



手指揸著眼在字裡行間探險
或沉思悠悠低谷，或停頓蒼鬱林道、或勇闖巍峨山巔
哪一段都可以是起點
有風的時候 便讓它拂上滴了汗的臉
走過崎嶇，就能讀享蔚藍晴天。

\\天下雜誌

Library Weekly News

發刊日期：99年5月11日

期數：98下第十二週

發行單位：教務處

重要訊息公告

★5/10(一)起，高三生暫停借閱，請於5/17(一)前歸還所有借閱的書籍、期刊及多媒體資料！

借閱排行榜

1. 實驗三忠
2. 觀光二忠
3. 汽車二忠

新進圖書

- 新紀元(第171期)
- 好健康(第12期)
- 今日合庫(第424期)
- 好心肝(第50期)
- 警光雜誌(第645期)

更多新書請至圖書室網頁查詢
<http://www.knvs.tp.edu.tw/>
/圖書室

從爭地到還地，與洪水共生

資料來源：天下雜誌(第443期)



極端氣候不讓台灣喘息。大陸吹來沙塵暴，創下台灣歷史新高紀錄。面對全球性的氣候變遷，各國有不同的回應。

《與大自然和好》

屏東縣春日鄉躲過八八風災是台灣環境未來的示範教材。

屏東是氣候變異下受創最深的地方政府，在一片脆弱的山區，走過顛簸河谷便道，竟然出現一個世外桃源。比起高屏溪中上游坡地嚴重的坍方，這個力里溪河谷的兩側山坡，卻相當完整。三年前在縣府的帶領下，實行禁止砍伐林木、退耕還林，以每公頃二至六萬元不等，補貼鼓勵原住民保留林木十年，不僅避免了原始林被砍伐，也因此保護了兩側的坡地。三年來，共保留林木三百公頃，政策也獲得原住民的支持與認同，這裡現在是屏東縣政府最新發現的紫斑蝶保育地。

《爭地到還地，「與水共生」新思維》

面對全球性的氣候變異，治水大國荷蘭也有了新思維。以前，全世界都來荷蘭學抽水；現在，大家都來看荷蘭如何與水共生。

荷蘭，這個最擅長「與海爭地」的國家，從十五年前萊茵河氾濫，二十萬人撤離家園，到最近歐洲的嚴冬酷暑。讓務實的荷蘭看到了氣候的極端變異，也預測未來將面對海平面上升，河水暴漲的命運。這促使荷蘭治水政策大轉彎，

以合作取代對抗。學習接受水患，是荷蘭治水思惟最大的改變。提出「綠色適應」的觀念，包括拆除人為障礙、還地於河；而居在在河邊的農民，也要適應大水將是家裡的「常客」，大自然不是敵人，而是共同生活的朋友。

《因應氣候變遷，擬定國土政策》

同時，荷蘭是最早針對氣候變遷擬定國土安全戰略的國家，其中不僅有完整的國土規劃與治水政策，就連二一〇〇年的氣候模擬都巨細靡遺。例如為了適應暴漲的河流，荷蘭人打算花二十二億歐元（一千一百億台幣），還地於河，讓原本束緊咽喉的河道，重新呼吸。而過去以「堤防壩堵河流」的治水政策，也轉向為三個層次：水患防禦、因應洪水的都市空間規劃、和災後復原。

過去一百多年來，都市有三種方法成長：第一個方法是電梯的發明，讓人們可以居住在空中，垂直城市讓都市成長更快速。第二種發明是地下城市，在天氣寒冷的大都市，許多地下購物商城已是我們生活軌跡的一部份。第三種方法，也是二十一世紀的城市，是水上城市。

聞名世界的「漂浮屋」計畫就是因應洪水新都市空間計畫的一環，荷蘭的漂浮屋，遇到春季融雪，或是夏季驟雨，就會浮起來。而漂浮屋其實只是水上城市夢想的一小步，未來漂浮郵輪港、漂浮公寓、甚至漂浮城市都將逐步實現！治水，對荷蘭人來說是國家大事，政策都由中央政府裁定預算，由上而下貫徹。

人類最終還是要還地給大地，尊重大自然法則，創造出與大自然共生的方式，而不再是一味破壞、無止盡地予取予求！

智慧小語



人類現在所擁有的一切都是取自於大地，
而最後也終究要回歸於大地。

諾貝爾文學獎得主 賽珍珠