

進行復大工作。

三、美洲校友會參加復大委員會，但並不另行推派代表為復大委員會委員，由總會職員負責聯繫工作，並于必要時成立諮詢委員會，集思廣益，向復大委員會建議並協助。

四、請即將赴臺之斐明龍學長代表本會向國內各方口頭報告本會對復大事宜之觀感及一般意見。

五、一俟復大計劃略有頭緒，立即進行復大基金之籌募。

× × × × × × × × × ×

紐約校友分會新任執行委員尹宓、施敏、陳榮淦及連任執委劉軒吾、劉貽瑾、褚瑞熙於一月六日與總會聯席會議時，改選職員，改選結果：

會長：施敏  
副會長：陳榮淦  
秘書：尹宓  
財務：褚瑞熙

### 交大美洲校友會舊金山區分會

## 聯誼聚餐會

日期：一九七一年二月二十日下午六時。

地點：舊金山美洲華僑工程學會會所

出席：葉樹滋、陸孝鏗、黃為棟、韓佩璋、陸恂如、符承禮、張乃賡、方開、盧賓侯、黃五如、林登、黃謙益、夏道師、陳啟源、陸伯助、葛守仁、徐修惠、蔣定正、孫志凱、陳步賢、張國華、劉建元、唐樹屏、楊裕球、陳乃東。

主席：楊裕球 紀錄：陳乃東

(壹) 播放 交大校歌及唐山院歌。

(並由在座各校友和之)

(貳) 主席報告：

(一) 最近校友胡興燮在臺因公逝世，敬請各位靜默一分鐘致哀。(全體靜默一分鐘)

(二) 本次交大校歌及唐山院歌錄音帶係臺北校友總會贈送的，特此致謝，至于尚缺之平院及商船



③型式：——電容器運轉型兩極感應電動機。

(二)抽水機

①最深吸水深度(自抽水機至水源水面之垂直距離) 7 公尺。

②最高揚水高度(自水源水面至最高出水口之垂直距離) 24公尺。

③出水量(全揚程12公尺時) 20公升/分

④吸水管與揚水管 $\frac{3}{4}$ 吋

三、特性：

本自吸式抽水機具有揚程(吸水深度+揚水高度+管內摩擦損失)愈低，出水量愈大，耗電量愈小之特性。

一、特點：

- ①無噪音，體積小，安裝容易。
- ②高轉速，出水量大，全揚程高達24公尺。
- ③裝有嚴密耐磨水封，不怕漏水。
- ④採用銅合金逆水閥，永無生鏽，失水之慮。
- ⑤堅固耐用之保護罩，永保安全、清潔、衛生。
- ⑥裝用耐熱精巧之東元E級馬達，運轉性能特佳。

二、規格：

(一)馬達

- ①電源：——單相110或220V，60Hz。
- ②出力：—— $\frac{1}{4}$ 馬力(200W)。



東元電機股份有限公司

TONGYUAN ELECTRIC & MACHINERY CO., LTD.

公司：台北市吉林路二十七號 / 電話：548631~5

OFFICE: 27, CHI-LIN ROAD, TAIPEI, TAIWAN CABLE ADD: TECO TAIPEI

院歌，因時間匆促，未能帶來，希望下一次集會時，可以得到，以便同時播放。

(三) 謝謝各位學長蒞臨，尤其學嫂們踴躍賞光並帶着下一代姪輩共聚一堂至感榮幸和歡迎，大家因工作忙碌謀面不易，希望今後本分會能多有集會，大家能多多利用此機會前來參加，彼此交誼歡敘，以散身心。

(四) 關於母校復大問題，前次會議以本分會名議將決議意見上函教育部鍾部長，經鍾部長復函詳細解釋，言詞至為懇切。(來函經由傳閱)

