邦國之榮華校
 旗飄揚與日俱長為世界之光為世界之光美哉吾校鼓
 舞群倫啓發吾睿智激勵吾熱忱英俊濟蹕經營四方為世
 界之光為世界之光

國立交通大學校訓



目 錄

校歌、校訓.....	1
目錄.....	2
校長給畢業同學的祝福.....	3
畢業典禮程序表.....	4
國立交通大學簡史.....	5
曾志朗院士簡介.....	6
大學點滴回憶.....	8
應屆畢業生傑出貢獻獎得獎名單.....	26
畢業典禮會場座位分配圖.....	27
畢業典禮頒證儀式舞台示意圖.....	28
校友聯絡中心致103級畢業同學的一封信.....	29
啟航(國立交通大學2014年畢業歌曲).....	30



國立交通大學 102 學年度畢業典禮程序

時間：中華民國一零三年六月七日上午十時

地點：光復校區中正堂

- 一、 典禮開始
- 二、 校長致詞
- 三、 貴賓演講
- 四、 頒發畢業生傑出貢獻獎
- 五、 行畢業式
 - (一) 教務長推薦應屆畢業生
 - (二) 頒授各學院博士、碩士及學士學位證書及移帽穗
(請校長頒證，各學院院長移帽穗)
- 六、 校園生活回顧
- 七、 畢業生代表致謝詞
- 八、 博士班甘仲維溫情獻唱
- 九、 唱校歌 (友聲合唱團演唱)
- 十、 禮成 (奏樂)

校長給畢業同學的祝福



今天是國立交通大學 102 學年度畢業典禮，是各位畢業同學與家長一個值得慶賀的重要日子，代表各位已經完成階段性的任務，即將邁向人生下一個嶄新的階段。恭喜大家！但是，隨着畢業季的來臨，我相信各位除了欣喜，可能還有些面臨著在十字路口徬徨的不確定感。在此，我提出幾點與大家分享。

一、希望各位能養成終身學習的習慣：這是台積電張忠謀董事長曾經在本校新生入學典禮交給各位的一句忠言。這句話無論身為新生、畢業生，或者是職場人士皆可受用無窮。各位的交大畢業證書和在校成績只是第一份工作的入場證，但是它們未必是事業成功的保證書。世界持續在快速變化，全球各地隨時都在產生新的知識、觀念、機會、與挑戰。只有終身學習，才能維持各位的優勢，迎接這個快速變遷的時代。

二、請大家能體認失敗為成功之母：這是一句老掉牙的話，但是即便是各位經驗豐富的家長們，或是從事教育工作的我們，也都曾經一路跌跌撞撞、歷經種種挫折。在座的各位畢業生們，大多數小時候表現優異，是天之驕子，深受家庭與社會的愛護、期待、與栽培。但是各位步入社會之後，將要面對的挑戰與挫折，絕對比我們可以預期的大，可能遭遇的失敗，絕對比成功的次數還要多。請各位深深記住每一次失敗的教訓，深刻學習其中的經驗，開啟通往成功的道路。

三、期盼各位能持續傳承交傲精神：本校學生讓我非常的欣賞，年輕、有活力，除了課業之外，也經常關懷弱勢，同時能自治並富理想性。希望大家畢業之後，常存飲水思源之心，經常返校探視師長，幫助學弟妹。更期望各位事業有成，並持續前輩學長們的精神，回饋母校，奉獻社會。今天，各位即將踏出校門，希望大家能常懷交傲之心，將交傲精神永續傳承，在社會上發酵。

四、祝福大家能以小確幸創造大格局：最近小確幸一詞很流行，指的是微小且切確的幸福。可能是忙碌的下午來杯咖啡、或者是無意中遇見美麗的風景。如果我們能在生活中隨時融入小確幸，用心將美、藝術、關懷等自然發生的幸福感擴散給我們生活周遭的每一個人，這將產生巨大的能量，使社會更為美好！我期待這是各位即將畢業的年輕人的寫照，更期待各位能擴散幸福感這股巨大的能量，創造出更大的格局！

