



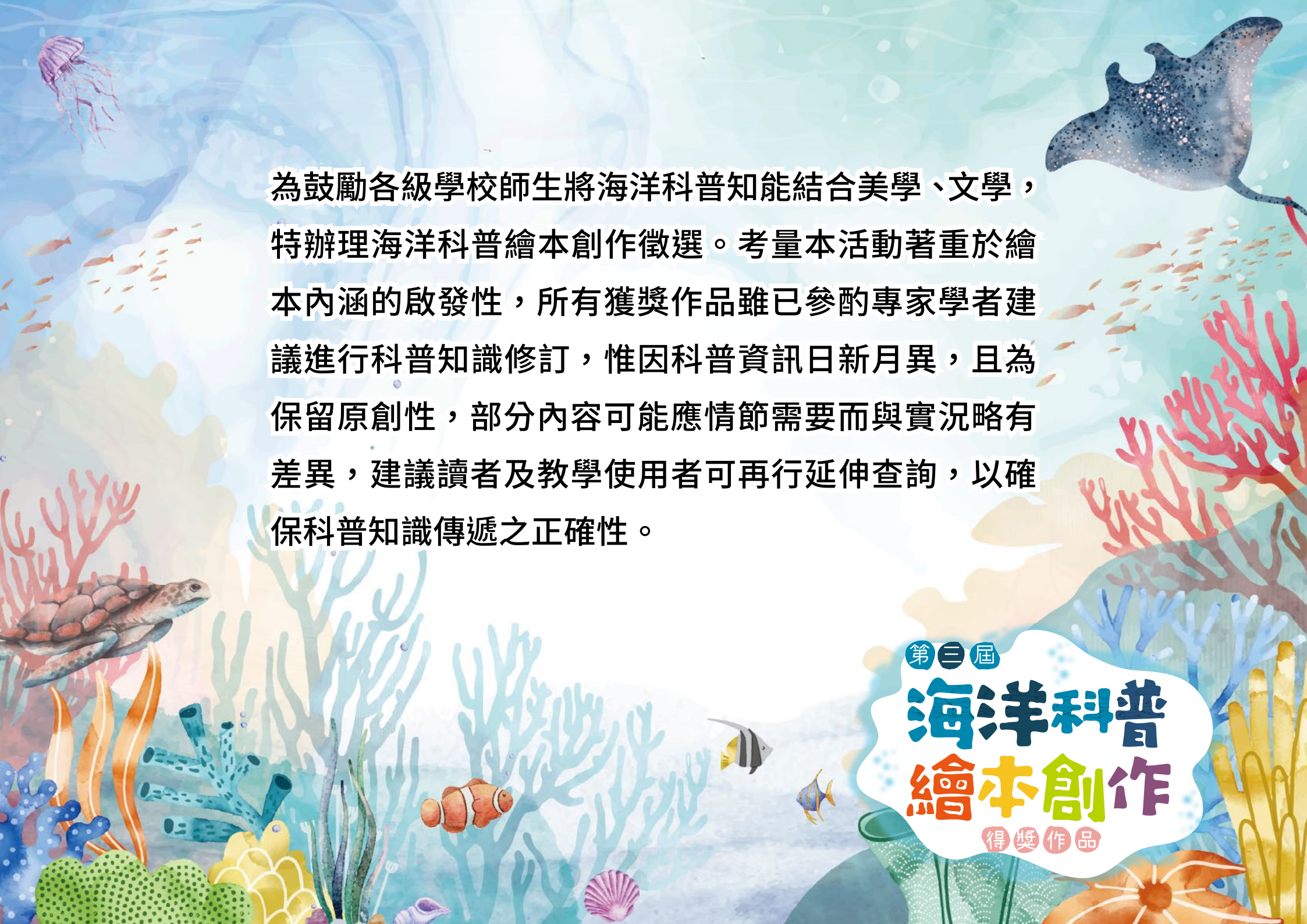
誰來守鰲？

創作者／陳昀靖、洪之凌



海洋 Tips

鰲之外觀呈現與實際構造或略有不同，讀者可參考相關資料加以理解。



為鼓勵各級學校師生將海洋科普知能結合美學、文學，特辦理海洋科普繪本創作徵選。考量本活動著重於繪本內涵的啟發性，所有獲獎作品雖已參酌專家學者建議進行科普知識修訂，惟因科普資訊日新月異，且為保留原創性，部分內容可能應情節需要而與實況略有差異，建議讀者及教學使用者可再行延伸查詢，以確保科普知識傳遞之正確性。

