



李騏廷 理事長的話

荒野的守護與實踐（一）

各位親愛的荒野夥伴們：

最近看到一則有趣的新聞，國內某大學師生設計出一款具有內部螺旋形狀的「可分解熱塑性澱粉塑料瓶蓋」，在瓶蓋自然分解之前，不但可以做為寄居蟹的家，也因為其材料特性，既使海鳥誤食，也不會因為無法分解而死亡。這項創新發明，獲得 2022 年韓國 WiC 世界創新發明大賽的金牌也同時獲得專利。

單純以創意人的角度來看，這一款瓶蓋設計，具備新奇的點子、趣味的造型和解決問題的態度，的確是實至名歸的金牌作品。然而，站在荒野人的角度，大家一定會覺得哪裡怪怪的？為什麼寄居蟹要使用塑料瓶蓋做為庇護所而非海邊的貝殼？通常我們想要解決一個持續性的問題，大概可以兩個方向下手，一是從前端防止問題的發生；一是從後端消除問題帶來的影響。就上述的例子而言，以人造的塑料貝殼來提供寄居蟹庇護屬於後者，作法有創意、符合潮流能創造話題，也確實有機會解決寄居蟹無家可歸的燃眉之急。

有趣的是，如果真的執行這個方案，也就意味著我們必須置放大量的塑膠瓶蓋在海灘供寄居蟹取用，如此一來又會創造出另一個問題。當我們回頭看寄居蟹無殼可歸或海鳥誤食塑膠瓶蓋等問題時，可以很輕易的發現，問題的根源只是來自於人類過度撿拾貝殼及隨意棄置塑膠垃圾而已，根本無需先進科技或高深技術輔助，只要一點感同身受的同理心及一個簡單的行為改變就能解決。觀念不會無中生有，既定的觀念也不會輕易改變，因此，更體現推動環境教育的重要性。

荒野人透過解說導覽、推廣演講等方式，不斷的與民眾溝通，告訴大家「天然仍尚好」！我們所做的一切，正是試圖從前端來防止問題的發生。收效可能很慢，過程中，或許有失望、有挫折。但是請大家不要氣餒，防患於未然永遠比亡羊補牢來得有效。我們堅定的相信這是一條正確的道路，荒野人未來仍會以環境教育為手段，持續為棲地守護做出努力與貢獻。🌱

A handwritten signature in black ink, reading '李騏廷'.

理事長信箱：FAX:(02)2307-2538

E-Mail:sowchair10@wilderness.tw