今年畢業典禮的主題是「創造屬於我們的大時代，打造新思維、創新大未來！」。台灣地方雖小，但是我們要一起讓全世界看見我們巨大的能量！

最後，祝福你(妳)們，每一位即將踏出校園的交大人。

國立交通大學校長  賀
2014.06



The Best of Times

國立交通大學簡史

本校於民國前十六年（光緒二十二年，西元一八九六年）創立於上海，於今已邁進一一七年，當時稱南洋公學，為因應時代之演進，陸續開辦有關交通、電機、商船諸部門之學科，而為我國專業教育之先驅。民國肇立，曾隸屬於交通部，民國十年，由交通部集合所屬上海、唐山、北平諸校，總稱為交通大學。民國十五年，復成立工業研究所，致力於工程標準及工程設計規範等研究工作，開我國大學設立研究所之先河。民國二十六年，移轉教育部管轄，成立理、工、管理三學院。

民國四十六年，政府以電子科學在近代科學中發展至速，遂核准於民國四十七年先行成立電子研究所，五十三年，恢復大學本科，初設電子物理、電子工程兩學系，五十六年，成立工學院，陸續增設系所。五十七年，電子研究所增設博士班，五十九年，造就我國第一位國家工學博士。六十八年七月，奉令恢復為國立交通大學。全校校務蒸蒸日上，學校現有電機學院、資訊學院、理學院、工學院、管理學院、人文社會學院、生物科技學院、客家文化學院、以及光電學院，共二十一個學士班(含學位學程)、六十一個碩士班(含學位學程、專班)、三十七個博士班(含學位學程)，學生一萬四千餘人，可謂是一所完全大學。

學校學風淳樸，秉持校訓「知新致遠，崇實篤行」的精神，師生們均能敬業樂群。在過去一百餘年當中，交大培養人才無數，校友遍佈全球，肩負追求真理，增進人類福祉之責。展望未來，交大不但要引領國家邁向二十一世紀，更要成為國際學術舞台上不可或缺的一員。



曾志朗 院士 簡介

中央研究院院士兼任台聯大系統校長

中央研究院曾志朗院士兼任台灣聯合大學系統系統校長，致力於結合中央大學、交通大學、清華大學、陽明大學四校教學和研究資源，積極加強各專長領域的整合，建構國際研究團隊，提升台灣聯大系統的國際能見度。曾院士1997年自美返台後，歷任中正大學心理所所長、社會科學院院長、陽明大學副校長、校長、教育部部長、中央研究院副院長、行政院政務委員及文建會主任委員等職務。

曾志朗系統校長1973年美國賓州州立大學認知心理學系博士畢業，研究專長領域為認知心理學、神經語言學、記憶、閱讀歷程及注意。從1972年起擔任俄亥俄州立大學心理學系教授。1974年，轉往加州大學河濱校區任教，1981年升為正教授，並建立研究中心，專門研究文字組合規則與閱讀歷程的關係，同時進行認知心理的實驗，對失語症與失讀症病人的語言行為做實證檢視，導出語言與腦神經組合的理論。1981迄今在加州聖地牙哥The Salk Institutes for Biological Studies擔任客座研究科學家。並曾擔任加州大學柏克萊校區語言學系及耶魯大學Haskins Laboratories的客座副教授及客座研究員。多年來在教學和研究方面皆有傑出的成就及貢獻。





曾系統校長 1992 年獲教育部國家學術獎，1993 年獲美國加州科學工程委員會頒贈科學貢獻獎，同年被選為國家科學委員會的傑出講座教授；也曾獲得國科會的傑出論文獎、財團法人傑出人才發展基金會傑出人才獎。並於 1994 年 7 月當選中央研究院第二十屆院士。2002 年榮獲中國工程師學會頒發傑出貢獻獎，2003 年榮獲斐陶斐榮譽學會頒發傑出服務獎，同(2003)年亦獲選為美國心理

學會會士(Fellow of American Psychological Society)，為台灣第一位獲選的心理學家。2006 年至 2012 年擔任國際科學理事會(International Council for Science)「科學行為自由與責任委員會」(Member of the ICSU Committee on Freedom and Responsibility in the conduct of Science)委員，該委員會對「科學普世性原則」之樹立，發揮監督及提供諮詢之功能，並闡揚科學家追求科學研究自由之權利及伴隨而來之責任。2008 年迄今擔任歐洲研究委員會(ERC)評審委員；2010 年當選發展中世界科學院院士；2011 年榮獲美國賓州州立大學傑出校友；2012 年並榮獲教育部頒贈一等教育文化獎章，在國內外學術研究貢獻斐然。