第三屆

海洋科普
繪本創作

得獎作品

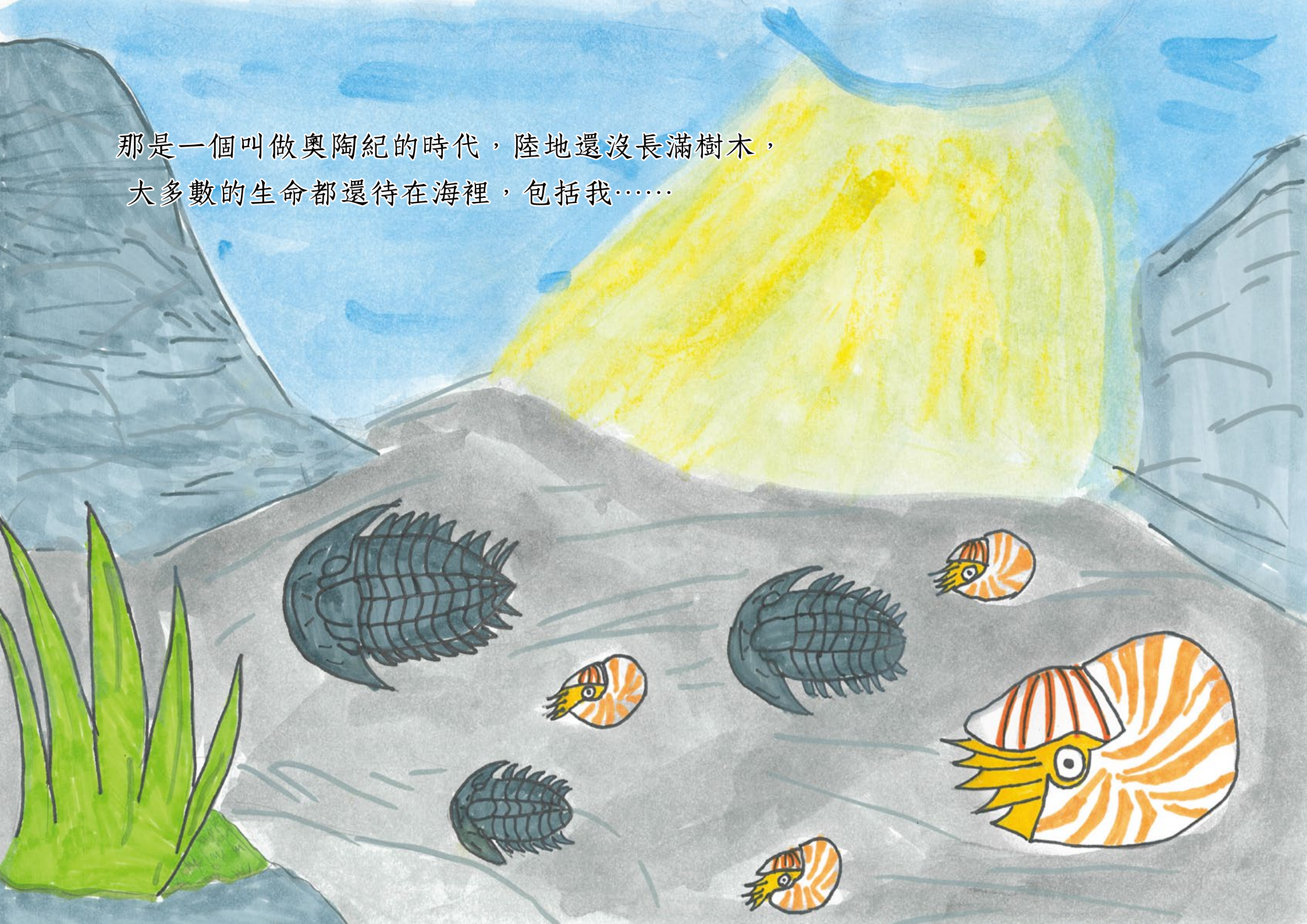
我怎麼活這麼久了

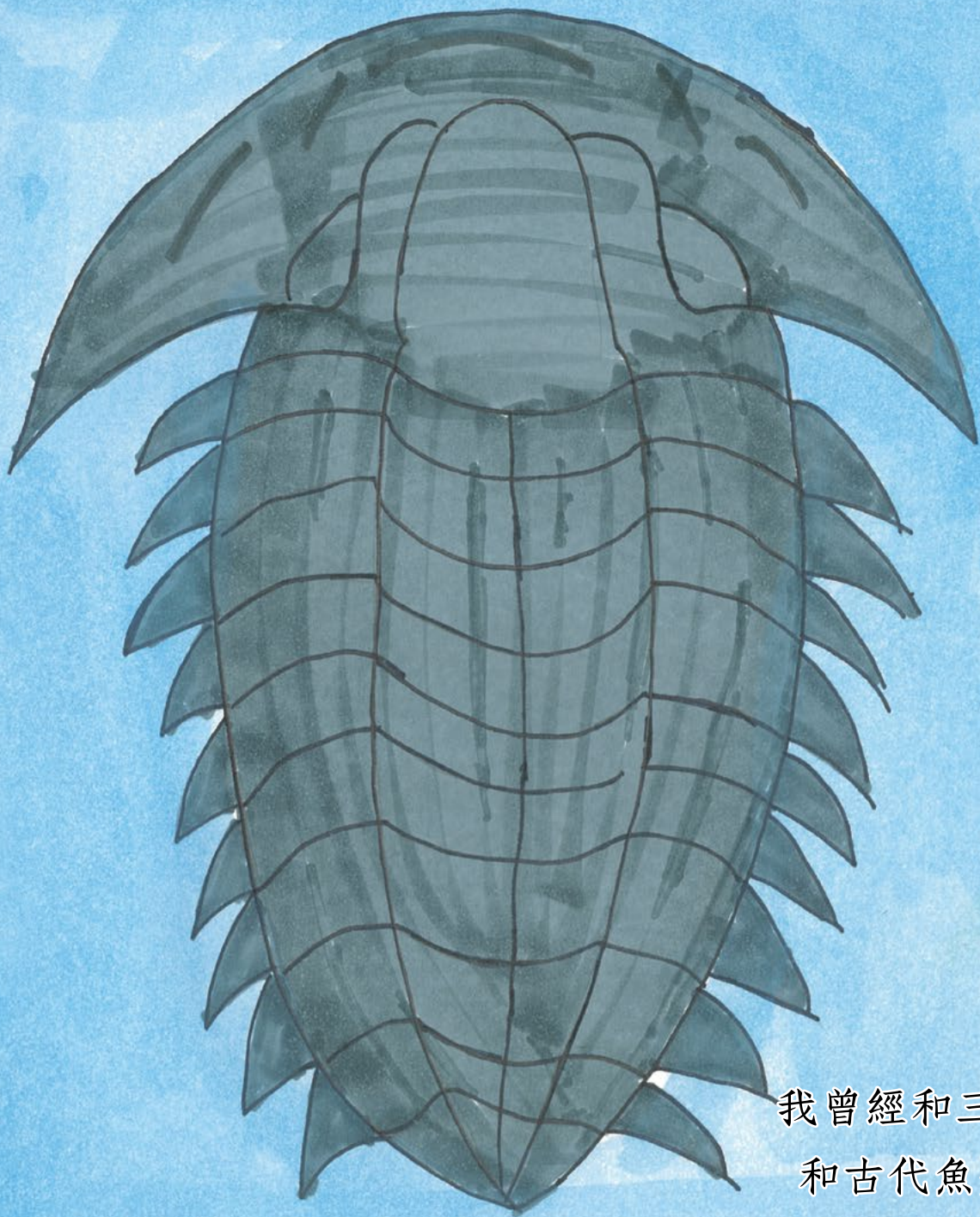




我是鱶，
一種從四億八千多年前存活至今的海洋生物

那是一個叫做奧陶紀的時代，陸地還沒長滿樹木，
