

水環週展示專題成果

學習新視界

【記者王俊文淡水校園報導】本校水環系於5月30日到6月4日在新工學大樓3樓中庭，舉辦一年一度的水環週，本次展出水環系所之實驗室中的專題與實作。在專題研究的部分，展出的主題有：旗津海岸保護工程對地形變化之影響分析、探討泳波在斜坡之溯升等，而實作方面則展出MBMBR (moving bed membrane bioreactor)、電結晶去除磷、高壓電混等成果內容；同時現場也舉辦水環系下一屆正副會長的選舉投票。法文二翁嘉蔚表示：「平常不會去研究或接觸工學院的專業知識，而這一次看完水環週所展示的研究成果和專題，讓我更了解那些平常不會去特別深入的工程方面知識和運作方法。」

2020/04/04



水環系於5月30日到6月4日在新工學大樓3樓中庭舉辦水環週，展現水環系所之實驗室中的專題內容。(攝影／施宥全)