

李總統與水試所

編輯部

李總統登輝先生卸任前的全國巡迴感恩之旅活動，於4月19日下午由宜蘭轉到基隆，首先抵達海洋科技博物館籌備處位於八斗子的海濱工作站，隨後前往八斗子公園鳥瞰整個海博館預定地，接著於3時30分蒞臨本所，由廖所長親自接待。

李總統一行首先來到7樓國際會議廳，參觀李總統擔任農復會技正到行政院政務委員、台灣省主席、總統等職位期間，巡視本所的歷史鏡頭所製作的「李總統與水試所」相片展。其中有一張是李總統擔任農復會技正時代，前來東港分所視察，由當時擔任分所長的廖所長陪同接待的照片，照片中兩人正值青壯年，為台灣農漁業貢獻心力，李總統駐足在自己當年的歷史照片前凝視良久。

廖所長在歡迎會上說出一段陳年往事，民國65年，他獲得行政院首屆「傑出科技人才獎」時，當時擔任政務委員的李總統就極力主張除了獎章外應給予研究人員獎金，在他的努力爭取之下，決定獎牌外頒發獎金，因而首屆得獎者於第2年補發到20萬元獎金。廖所長表示希望關心農業的李登輝總統退而不休，將「民主先生」的名聲傳播到國外。

李總統當時聽到這一段故事，興高彩烈地指出，當時研究人員的收入是那麼的微薄，尤其支持研究者的夫人們的辛酸，他瞭解得很清楚，他覺得他作了一件很有意義的事情。他又指出，21世紀是科技的時代，特別是生物科技，

除了技術要加強外，制度也要跟著改變。漁業界人士應派人到日本取經，在國際化及地球村的時代，不當的漁業法規要鬆綁，除了持續加強研究外，政策也應該更加宏觀。

李總統隨後參觀5樓圖書室、電腦中心、水試一號試驗船及一樓水族展示室，並與本所同仁合影後離去。

4月29日李總統登輝先生偕夫人曾文惠女士抵達澎湖，澎湖縣賴縣長峰偉、立委林炳坤、許素葉等地方民意代表前往馬公機場迎接，行程首站蒞臨本所澎湖水族館參觀，由蔡館長萬生親自接待及擔任解說，縣內各級民意代表亦陪同欣賞澎湖的海洋生態多媒體簡報。對於水族館兼具研究、教育、遊憩等功能並展現地方特色，李總統頻頻點頭表示讚賞。李總統神情專注地參觀各種海洋生物，當他目睹悠遊在大洋池中的「燕魷」時，笑稱牠是水中「轟炸機」，引得大夥兒發出會心的一笑。

李總統卸任前的感恩之旅遍及全國各地，行程中他特地安排蒞臨本所及澎湖水族館巡視，足見李總統不僅重視台灣的農業，對漁業也非常關心。李總統的蒞臨也顯示他肯定水試所多年來在漁業發展上所做的貢獻。李總統對本所的勉勵以及對漁政單位的期許，水試所同仁將永銘於心。在此，我們僅以數張珍貴的照片回顧李總統與水試所相關的歷史片斷，作為本所全體同仁對李總統的敬愛與感懷之意。

農復會時期



60.06.05 李總統任職農復會技正時代，視察剛成立之東港分所，聽取廖分所長如何利用在被荒廢的海水浴場興建養蝦試驗設施

省主席時期



71.04.03 李總統任職台灣省主席時代，由農林廳余廳長玉賢、屏東縣邱縣長連輝陪同，視察東港分所

總統時期



78.05.22 李總統主持總統府五月份 國父紀念月會，廖所長報告「我國的水產業及水產研究之成果、現況與展望」



80.05.04 「中日文化差異研討會」與會之中日雙方代表一行 15 人晉見 李總統。廖所長於研討會中發表「水產行政、研究および教育より見る日本の水産、台湾の水産」乙文



80.10.30 李總統由連省主席、台大孫校長、農林廳余廳長、徐副廳長陪同蒞臨台大農業陳列館，參觀本所主辦之台灣省農業試驗研究成果展，由廖所長介紹說明



80.10.30 李總統由連省主席、台大孫校長、農林廳余廳長、徐副廳長陪同蒞臨台大農業陳列館，參觀本所主辦之台灣省農業試驗研究成果展，由廖所長介紹說明



82.04.24 李總統蒞臨總所視察，廖所長稟報當前水產業所面臨的困境，隨後引領李總統等貴賓一行參觀漁業、加工、生物展示室以及國際會議廳暨試驗研究成果海報



82.04.24 李總統參觀後與同仁們合影留念



82.07.16 李總統蒞臨澎湖分所白沙養殖場，巡視澎湖水族館興建工程，陳分所長春暉向總統簡報，並作現場解說，隨後參觀小型水族展示室。



82.07.18 李總統蒞臨東港分所，蘇分所長茂森及同仁列隊歡迎



87.01.08 李總統由農委會彭主任委員作奎、農林廳陳廳長武雄等陪同蒞臨台南分所視察，由丁分所長雲源現場解說

卸任前感恩之旅



89.04.19 卸任前感恩之旅蒞臨本所視察



89.04.19 參觀圖書室



89.04.19 參觀水試一號



89.04.19 參觀本所水族展示室



89.04.19 與全體同仁合影留念



89.04.29 李總統伉儷至澎湖水族館視察，由蔡館長萬生現場說明



李總統與本所當選國際同濟會歷屆十大傑出農業專家合影



84 年度當選人蘇茂森



85 年度當選人余廷基



86 年度當選人廖學耕



87 年度當選人蔡萬生



88 年度當選人丁雲源