大多數的生命都還待在海裡，包括我……





我曾經和三葉蟲做過鄰居，
和古代魚類一起游過海洋

我不是蟹，不是蝦。



其實我和蜘蛛與蠍子更親近，
是節肢動物的一份子。



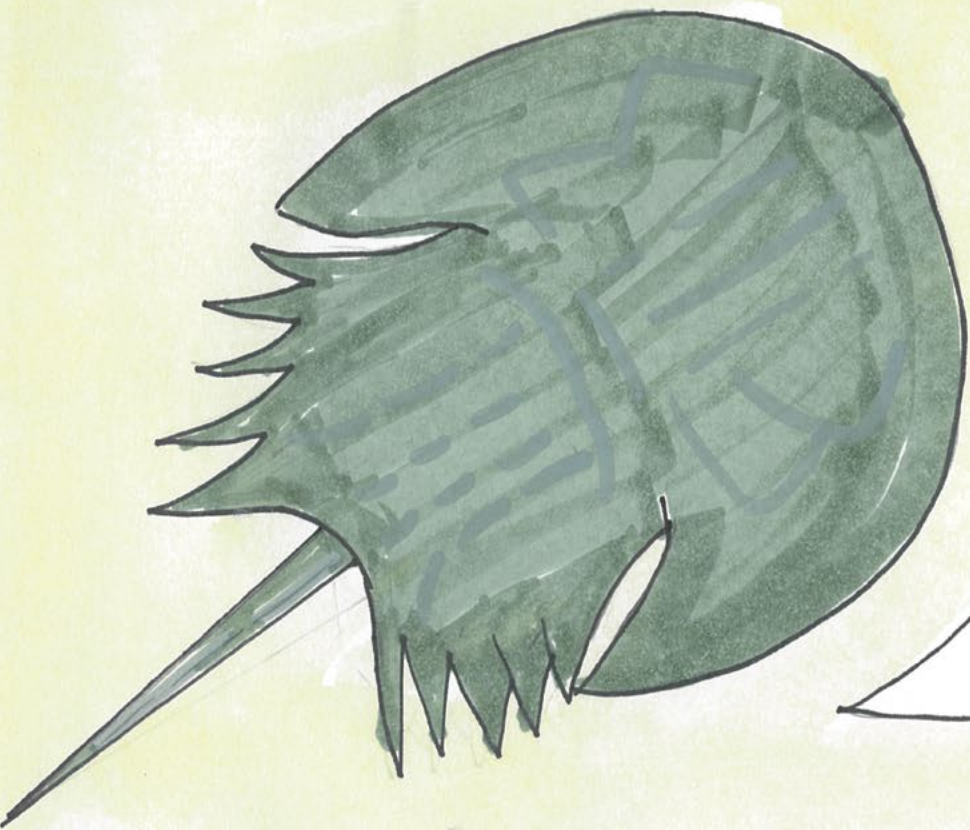
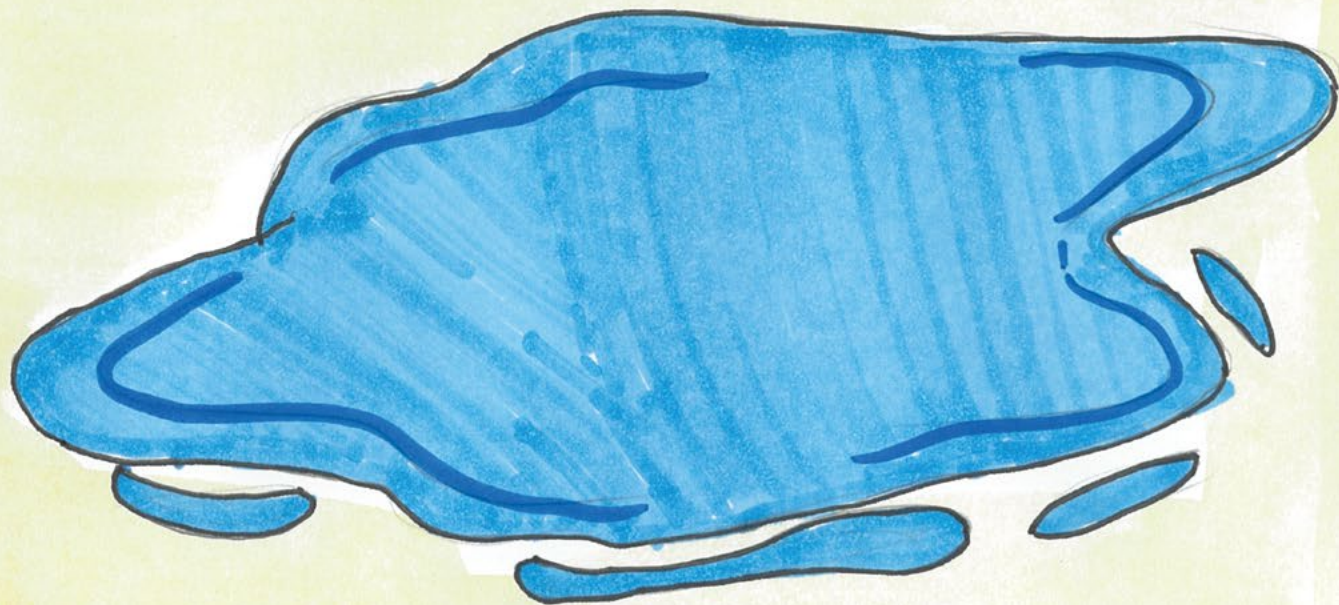