電機資訊學系



材料科學與工程學系



奈米科學及工程學士班



電子工程學系



生物科技學系



工業工程與管理學系



外國語文學系



應用化學系





人文社會學系



傳播與科技學系



運輸科技與管理學系



資訊與財金管理學系





土木工程學系 A



土木工程學系 B

機械工程學系 A



機械工程學系 B



電子物理學系 AB



管理科學學系

應用數學系



光電工程學系





電機工程學系 A



電機工程學系 C

電機工程學系 B



電機工程學系 D





資訊工程學系 A



資訊工程學系 C



資訊工程學系 B

103級

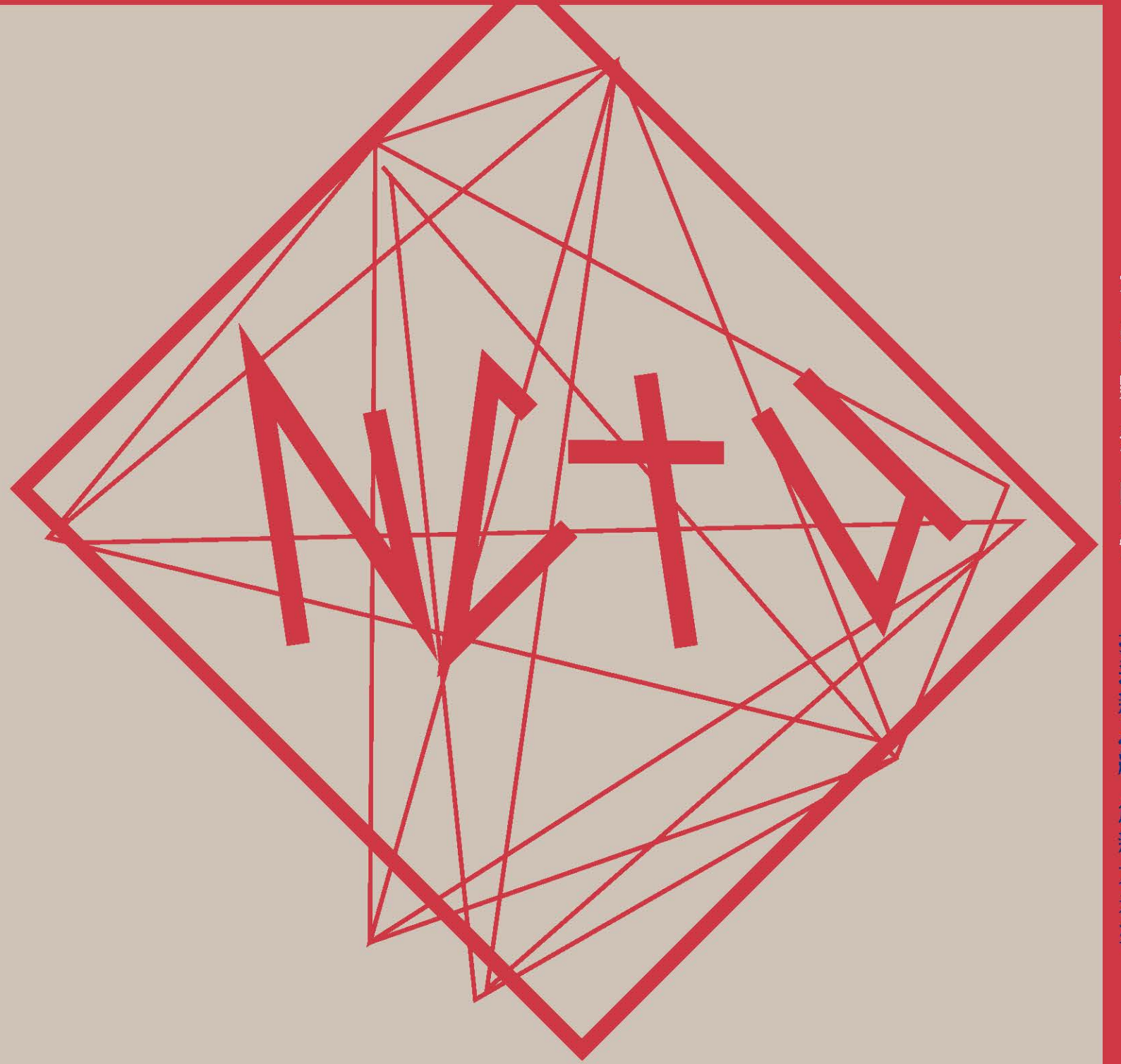




