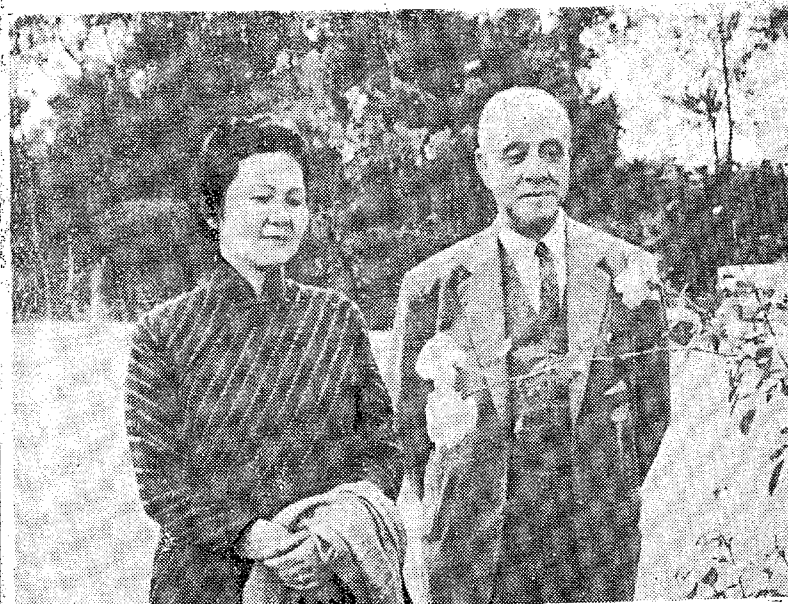


期五二一第



春長柏松



樂快辰誕



日八月五年二十五國民華中

社刊月聲友會學同大交：者行發 刊創日八月四年一十四國民華中

重方：輯編總

貞慧唐：輯編總副

衛孫聲金孫：輯編

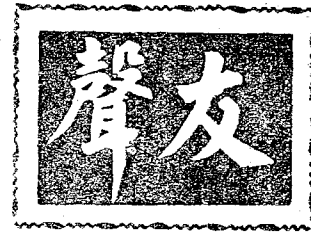
鎬于業銳范

二〇一段二街昌武市北臺：址社

號九五一四三：話電

廠刷印文昌：者刷印

號七二二街昌西市北臺



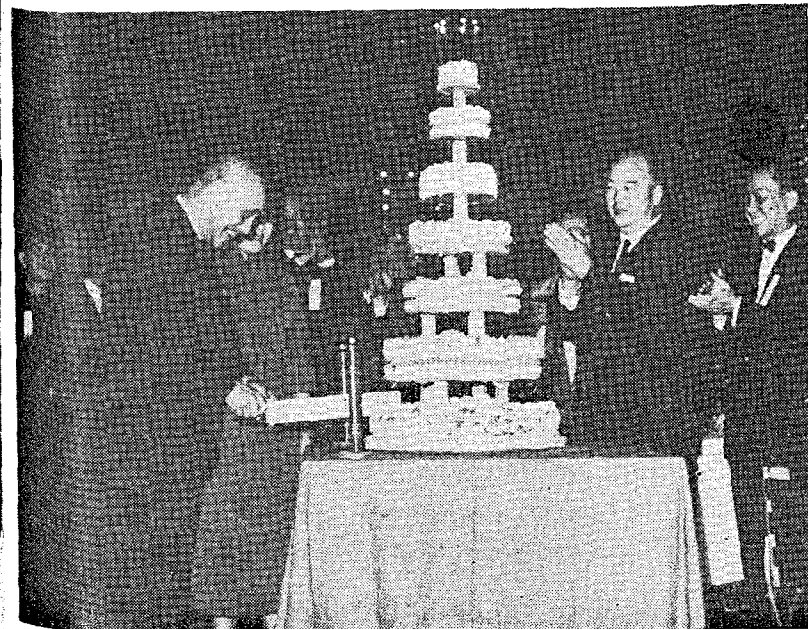
版出日八月五年二十五國民華中

棟善盧.....	館銘竹	面封
1	慶校年週七十六第校母 幕揭名命館銘竹暨	事記
9 助鴻凌.....	觀面一的展發究研學科	
11 珏曾趙...Best Wishes To. Mr. H. H. Ling		
13	週七十六校母祝慶友校區地部南 會念紀誕華秩七長校凌暨慶校年	
15 誠家任.....	會衆慶校的市滬三	
17 周建單.....	記散遊春學同級廿民	
20 心鏡羅.....	年年樂歡	
23 者編.....	錦拾會晚樂音慶校	
29	絮花慶校會學同部南	
35 坦張.....	墨開隅海	文詩
39	函長校凌寄國賽自學同惠修徐	雁去鴻來
41	復康後病兄文鏡唐	
42	訊近所究研子電	訊近
43	訊友	
48	錄信徵	
53	錄紀議會	錄紀

第一二五期 目錄



禮壽元萬十獻恭學同體全表代長學位三耀鴻陳、東乃陳、滔仁張
金基「金學獎銘竹」充會本贈移後受接長校凌