(五) 本次蒙林登先生和唐樹屏先生光臨實感榮幸，林先生係教授，唐先生係滬本部體育主任，敬請兩位師長對本分會多多賜教。

全體報以熱烈掌聲表示歡迎，然後由出席各位學長按座次起立自我介紹，掌

聲四起，氣氛溫暖，揚溢全場。

(參) 決議事項

(一)關於母校復大工作應如何協助辦理案：

決議：本分會繼續協助臺灣校友總會及美洲校友會致力母校復大工作。

(二)興建團體園舍以供退休校友團住一起案。

案由：校友旅美漸感退休後，應享有平靜愉快而不在孤零寂寞下生活，似應興建團體房舍，集中退休校友及眷屬于一堂，如是除私人房舍外另設有公共場所，以供公眾生活和交誼，例如公共餐廳、俱樂部、醫務室和花園等等。此種建議實應予以提倡，詳為研究以期實現。

決議：(1)建議以氣候最佳之舊金山地區為假想地以興建團體園舍。

(2)退休校友人數仍嫌無多，且年齡不一，分年退休估計為數並不多，似應以交大校友為優先，並聯合其他僑胞團體共同辦理之。

(3)應徵求全美各地校友意見，先向全美各地校友會徵求意見以便集思廣議。

(4)本分會應先成立委員會以便對此計劃加以詳細研究與推動。

當場推選：黃五如、楊裕球、陳啓源、蔣定正、徐修惠五位學長為委員，並由楊裕球學長為

召集人。

(3)紐約總會指示于一九七三年在西部召開全美校友會，應如何辦理案。

說明：東部校友有意前來西部舉行全美校友會，以便謀面歡敘，使東西大會合，藉可遊覽各地名勝共襄盛舉。

決議：(1)本分會至表贊同，並應聯合洛杉磯及丹佛區校友分會共同辦理，籌備此一盛大聚會。

(2)本分會歡迎在舊金山舉行。

(3)屆時並歡迎旅臺校友能賞光參加。

(4)函東部校友會請詳示意見再行研辦。

## 南星油漆行

漆 工 程  
噴 漆 招 牌  
油 漆

TEL:235223

高雄市成功一路 269 號

## 迎楊裕球學長蒞台

編 者

諸位請帶上老花眼鏡，仔細欣賞本文這張照片，全是翩翩少年，風度瀟灑，當中還有一對佩花穿西裝的新人，這是楊裕球學長與周雅貞女士的結婚攝影。

照片上的風度翩翩的少年們，從右邊看過去，是熊固盈學長（現在美），後排中間是楊中幹學長，新人兩傍是歐陽與楊祚德學長，其餘幾位就叫不出名姓了。

大多是民卅二級土木、礦冶的同學。記得當年抗戰時在平越，只要是在學校行婚禮，是有一套固定傳統的禮儀，證婚人一定要請道貌岸然的C.C.羅，雙方家長大多是系主任王鈞豪、顧宜孫兩位博士代表，而介紹人則一定是由羅河、李汶兩位講師榮任，至於男女賓相則就地取材，隨時不同，我記得楊學長結婚的男賓相是羊秋林學長，女賓相是我們管理系的陳亞，尤其楊學長還是集團結婚，另一對是級友王金富學長，當年可算別開生面，所以更為熱鬧，幾乎全校師生都是嘉賓，我們也恭逢其盛，楊中幹學長是婚禮的總幹事

，所以特別保存了這張照片。在廿八年後的今天，在寶島歡迎楊裕球學長來臺的盛宴上，由楊中幹學長珍藏了這樣久的一張楊裕球、周雅貞結婚攝影，的確是難能，而可貴。

大家由楊學長結婚照片談到今日楊學長在美國的成就，也談到他對臺灣去的同學以及下一代熱誠的照拂，莫不贊譽備至，飯後由楊學長閒話在加洲一起工作的同學們的近況。

一、林同棧學長：林學長已是享譽國際的工程學家，無庸贅言，他目前所抱的人生哲學是為自己的興趣而工作，不必受錢的奴役，阿拉斯加的白令海峽可能要造一座橫跨海峽的橋樑，有關方面正在與林學長接觸，可能他有興趣從事這項空前的工程。林學嫂是舞蹈專家，所獲獎章盈室。他們家中特造有舞廳一大間，以供朝夕練習。

二、陳乃東學長：陳學長才去了美國三四年，此