我有硬硬的馬蹄形外殼、
一條長長的尾巴、
身體底下藏著好多雙腳、
還有像扇子一樣的書鰓
用來呼吸。



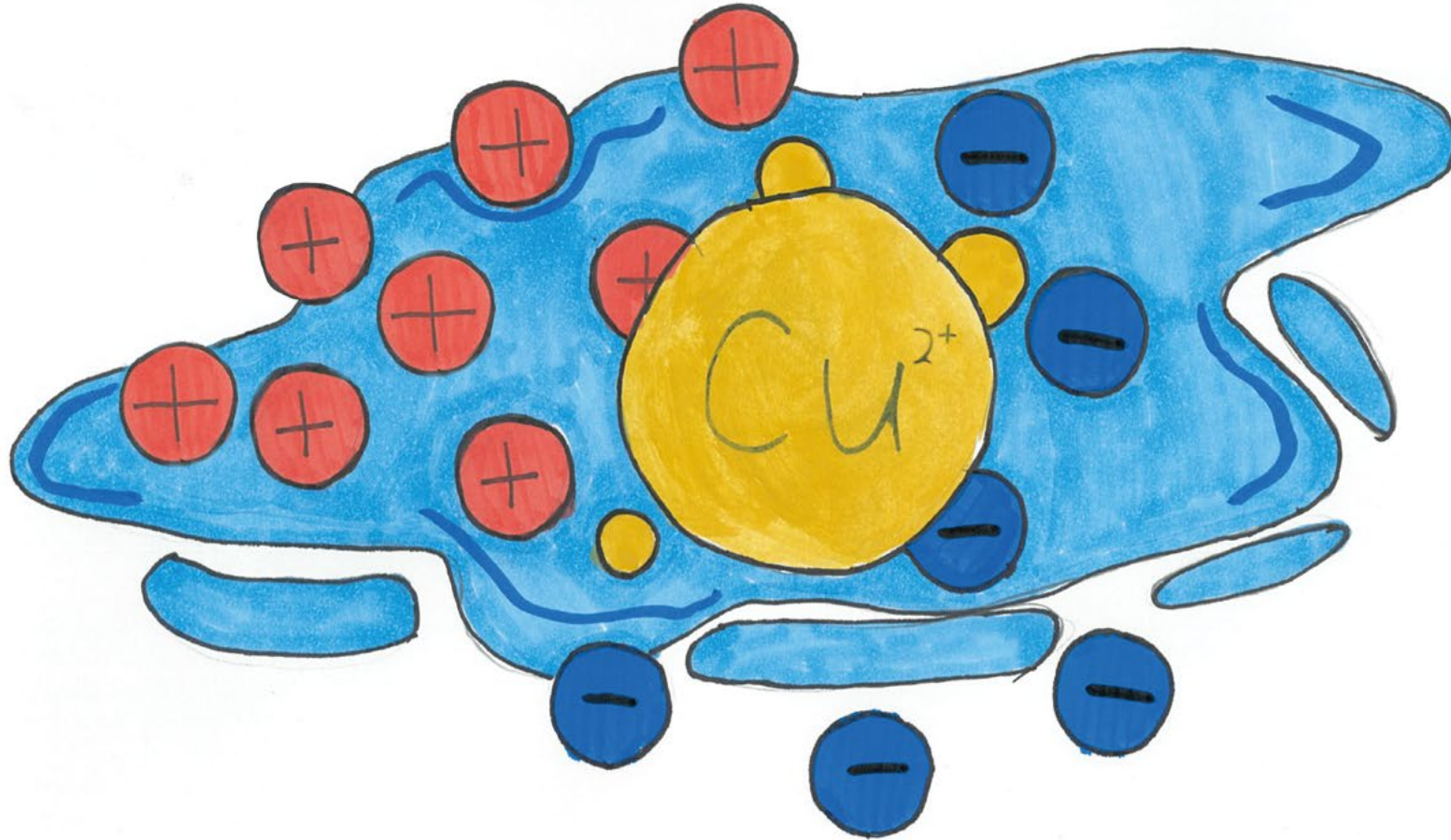
那時候的我，
比現在還要小巧，
但樣子幾乎一模一樣。



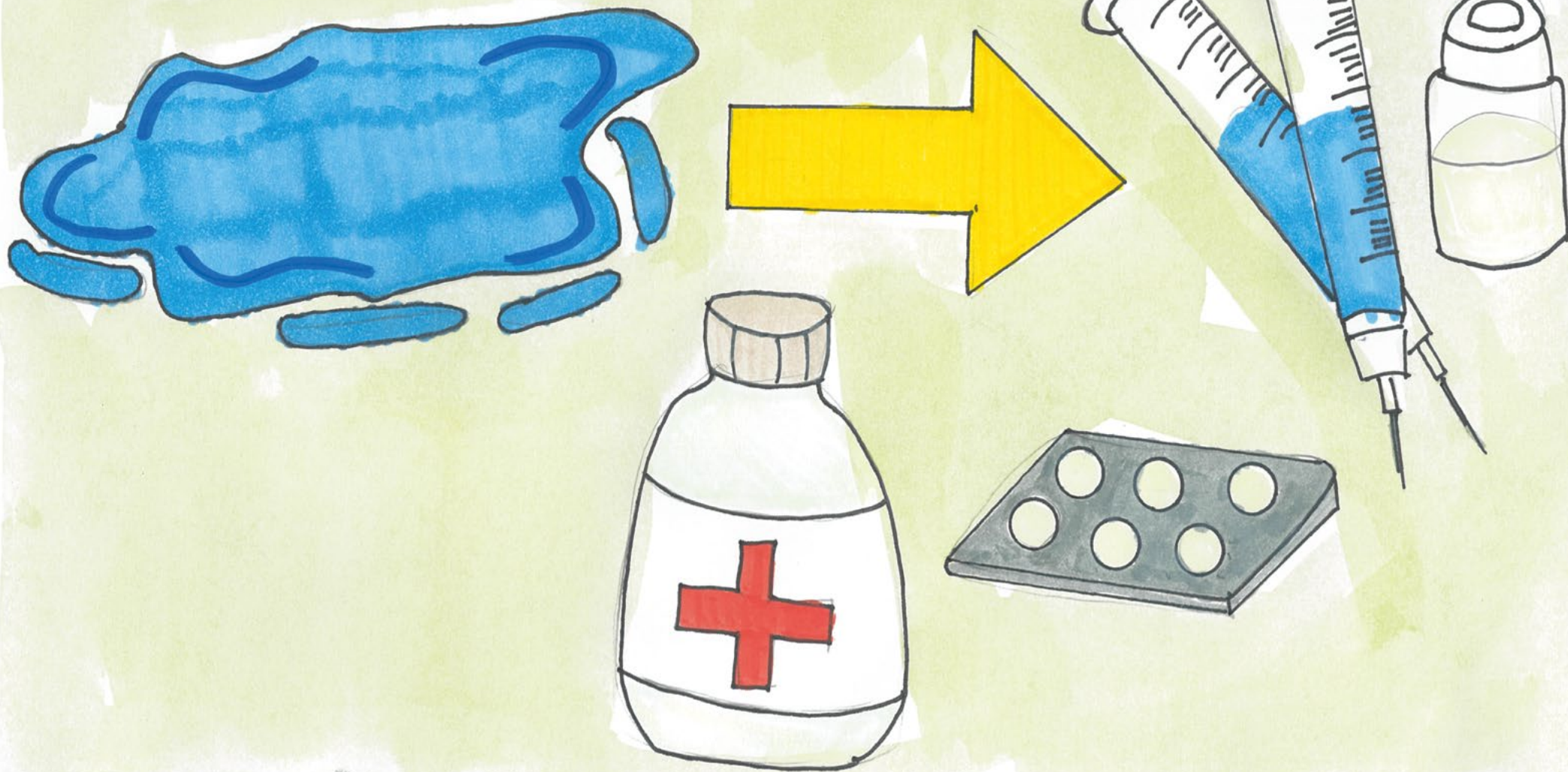


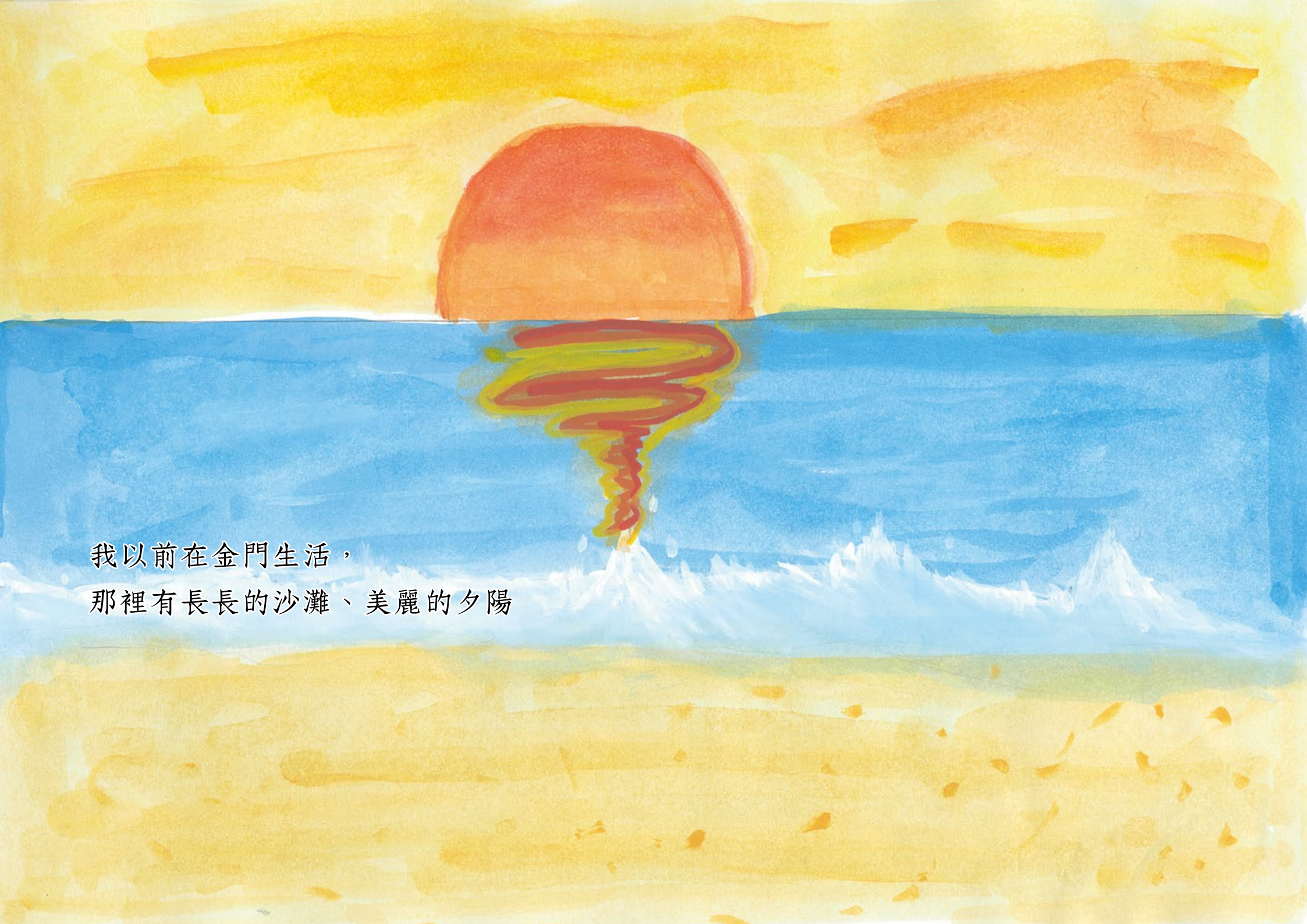
猜猜我的血是什麼顏色？

在我身上流淌的，是富含銅離子的「藍色血液」



