

胡潔媚副主任分享文章：

天蛾繭的結構非常特異，一頭是一條細管，一頭是一個球形的囊，很像試驗室中細頸瓶。當蛾出繭之時，必須從球形囊那裏爬過那個極細的管兒，然後才能脫身，飛翔空中。牠的身體這樣肥大，那條管兒這樣細小，人人都會希奇，怎樣能殼出來呢？一定碰見多少難處，花費多少心機與力氣。據生物學家說，牠在作蛹之時，翅膀萎縮不發達；脫繭之時，必須經過一番掙扎，身體中的體質才能流到翅膀中去，兩翅才能有力飛翔空中。

一天，恰巧德仔看見那隻久囚的蟲兒開始活動了。整個早晨，他忍耐等在旁邊察看。牠在裏面奮力掙扎，還是不能進前絲毫，似乎再也沒有可能出來了。最後德仔的耐心用盡，就用一把小剪刀，把繭上的絲剪薄了一些，讓牠出來可以稍為容易一些。

一會兒，蛾兒很容易的爬出來了。可是身體反常地臃腫，翅膀反常萎縮。他在旁邊等候，想要看牠徐徐伸展翅膀，顯露細巧精緻的彩紋。豈知大失所望，他的幫助反成禍根。可憐的蟲兒，非但不能撲牠帶虹翅翼，飛翔空中，呈現牠那完全美麗，卻是很痛苦的爬了一會，掉在地上死了。

許多時候，我們在成長的過程中會遇到憂愁、困苦、艱難，覺得很不容易經過，希望能有捷徑可走，但原來這些都是一種磨練和學習，讓我們得以成長，就如那天蛾要經過幾番掙扎，才可以脫繭而出，展翅高飛。