資訊工程學系 D



資訊工程學系 G





回憶交織 Recalling Memory

國立交通大學 103 級應屆畢業生傑出貢獻獎得獎名單

本校傑出貢獻獎係為獎勵在校期間表現優異為校爭光之應屆畢業生，分為服務、學藝、體育三類。本屆得獎名單如下：

服務類：13名

黃郁璇 (外文系)	高欣毓 (電機系)	陳昱升 (電信所)
田立安 (工工系)	黃珮雯 (電機系)	李家寧 (資財系)
王彥翔 (光電系)	張寧恬 (應化系)	陳冠全 (電機系)
曾郁祺 (管科系)	胡紹臻 (管科系)	洪灝凌 (科法所)
廖捷如 (科法所)		

學藝類：1名

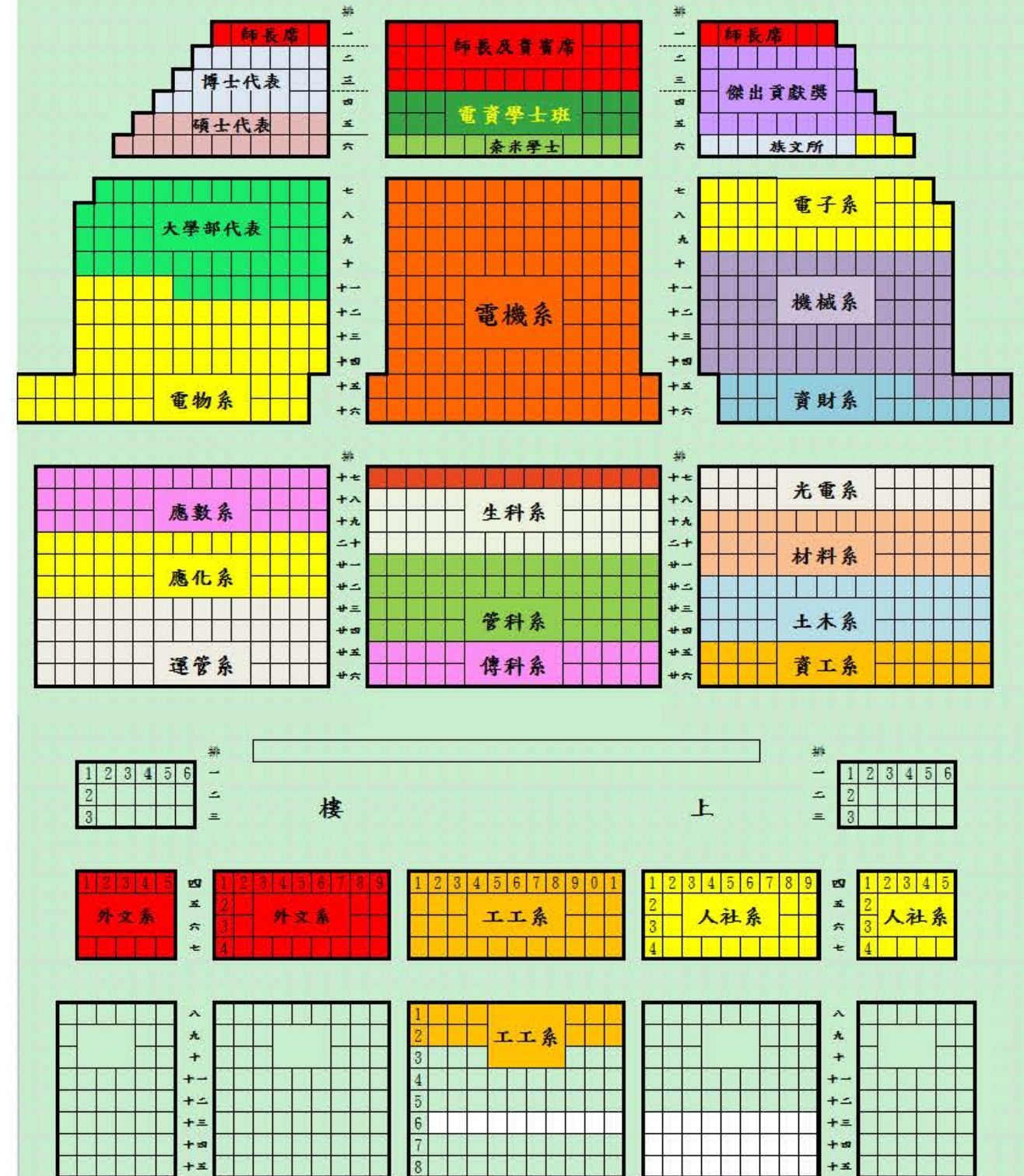
李友民 (機械系)