我的血液，可以幫助 21 世紀的人類檢測毒素，
檢驗人類發明的疫苗、注射液和醫療器材等等
是否含有細菌毒素。





我以前在金門生活，
那裡有長長的沙灘、美麗的夕陽

我年輕的時候，金門的海灘是一片天堂，
潮間帶是我那溫暖的家。



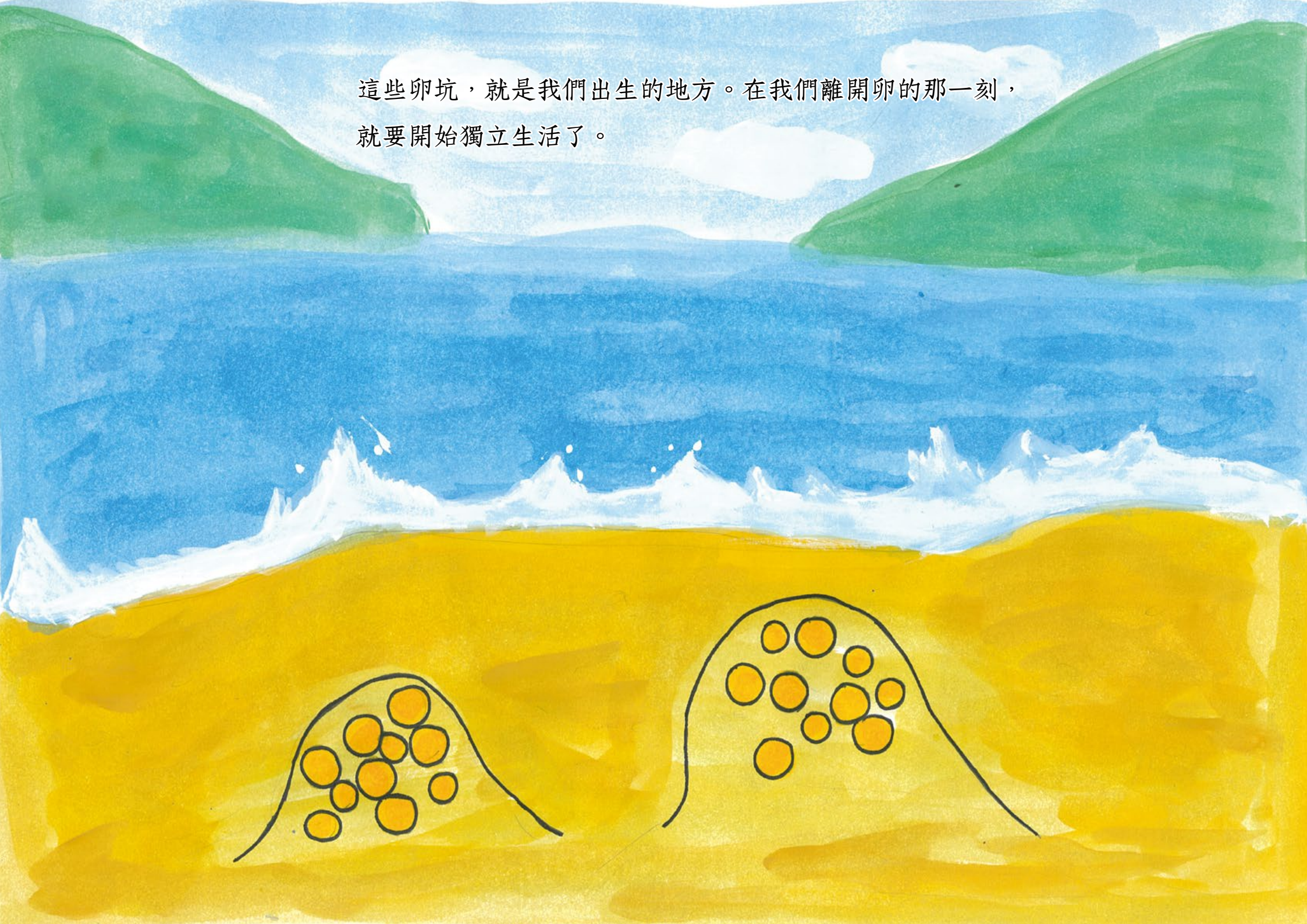


夜裡月光撒落，
我和同伴們一起爬上沙灘，
把卵深深埋進濕潤的沙裡，
再慢慢返回海中。