受接表代人樹陳事理務常由會本



糕蛋層七開切笑含長校

母校第六十七週年校慶暨竹銘館命名揭幕

四月七日在電子研究所隆重舉行

教育部黃部長為機械工場啓鑰 陳樹人校友代表同學會致辭

本年母校第六十七週年校慶暨電子研究所竹銘館命名揭幕典禮，為方便遠道參加人仕，特改於四月七日星期日上午在新竹該所舉行。今年並欣逢凌前校長七秩華誕，雙喜臨門，與會者空前踴躍。臺北，基隆，方面校友偕眷屬乘坐十節火車專車於九時十分出發，專車中祝壽歌曲悠揚悅耳，沿途春光清新醒目，在愉快興奮中於十時半抵達新竹。中南部和新竹等地返校校友及政府首長地方嘉賓等亦於十時左右分別陸續抵達。電子研究所康寶煌，李恒鈞教授率同師生多人在站迎接，月臺上隨風招展的紅綢金字寫著「歡迎國立交通大學校友回家」幾個字，令人感覺無限親切。

電子研究所校區今年佈置得十分華麗美觀，飲水思源池前風光如畫，更有新竹女子中學六十人大樂隊助成，機械工場啓鑰儀式在十一點正開始，恭請教育

部黃季陸部長主持，黃部長啓鑰後，大家進入機械工場參觀一週，十一點一刻舉行的竹銘館命名揭幕是校慶紀念日的高潮，爆竹，掌聲，軍樂及歡笑中緩緩的揭開了紅幕，大樓正中頂端竹銘館三個金字巍巍永存，更是我交大千百師生對凌校長所致最崇高的敬意。

校慶紀念大會在圖書館二樓會議廳舉行，由凌校長與李所長主持，出席貴賓有黃季陸部長，陸軍理工學院方圻校長，新竹縣議會鄭火龍議長，新竹縣彭縣長，電研所全體教授，同學會常務理事陳樹人，王洸，樊祥孫，南部代表陳乃東，暨校友林致平、唐君鉞、徐世大、徐人壽、衛國垣、修城、陳樹曦、程欲明、汪寶書、徐名標、張志禮等二百餘人。學嫂偕同兒童多數均在校區自由參觀及話舊。