體育類：23名

女籃：李宛柔 (電機系)		
男排：張宗瀚 (機械碩)		
女排：李恩惠 (人社系)	楊舒仔 (資管碩)	葛麗 (生科碩)
足球：林明穎 (土木系)		
桌球：李泰熾 (資管碩)	鄭莖萱 (工工系)	
男羽：陳立遠 (電機系)	陳儀澧 (傳科系)	張宇鎮 (建模碩)
	楊子逸 (電控碩)	
女羽：黃暄 (電工系)	蘇致萱 (工工系)	姜藍茵 (傳科系)
	郭育甄 (管科碩)	
男網：蔡日揚 (土木系)		
女網：夏念慈 (電工系)	劉胤君 (機械碩)	
游泳：翁振博 (材料系)		
田徑：韓奕君 (生資所)	溫盛智 (運管系)	
射箭：蕭閔文 (光電碩)		

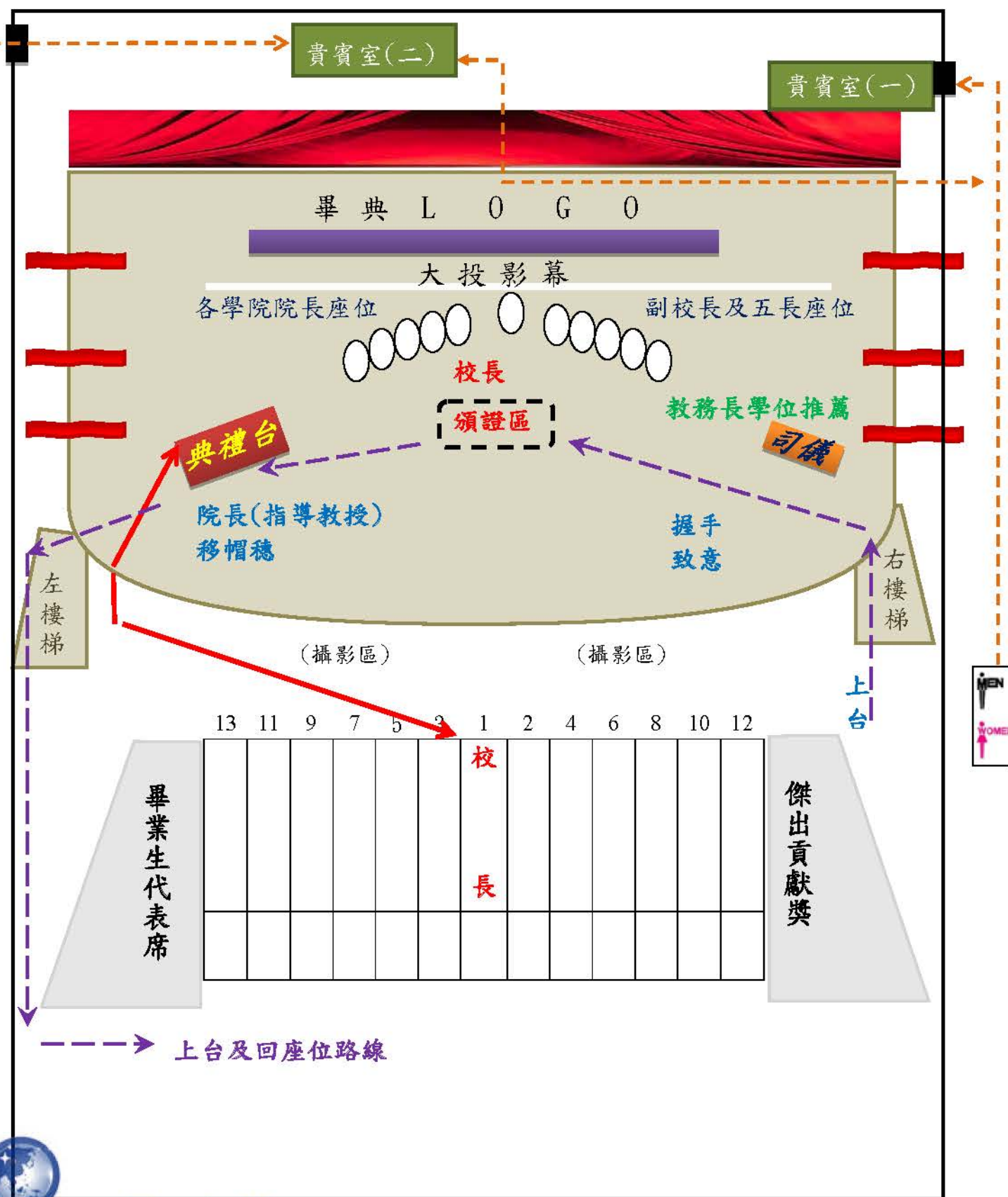
國立交通大學102學年度畢業典禮中正堂座位圖

中正堂禮堂



國立交通大學 102 學年度畢業典禮會場動線示意圖

中華民國 103 年 6 月 7 日 (星期六) 上午 10:00 光復校區中正堂



校友聯絡中心致 103 級畢業同學的一封信

親愛的 103 級畢業生：

非常恭喜你們在交大順利完成學業，這是一個人生的新里程，也是值得紀念及慶祝的日子！交大自在台建校以來，培養出無數優秀的校友，在各個產業皆貢獻卓著，表現傑出，每一位校友皆是國家社會之棟樑。

今年的畢業生亦將承襲交大人優秀的傳統，不論您選擇繼續升學或邁向就業的道路，母校都給予無限的祝福與厚望，並期許您未來能在自我的領域中發揮所長、發揮創造。

校友聯絡中心為了能繼續保持與校友之間的聯繫並提供多元服務，請各位畢業生撥冗登入校友聯絡中心網頁

