

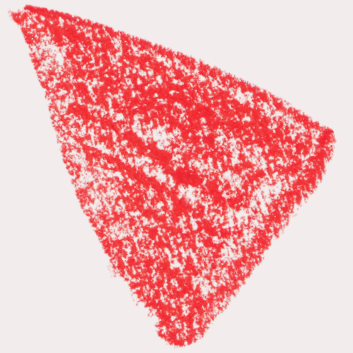
那些生物告訴我們的事：

- 1、除了自己，成為不了別人。
- 2、強迫「不一致」變得「一致」，只是自討苦吃。
- 3、不是要做出「區別」，而是想製造「差別」。
- 4、糟糕的不是你，你可能只是待錯了地方。
- 5、每個人都有很多面，我們並沒有那麼單純。

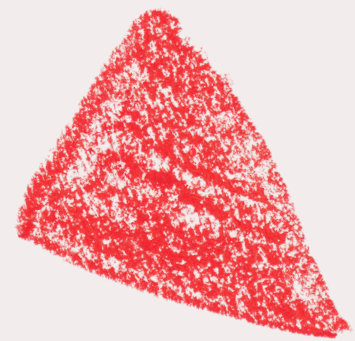




什麼是「個性」？



生物的「個性」是DNA的無限排列組合，也是生存所需的能量獨一無二，你一個生命只會經歷自己，每個生命都只會成為自己。





什麼是「普通」？

人類的大腦不擅長處理「很多、不一致」，所以會盡可能將事物排序、比較、均一化。然而，自然界是沒有順序、不分優劣的，在生物的世界，「不一致」才有價值。





什麼是「區別」？

地球上所有的生物，都是由一個小小的單細胞生物演化而來。萬物本沒有分界，但人類自己創造了分界，為所有生物取了名字、做出區別。





什麼是「多樣性」？

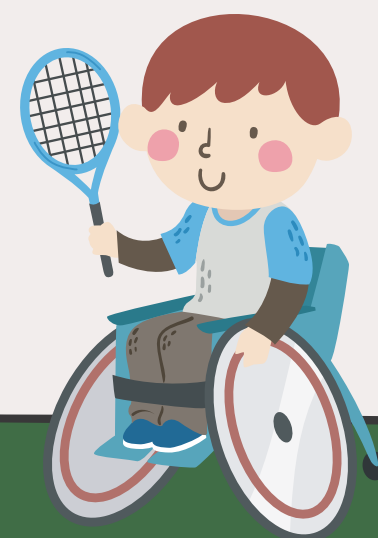
「只有第一才能活下去」，是自然界的最高法則。但自然界卻存在各式各樣的生物，這代表所有生物不需要競爭，也能分棲共存，各自找到獨擅勝場的立身之地，享有「第一」的位置。





什麼是「自我」？

圖鑑是人類製造的產物，記錄或許只是人類自以為是的意見。雜草不會照著圖鑑生長，是它最大的魅力，看到雜草恣意地生長、自由地開花，不理會人類任意決定的規則和「應該如何」的幻想。





什麼是「勝利」？

勝利者不需要改戰略，失敗者需要重新思考戰略、改變，所以許多劃時代的演化變遷，往往都是由失敗者造就的，故反覆進行小型的挑戰，承受小規模的失敗，或許才是最重要的。





什麼是「強大」？

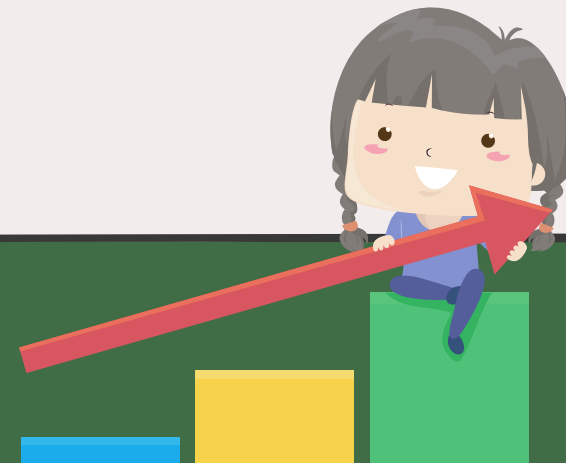
自然界是很有意思的地方，因體型較大或擅長競爭的強者，不一定會勝出。強大其實有很多形式，無法簡單地加以定義。





什麼是「重要的事」？

對植物來說，最重要的是開花結籽。雜草被踩踏後，不會重新站起來，它會試著橫向發展、縮短草莖，或把根扎得更深，設法完成繁衍生息的使命。「即使不斷被踩踏，也不忘初心」，這才是真正的雜草精神。



什麼是「活著」？

萬物生長方式各不同，如每株雜草都向著太陽伸展莖葉。人類是看著前方生活，當我們望向太陽，感覺到腳底湧出滿滿的力量，或許那正是雜草感受到的「生命力」。



那些生物告訴我們的事：

- 1、除了自己，成為不了別人。
- 2、強迫「不一致」變得「一致」，只是自討苦吃。
- 3、不是要做出「區別」，而是想製造「差別」。
- 4、糟糕的不是你，你可能只是待錯了地方。
- 5、每個人都有很多面，我們並沒有那麼單純。



索書號
362
8646
033940