凌校長致詞 凌校長致詞 凌校長致詞

一年來電研所重要工作

電子計算機的運用

高真空微波管的製造

李熙謀所長擔任校慶紀念會的主席，李所長致詞如下：

黃部長、凌校長、各位貴賓、各位校友、今天我們舉行校慶，因時間不十分充裕，所以我想對過去學校有關的歷史方面統統不講，祇將最近一年來電研所

裡重要的工作，向今天在座的黃部長，各位貴賓和各位校友作一個很簡單的報告，我們交大電子研究所過去一年因為與聯合國特別基金會合作，所以有很多的計劃能夠推動，不但快而且很有成就，這一個計劃共有三年的時間，我們以前科學的設備大都是關於微波與電子通訊方面的，自從我們與特別基金會合作計劃推動之後我們有最可值得注意的兩種工作，一種是各位都聽到的一般人所謂的電腦，就是電子計算機，已經在去年開始運用，還有一個是高真空微波管製造，電子計算機運用早已很有效果的進行了，高真空微波管的製



張志禮學長在發表談論

造剛才開始，這二個計劃能够推動，完全是聯合國特別基金的幫忙，而能請到三位有名而很有經驗的美國客座教授來幫我們建設起來，所以能有這樣的成就，我一定要向各位校友提出來，是我心中最愉快的一點，無論在理論上，職責上，電子研究所辦的成功與失敗都是我一個人負這個責任，但是現在我們全體的校



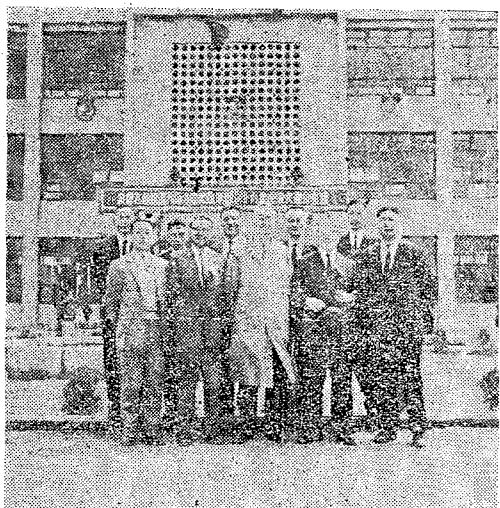
餐 聚



曦樹東與孫祥樊的中廂亭火

友都對我這個責任，尤其是美國方面的校友給我很大的幫助，現在在所執教的三位客座教授完全由美國的校友替我們請的，因為照例這個責任既不是所裡也不是校友的責任，應該是在日內瓦的國際電訊總署的責任，因為他是我們特別基金計劃執行人，但是他們一點不能幫我們忙，因為他們對學術方面的事脫節，沒有接觸，所以我們要特別感謝的一位是趙會珏校友，他幫忙最多，另外還有鄭鈞、王兆振、潘文淵三位校友也非常幫忙，現在紐約校友會裡有四個委員會，一個委員會是王兆振校友主持的，他就是對於電研所的

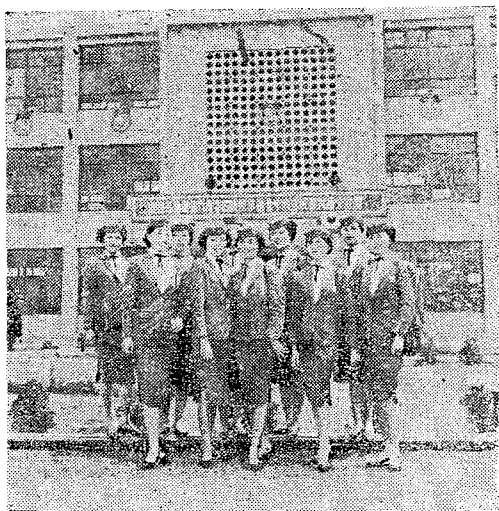
大會工作人員



前排：王作揆、陳樹人、林致平、陶德慶、翁兆慶
後排：李盛春、龔維奎、張壽岑、凌雲鵬、趙聖符

教育政策，教育方針的進行，研究工作的展開，加以負責計劃，他本身工作繁忙，但每個星期都有信札往來，所以我對於王兆振校友真是非常感謝，他雖是遠在海外，但對本所仍十分關心，還有一個關於經費方面的委員會，是由潘文淵校友主持，負責計劃經濟方面的幫助。關於本所各種教育問題由趙會珏校友主持，因此我剛才向各位校友報告在美國的校友這樣的幫忙，使得我覺得我的責任減輕不少，所裡將來的發