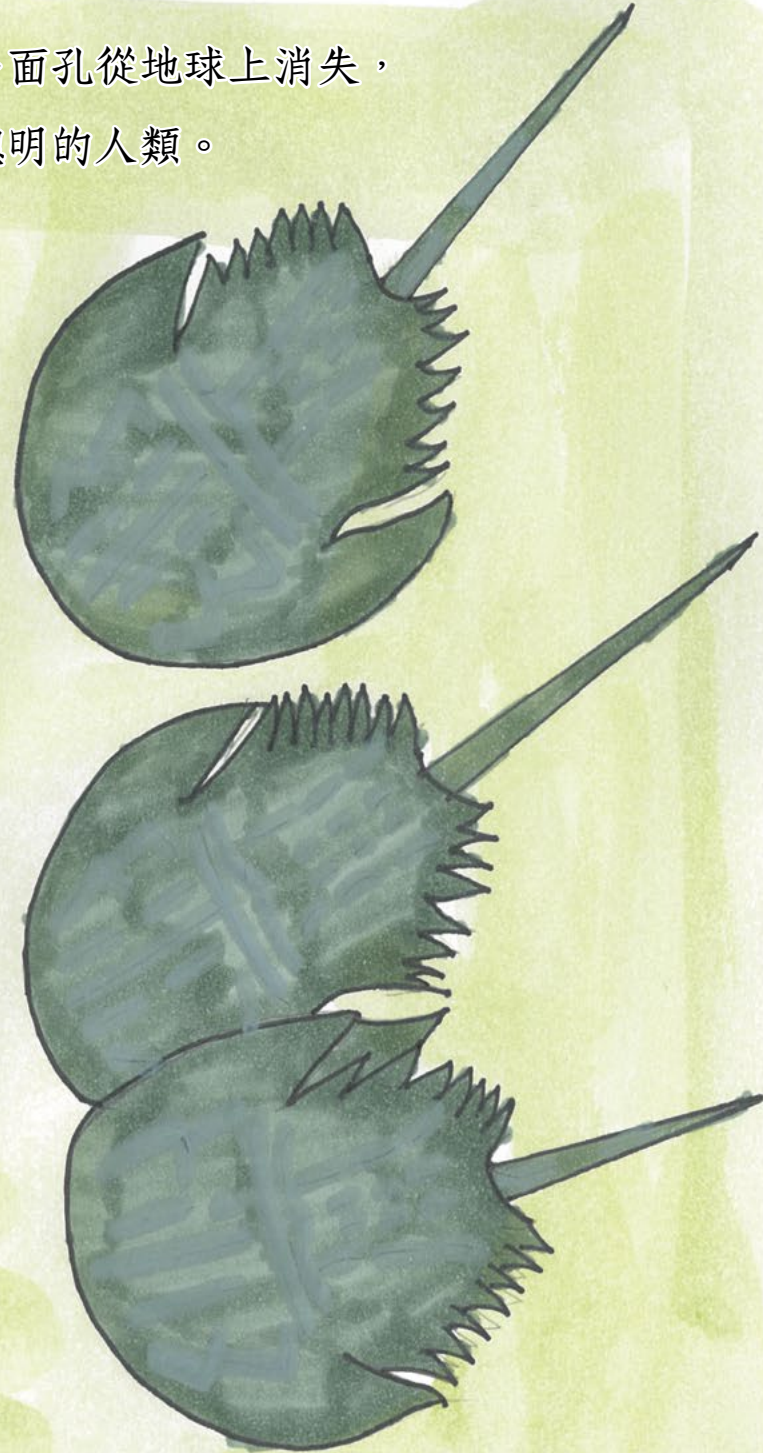



夜貓族的我們，
白天都多在沙灘裡，
晚上才出來散步。
對了！
我們喜歡在夏天的夜晚，
結伴登上海灘產卵，生 BABY 喔！

這些卵坑，就是我們出生的地方。在我們離開卵的那一刻，
就要開始獨立生活了。



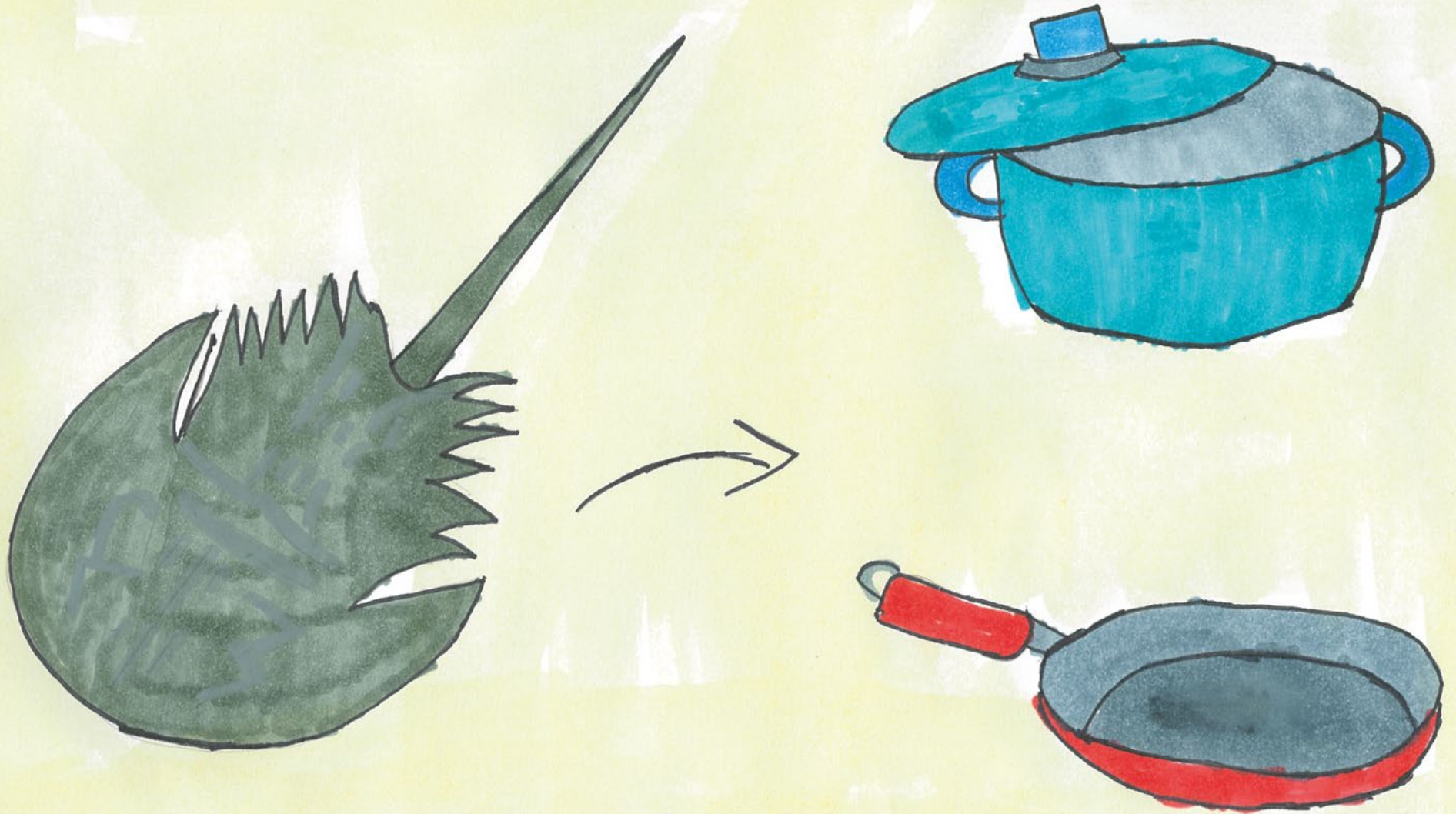
從生活在奧陶紀的祖先到現在，世界一直在變，許多面孔從地球上消失，
許多面孔出現在地球上。現在主宰世界似乎就是那聰明的人類。





