

【傑出系友—行政院環境保護署毒物及化學物質局 謝燕儒 局長】

傑出系友表揚當天由邱國書系友(系友會常務理事，現職為行政院環境保護署土壤及地下水污染整治基金管理會副執行秘書)為我們介紹了謝燕儒系友。邱國書系友與謝燕儒系友目前皆於行政院環境保護署服務，即使在就學期間沒有重疊，但因著農工系的血緣在工作上相遇相識，同樣農工系畢業、同樣從事環境保護工作，感覺特別不同！

謝燕儒系友在公務機關服務 32 年，幾乎環保署每個業務單位都待過，致力推動臺灣污染防制及加強臺灣化學物質源頭管控制度等重大政策之擬定與推動，曾榮獲「孫運璿學術基金會」97 年度(第 13 屆)傑出公務人員獎，目前於行政院環境保護署毒物及化學物質局擔任局長一職。邱國書系友笑著提到謝燕儒系友為 PM2.5 先生，因其民國 98-103 年在環保署空保處擔任處長時擬訂了許多法規，其中最為人所知的 PM2.5，就是其任內納入空氣品質標準中，便開始紫爆，空氣污染問題也因此逐漸受到重視；邱國書系友也提到，謝燕儒系友在工作上，只要認為是對的事就一定要去做，而溝通協調則是最重要的！謝燕儒系友會走上環工之路，是因於農工系就讀時徐玉標老師的一句話：「我們現在的灌溉水的水質都受到一些污染的影響」，這句話讓謝燕儒系友感到十分困惑，並決定深入探究，因而一頭栽入環工領域，也在環保署服務至今。

謝燕儒系友認為大學的時候只要有了一個觀念後，就會影響一個人一輩子，並認為目前生工系系上的發展方向是很正確的，尤其是在氣候變遷與調適方面，而現在回過頭想想，當時念農工系也是一樣的。他也感性地提到，宇宙這麼大、無窮的空間與時間，為什麼這一刻大家能夠在這裡聚在一起，認為這樣的因緣關係實在不可思議，看到在座的師長、同學、學長、學弟妹們彷彿回到之前學生時期，當年在農工系讀書時的回憶及景象歷歷在目，對於這樣的因緣感到十分珍惜。

最後，謝燕儒系友除了感謝在座的師長們，也很感謝大家給予他這樣的機會，也期許在工作上系友們能夠互相幫忙、互相提醒與互相指導。

2021.11.13 110 年度傑出系友表揚—水工所 4 樓 406 視聽教室—

※其他傑出系友介紹將陸續推出，敬請期待~~

獲獎者



謝燕儒 系友

1985年畢業於本系大學部

現職：行政院環境保護署毒物及化學物質局 局長

其他經歷：

- 行政院環境保護署 主任秘書
- 行政院環境保護署 技監代理主任秘書
- 行政院環境保護署空氣品質保護及噪音管制處 處長

傑出事蹟：

- 於民國83年至88年任職環保署環境檢驗所科長期間，負責「國家環境檢驗大樓」興建計畫，貫徹長官政策以「綠建築」方式規劃該辦公園區，除了全區以本土樹種綠美化之外，以鋼結構及半預鑄式節能減碳方式施工，並規劃完善之廢棄物資源回收處理設施、廢污水處理設施及中水回收系統，該工程目前亦成為環保署中樞辦公園區，環境檢驗所及環境保護人員訓練所兩個機關都在該辦公園區內，負責環境檢驗管理及進行環境保護人員訓練工作，為我國環境保護工作的重要據點。此外，更於民國90年獲內政部建築研究所依行政院頒布的「綠建築推動方案」授頒「綠建築標章」七大指標系統（當時最高指標），包括「綠化」、「基地保水」、「水資源」、「日常節能」、「二氧化碳減量」、「污水垃圾改善」，為我國第一件公有建築物獲此榮譽。
- 民國89年7月高雄縣旗山溪發生不肖廠商棄置廢溶劑事件，影響大高雄地區數百萬民眾飲用水安全，協調相關單位持續檢測供水系統飲用水水質並即時發布檢測結果，指導民眾如何確保飲用水安全，使該次事件不致影響民眾健康，在環境風險管理貢獻至鉅。
- 致力推動台灣污染防治，規劃台灣(醫療)廢棄物處理重大政策，加強台灣化學物質源頭管控制度，推動我國綠色永續建設以保護家園，曾化解台灣生態危機。
- 曾榮獲「孫運璿學術基金會」97年度(第13屆)傑出公務人員獎。

