

市長序 |

高雄市長 陳菊

港都以重工業起家，撐起許多家庭的經濟，長期以來卻也將汙染留在高雄，如何取得經濟與環境之間的平衡，始終是 21 世紀全球城市所尋找的方向。

過去我們慣於以線性經濟來思考，為創造產品而不斷產出廢棄物，最終耗盡資源又造成汙染。世界經濟論壇與麥肯錫顧問公司、艾倫·麥克阿瑟基金會合力發表了一份研究報告，說明循環經濟可在五年內創造 5 億美金的淨收益、10 萬個新工作，並避免 1 億噸的原料浪費。可見循環經濟能夠帶領城市與企業創造不一樣的新格局。

「循環經濟」是新政府「五加二產業創新政策」之一，可以將工業生產過程產出的氣體、固體、熱氣重新回收再利用。德國柏林 EUREF-campus，就是將百年歷史的煤氣工廠改建為綠能環保示範園區，成為德國由化石燃料轉變為永續綠能改革的標誌。高雄市也是石化重鎮，「循環經濟」不但能減少成本，也減少汙染。

全球諸多城市已有循環經濟的實例，而且適用各種產業；高雄市中鋼、石安牧場在推行循環經濟也有相當的成效，並與周圍產業共生共榮，是外界可以學習的標的。本期城市發展半年刊藉由對國內外循環經濟實例的認識，我們企盼高雄市未來能朝此一新產業方向邁進，共創經濟與環境雙贏！