曾經，我們沒有那麼害怕人類。

雖然，有時我們會被煮來吃，但那時的人類還懂得讓我們繁衍下一代，
那時的生活環境也不錯……



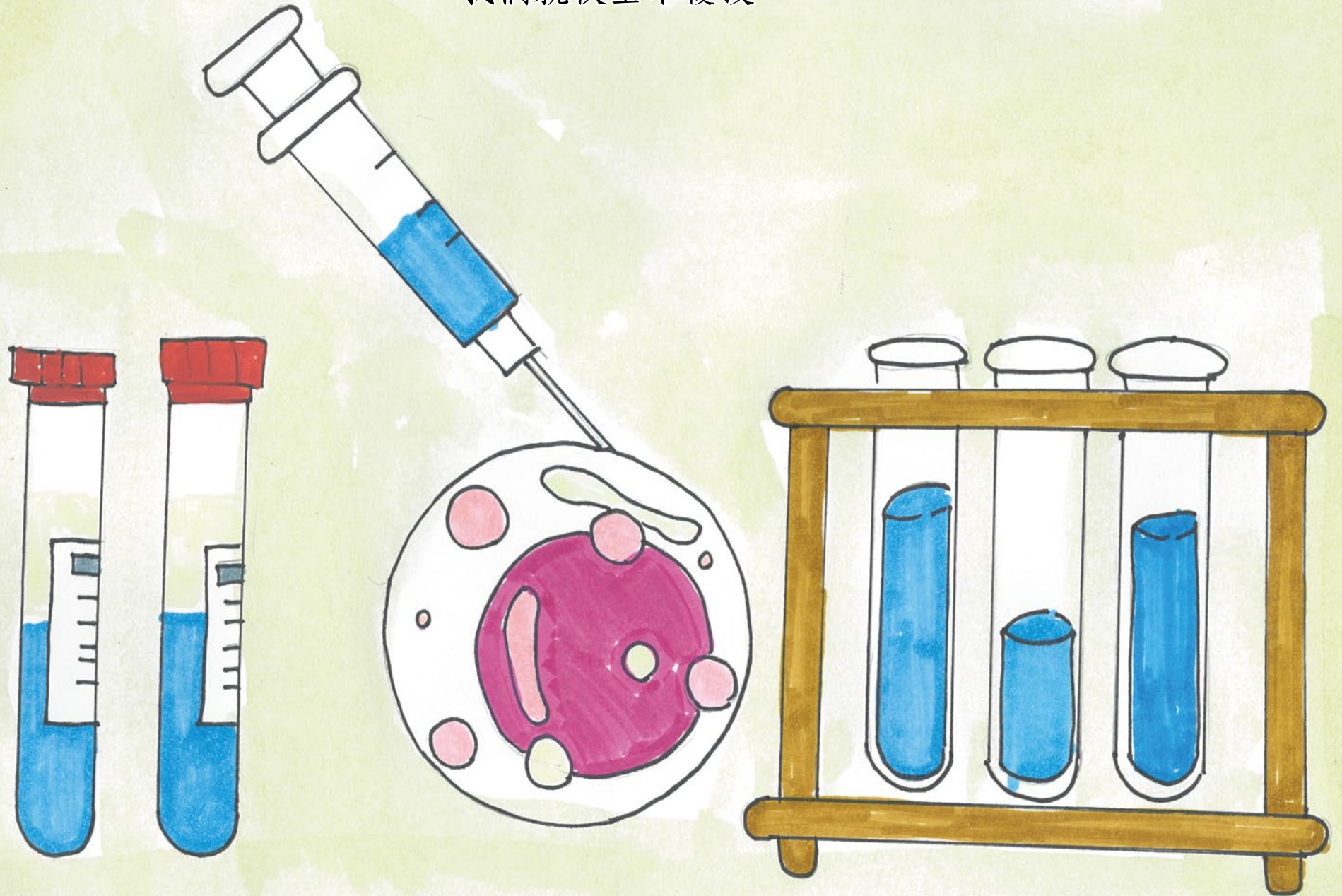


但現在不同了。人類越來越多，他們在海邊
建碼頭、蓋道路，破壞了我們的棲息地。

海裡的污染物也越來越多，塑膠袋、寶特瓶、廢棄漁網……

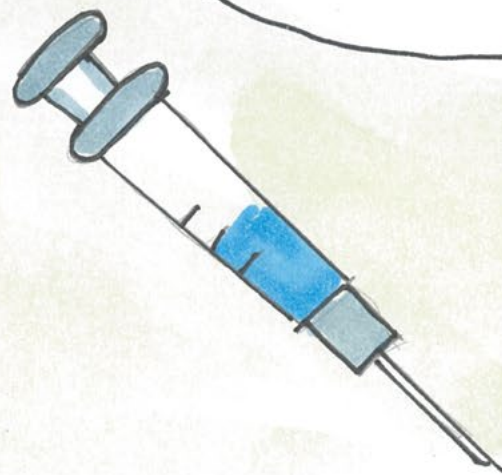


更嚴重的是，人類為了製造疫苗，大量的捕捉我們，
我們就快全軍覆沒

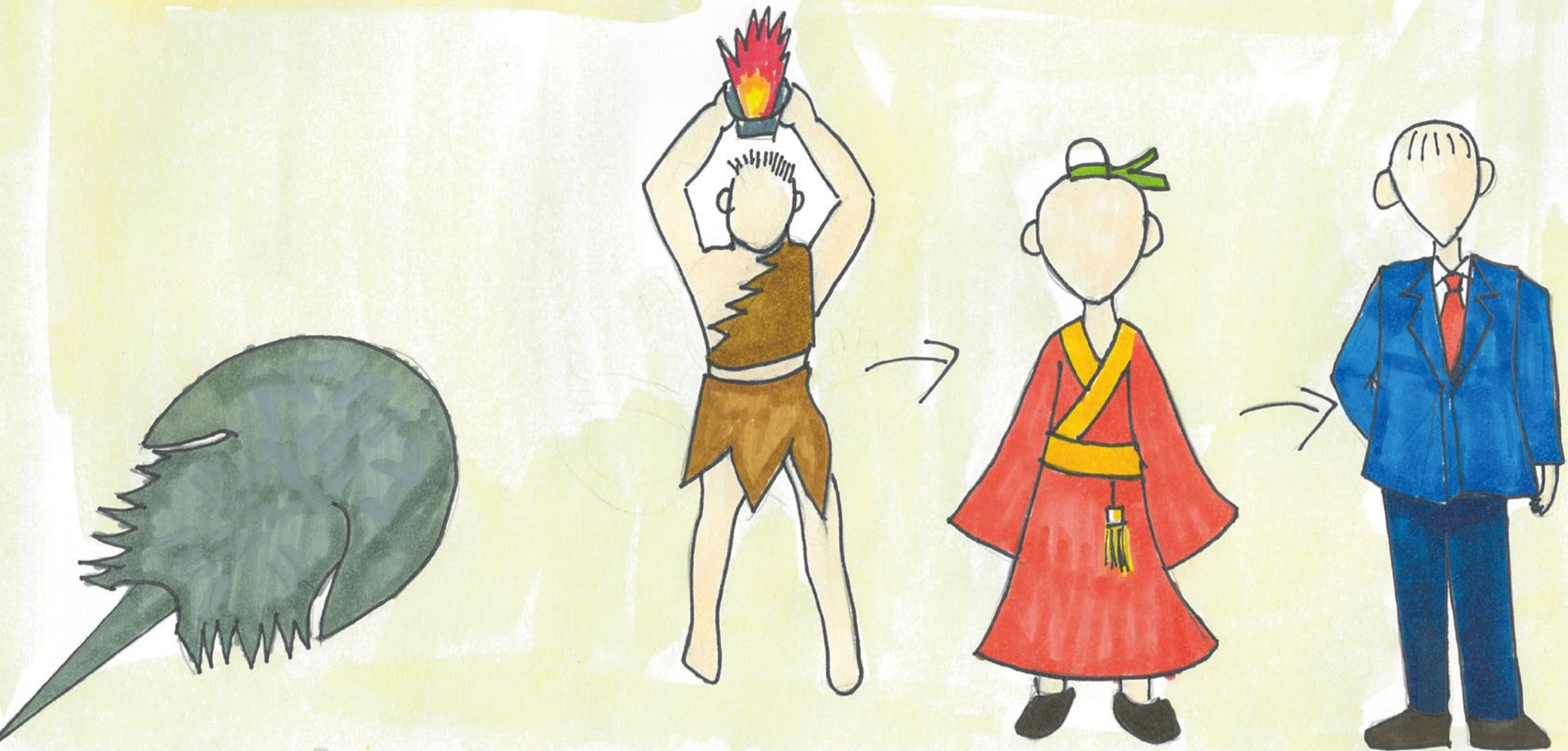


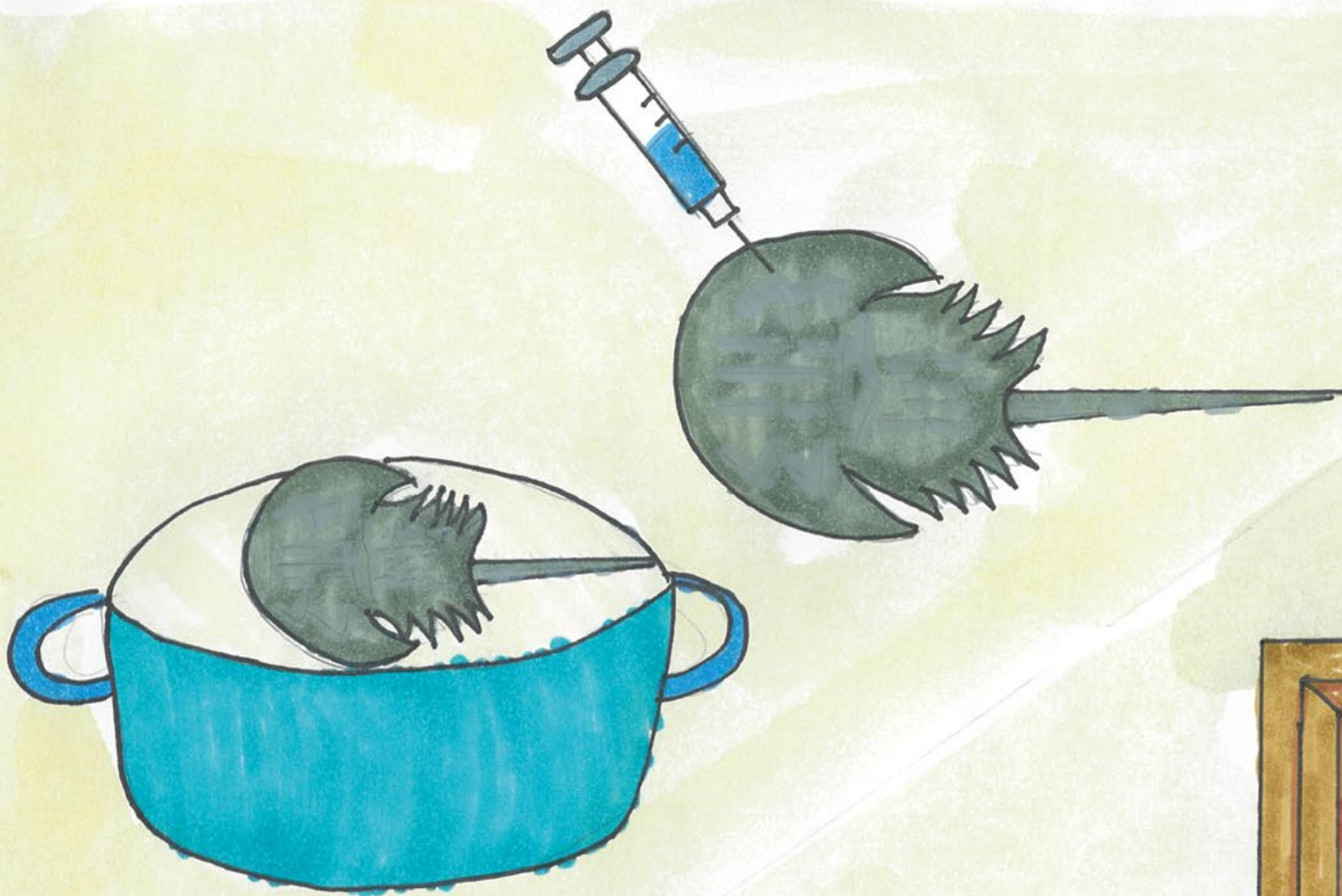


對人類來說的醫療奇蹟，對我們來說，
是生命的代價。