<http://www.pac.nctu.edu.tw/Alumni/database.php> 登錄您最新之聯絡資料，校方將定期彙整交大最新發展近況、重點新聞、藝文活動、演講、課程及各類活動等最新訊息，以校友電子報形式傳送到您的電子信箱，同時，請您上臉書搜尋『國立交通大學 校友聯絡中心』加入好友行列，讓您在隨時分享交大的成長與進步，並感受到身為交大人的溫暖與榮耀。

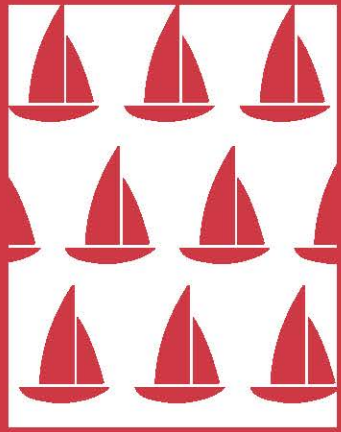
敬祝

順心如意 鵬程萬里

國立交通大學 秘書室校友聯絡中心 敬啟

國立交大校友聯絡中心 電話：886-3-5712121 分機 31789

電子信箱：alumni@cc.nctu.edu.tw交大校友聯絡中心網址：<http://www.pac.nctu.edu.tw/>



103級畢業歌曲

演唱者 吳承翰

曲/編曲/錄音/混音 呂濟鼎、林嘉承

航向遠方 或許你不會在徬徨
經過四年我們變得不一樣
航向遠方 可能會遇到更多風浪
我會想念我們一起的瘋狂
在你翱翔的那一刻 別忘記我會在你身旁
像星星月亮閃耀
好想對你說 不想對你說 畢業快樂
航向遠方 或許你不會在徬徨
經過四年我們變得不一樣
航向遠方 可能會遇到更多風浪
我會想念我們一起的瘋狂
在你翱翔的那一刻 別忘記我會一直在你身旁
像星星月亮閃耀
這是最後 不想是最後分開
有個地方給我們力量不害怕
回到那裏 想起堅定的理想和希望

啟航



就業與升學輔導組 畢業生聯合會團隊 製作





打造新思維



創新大未來



國立交通大學102學年度畢業典禮手冊