展不是我一個人的事情！我並不是推棄責任，使得我愉快的是所有的校友都在盡他們的力量幫助我們發展，當然電子研究所的創辦，開始時在臺灣的校友幫忙更多，如最近幾年電訊總局的錢公南、陳樹人校友。此外校友唐君鉞司令他特為新成立的機械工場贈送七部機器，已經在機械工場外邊陳列起來，我們非常的感謝他，這裡我順便向各位報告的王兆振校友，他不僅對本所學術方面研究發展，時時刻刻加以注意，一方



照玉姐小車快飛的務服會大為

面對於我們臺灣的經濟也有顧及，他時常與陶爾門教授通信，希望交大電子研究所高真空研究室成立之後，應該自己可以製造微波管，這個微波真空管現在美國正在計劃在這裡找到訂貨對象和市場，他希望電子研究所研究生畢業以後能夠留住他們在國內發展事業，要做到這點的話，將來一定在電子工業方面能有小規模開始的製造工業，使得他們一方面可以研究，一方面可以生產，那末這樣交大電子研究所才有意義，不是空空洞洞的辦一個學校，對於國內的經濟至少應有貢獻，所以我對他們在美國的校友這一種思想與指導，感覺百分之百的欽佩，他們儘管在美國，在國外的事情很忙，但是還注意到本所的前途，兼顧國內的經濟的發展，真是了不起，今天因時間不多，我僅作簡單的報告，使各位了解校友對我們各方面的幫忙，非常感謝。

校慶暨校長七秩華誕

母校 雙喜臨門

主席致詞後，凌校長講演開始，凌校長首先謙謝大家對他華誕的祝賀，並強調一個學校生日的值得重視，繼稱母校六十年來造就了許多工程，經濟，科學，管理的人才。今日爲了鞏固臺灣反攻大陸，必須有賴于科學的探求與技術的精進，電子研究所更應擔負起建教合一的工作，並盼望在座諸位努力于母校工學院的設立。最後懷述一遍對電子研究所的四點希望。

交大校友愛護母校及精誠團結 在國內首屈一指

來賓代表由陸軍理工學院方圻校長致辭，方校長強調交大校友的精誠團結與愛護母校的精神，在國內可算首屈一指，其原因在于交大教授多教壇知名之士，每以教育爲終身事業，畢業後的校友竭盡心力以發揚母校爲榮。電子研究所創設了四年，能有今日的成就與規模，實屬不易，並預祝電研所一年年的進步。



本屆正副總幹事陶德麟與翁兆慶

1 合師生全體力量謀獲得電子學術各項成就，2 與自由國家之高等學府聯繫合作並交換情報，3 分擔自由世界一部份電子發展之研究工作，4 推動自由中國電子工業之建立。(演辭全文見本刊第九頁)

電研所今日在臺灣建立的基礎 將是返回大陸，發揚交大精神的準備

凌校長致詞後，即請教育部黃部長致訓：黃部長開始即爲交大的校慶，竹銘館揭幕，凌校長的華誕三件事請致賀，他說交大以往在大陸有輝煌的成績與規模，大陸淪陷後，到了臺灣，交大在吾國的科學與工程上仍有很大的貢獻，建立了良好的基礎，應該儘量利用時間把它做成穩健的基礎，也就是將來返回大陸時怎樣發揚交大精神的準備。

