

朝陽、復盛產學簽約 高科技處理廢水達綠循環



朝陽科技大學校長鄭道明致詞。



朝陽科技大學校長鄭道明（左）、復盛股份有限公司東亞區銷售總經理陳隆勛（右）、代表雙方簽訂產學合作備忘錄（MOU）。



與會貴賓共同合影。

水情持續拉警報，目前全台21個水庫，就有17水庫蓄水率不到50%，其中10個水庫低於20%。為因應缺水危機，善盡企業社會責任（CSR），25日復盛股份有限公司東亞區銷售總經理陳隆勛特別捐贈價值150萬元之「真空蒸餾處理廢液設備」，由朝陽科技大學校長鄭道明代表接受，雙方並簽訂產學合作備忘錄（MOU），致力推動聯合國永續發展目標（SDGs），共同培育優秀環境管理菁英。

朝陽科大校長鄭道明表示，復盛股份有限公司為跨國性壓縮機製造集團，朝陽很榮幸能成為產學合作夥伴，「真空蒸餾處理廢液設備」兼具環境保護暨永續發展之理念，經實驗證實廢液濃縮比例可達到20:1，即平均每20桶的廢水經過處理可大幅減量為1桶，其餘19桶蒸餾出來的水分亦可再回到製程設備循環，回收再利用，不但降低事業廢棄物高額處理成本，更能達到節能節水之效益。

朝陽科大環境工程與管理系主任章日行表示，十分感謝復盛股份有限公司捐贈這套高效率、低耗能的「真空蒸餾處理廢液設備」，在講座教授鍾任琴的引薦促成下，結合台灣快密刀公司，讓環境工程與管理系能將設備應用於污水處理相關教學、研究、實習與服務等面向，成就更多優秀工程人才，為社會做出貢獻。

https://money.udn.com/money/story/5723/5342957?utm_source=moneymobile&utm_medium=share