

台灣區流體傳動工業同業公會民國 110 年度「終身成就獎」 朝陽油壓機械股份有限公司 邱水來董事長得獎感言

林理事長，黃前理事長，游前理事長，高常務監事，許總幹事，各位長官，各位來賓，各位理監事，各位顧問老師，各位會員代表同業先進們，大家好！感謝公會的肯定，重視與安排，今天頒贈「終身成就獎」給我，讓我感到非常榮幸，在此發表受獎感言。

我邱水來，民國 39 年出生，今年 72 歲。民國 66 年結婚，有一個美滿幸福的家庭；民國 67 年，創辦了「KOMPASS 朝田油壓公司」，生產及銷售油壓零元件，已經進入第 44 個年頭了，目前仍為國內外廣大的客戶提供產品及服務；民國 76 年，開始參加空油壓聯誼會的活動，歷經 3 年，於民國 79 年，與同業先進成立了「臺灣區空油壓機器工業同業公會」，現在更名為「臺灣區流體傳動工業同業公會」，已經進入第 32 個年頭了，目前正在蓬勃發展中。今天得到這個大獎，我要感謝家人的信任與支持，公司夥伴們的認真與努力，公會各屆理事長，理監事，顧問老師們，以及總幹事與會務人員的付出，這個終身成就獎是屬於我們大家的。

今天由我來說明當初公會成立的背景與相關事項，歸納為四個因素。

1. 天時：民國 70 年代，臺灣的工業已經初具規模，再加上十大建設後，臺灣各項產業升級，包括機器工業，以及相關空油壓零元件，也迅速地發展起來。另外，民國 76 年剛好臺灣地區解除戒嚴，政府對民眾集會結社的管制也變得開放寬鬆，形成了我們組織同業公會的最佳時機。
2. 地利：當時已經有了日本以及歐美的知名空油壓廠商，來臺灣設立分公司推廣空油壓產品，也設立了 OEM 的合作工廠，促進臺灣油空壓產業的發展，尤其在台中是業界最集中的地區，而且交通方便，形成了一個推動成立「工業同業公會」的最佳地點。
3. 人和：空油壓零元件的同行廠商，彼此間都很友善的交流，討論技術與行業的發展。我們由聯誼會開始（由認同本行業的業者所組成），當時空油壓前輩，如賴文六老師等人的建議，為了業界的發展從長計議，轉而成立同業公會的籌備會（必須有工廠登記證的生產廠商所組成），雖然性質有所差異，還是更能取得業者的共識與支持。所以在民國 79 年成立公會時，順利通過。
4. 對策方法：當時申請「臺灣區空油壓機器工業同業公會」時，管轄單位行政院內政部要照會「臺灣區機器工業同業公會」，因為機器公會中已經有一個「空油壓專業委員會」，所以無法同意。因此，我們請教了內政部社會司司長，他指導我們應具文加以說明，我們是以空油壓零元件為主，他們是以機械整機為主，並列舉日本，美國，歐洲先進國家同性質的公會為佐證，幾經溝通，終於在民國 79 年 2 月底獲得行政院內政部批准籌組「臺灣區空油壓公會」。

我也談談公會成立之後，由草創時期到會務正常運作，以及目前蓬勃發展的情況。民國 79 年 2 月依據內政部公函准予籌組公會，馬上在 3 月份於台中召開發起人會議與第一次籌備委員會議，通過了章程草案、籌備委員會名單以及籌備會會址。緊接著在 6 月底召開了成立大會。在不到四個月的時間內，快速的促成公會正式成立。公會成立之初，包括會址，會務人員，運作基金，都由熱心的會員廠商贊助及支援。由於缺乏會務的經驗與歷練，會務推動遲緩。於民國 81 年初，我特地再到內政部社會司尋求幫忙，由社會司司長推介了高鳴翔先生擔任總幹事一職。高鳴翔先生有處理公會事務豐富的經驗與歷練，到任之後，隨即召開小組會議，發動核心會員募捐，成立基金，接下來擬定工作綱領，租下臺北市世貿中心 3 樓的展示間兼辦公室為會址。並聘任會務人員，分別負責行政，展會，以及專案計畫的工作。由於他們都有公會的會務處理經驗，公會的運作很快就正常運作起來，由於早期由高總幹事奠定了穩固的基礎，辛苦地走過了創會期，接著在第二屆曾繁昌理事長，第三屆的黃景成理事長... 等各屆理事長、理監事、公會顧問們的支持與奉獻，還有高總幹事與會務人員的認真經營，我們的會務不斷地成長，到現在已經擁有並進駐到美輪美奐的大樓。而且，多年來獲得行政院評定為特優級別的工業同業公會，目前正與世界各國的同業公會密切往來，參與了國際性各種專業展覽會、專業研討會，以及各項重要活動，所有的會務都正在蓬勃發展。

時間過得很快，我們的公會已經邁向了第 32 個年頭，目前正由第 11 屆的林坤淵理事長，本屆的理監事，我們公會的顧問老師們，以及現任的許麗玲總幹事與會務幹部，繼續領導公會進入更高的境界。在此，誠摯的祝願我們的公會更加繁榮昌盛。

最後，再次感謝各位 32 年來，對公會的熱心參與以及大力支持與奉獻，敬祝各位身體健康，事業發達。