代表新竹縣全縣民衆 歡迎交通大學在新竹復校

繼之新竹縣彭縣長應邀致辭，彭縣長首先對來參加校慶感覺榮幸愉快，並欽佩以往交大師生在國際的盛譽及對吾國建國過程上的貢獻，自從電子研究所在新竹縣創設以後，對該縣文風影響很大，鼓舞了千萬青年學子研究學問的興趣，不過覺得有一點遺憾的是研究所招收學生太少，希望交大清華兩大學能夠迅速復校，該縣在土地商榷上將予最大的幫助，彭縣長與議會鄭議長代表全縣民衆表示十二萬分的歡迎，願交大早日復校成功。



陳樹人學長代表校友會致詞

唐文治校長說：

「交大造就人才不僅是一種民族國家的範圍
同時應有世界性的眼光」
紀念會的壓軸是由同學會返校代表陳樹人校友致

辭，陳學長是今年同學會的常務理事，他演講內容如下：

李所長，凌校長各位長官，各位學長，一年一度的校慶，校友們很高興的回校團聚，今天又是這個好日子，今年返校還有一個特殊的意義，雖然我們在節目方面沒有寫出來，可是我們每個人都衷心借這個機會恭祝凌校長七十華誕，因凌校長謙辭祝壽，所以我們僅能在舉行校慶紀念典禮的時候，向大家高興的述說這個事情，表示我們慶祝的意思，談到我們校友回校的意義，本是很尋常的一件事情，不過在這個電子研究所而言又稍有不同，因為我們交大在國內是上海、唐山、北平三校相提併論的，目前在臺灣只有一個電子研究所，這僅不過是一個復校的先聲，剛才李所長已經說過了，同學會對於這件事情是非常的關切，海內外的同學都存着這種心理，在有形無形中對電子研究所負起協助幫忙的義務和貢獻，當初國防、教育、經濟、交通四部建議政府建立電子研究所的時候，我們全體同學無論是在行政手續方面，財務方面或者是學術方面，凡是能力所及的，時間所許的，無不竭誠以赴，今天能有這個成就，我們同學都認為是很榮譽與愉快的事情，在短短地四年裡，今天回校看到有很多的進步，在電子研究方面，去年向 IBM 租用電子計算機新型工具，今年又裝置完成「雷撒」研究設備，在建設方面增加了研究工場設備，在師資方面請到三位客座教授，都是很大的成就，同學會方面覺得

應該代表全體離校的同學，向在位的李所長及各位教授各位同學恭賀，記得我們在大陸的時候，滬校唐文治校長時代，常說的幾句訓詞，大意是「交大造就人才，不僅是一種民族國家的範圍，同時應有世界性的眼光，天生此才，在宇宙中間必有所用，所以交大造就人才應向世界性的途徑努力」。剛才凌校長會說，學術方面應該求對於世界有所貢獻，如何對世界有所貢獻呢？就是使這個世界人類能得到更文明與進化的一種生活，不是一種狹義的民族國家的佔有，或是強力和權利的擴張，是求達到教育學術提高的目的，這方面一定要從仁慈着手，道德開端。那末我們教育他人的子弟，愛護自己的同學，都存着兄弟父子的心理。所以交大能在這幾十年中在國內外大學忝列有名的學府，造就的同學都是孕育着任勞任怨，樸實負責，不屈不撓，堅定清高，一種獨特的風格，我們願以此勸勉在校同學，本人今天站在同學會的立場，特別謝謝政府及社會在過去對交大以及今天對電子研究所的支持，同時也希望交大復校給予優先的考慮。

校慶紀念會在掌聲歡樂中結束，全體舉行聚餐，飯點係鐵路局餐旅服務所供應，清潔可口，飯後校友三五成羣在校園中漫步或攝影留念。下午二時廿分十輛校慶專車駛返臺北，大家準備參加晚間在國際學舍的祝嘏音樂晚會了。

一、廢 鐵 賣 買
二、圓鐵、三角鐵、扁鐵

協 昌 五 金 行

地址：高雄市鹽埕區江西里新興街二五號

電話：五四三六三