我從來沒有討厭人類。但我不能否認，自從這個物種出現，
我的世界被徹底改變了。





人類把我們抓走，有的被吃掉，有的血被抽走，
有的成為標本，放在展示櫃裡。





但最可怕的是，他們改變了整個海岸。塑膠、
建築、污染、開發，快吞噬我們的棲息地。

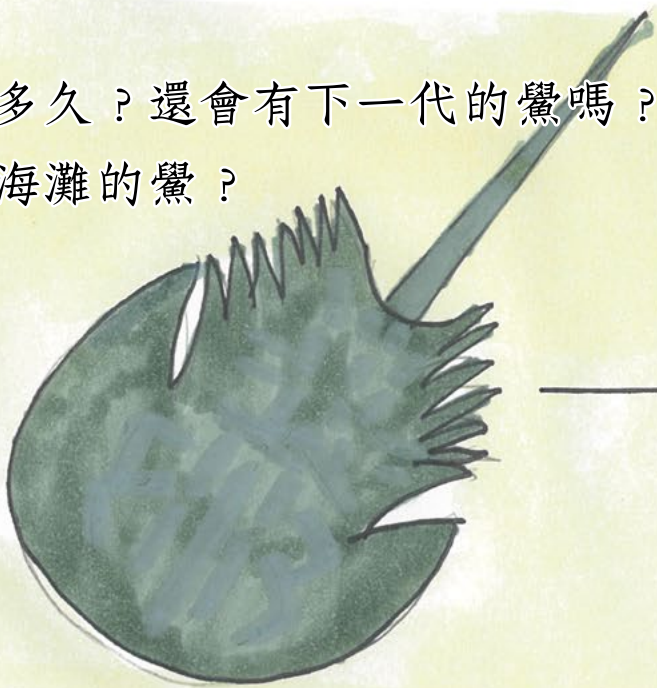




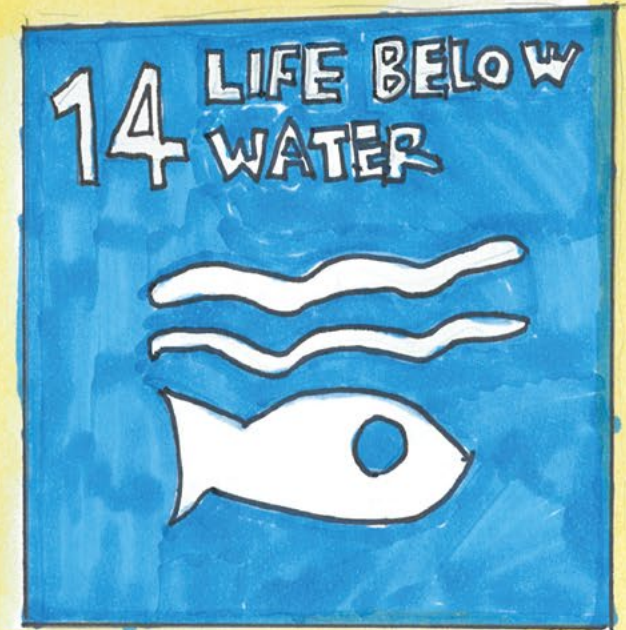
以前可以安心產卵的沙地，變成了水泥地；

原本寧靜的潮間帶，變成了垃圾山。
我的家，不見了。

我開始懷疑，我還能在這裡活多久？還會有下一代的鬻嗎？
我，是不是最後一隻爬上金門海灘的鬻？



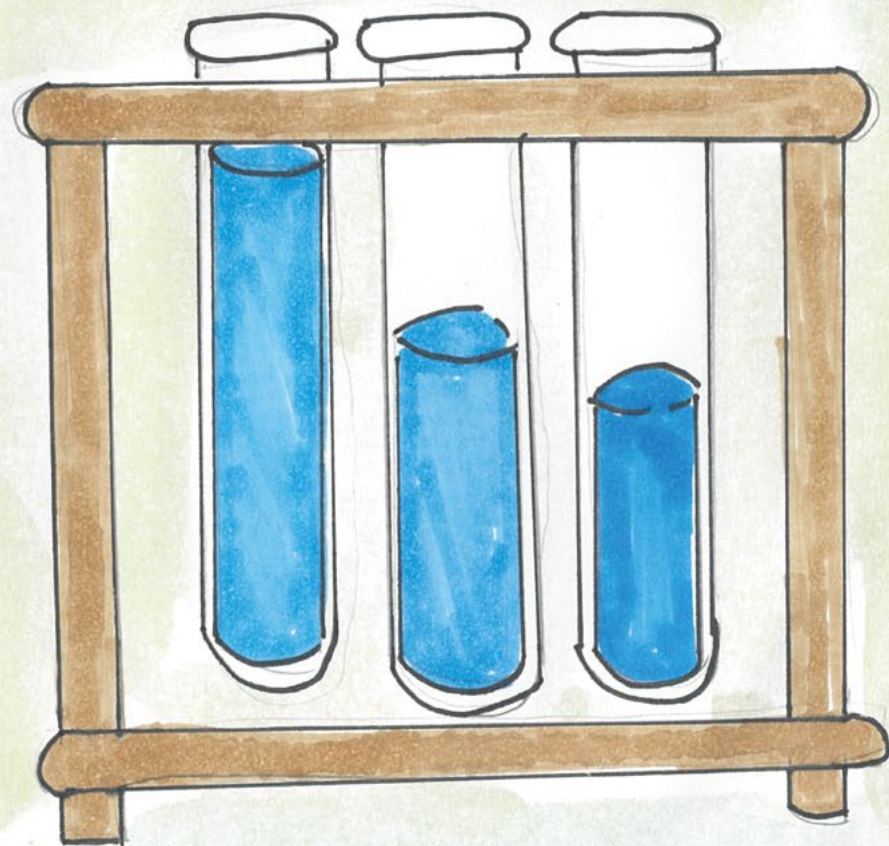
人類總說，要守護海洋，要保護生物，要永續發展……

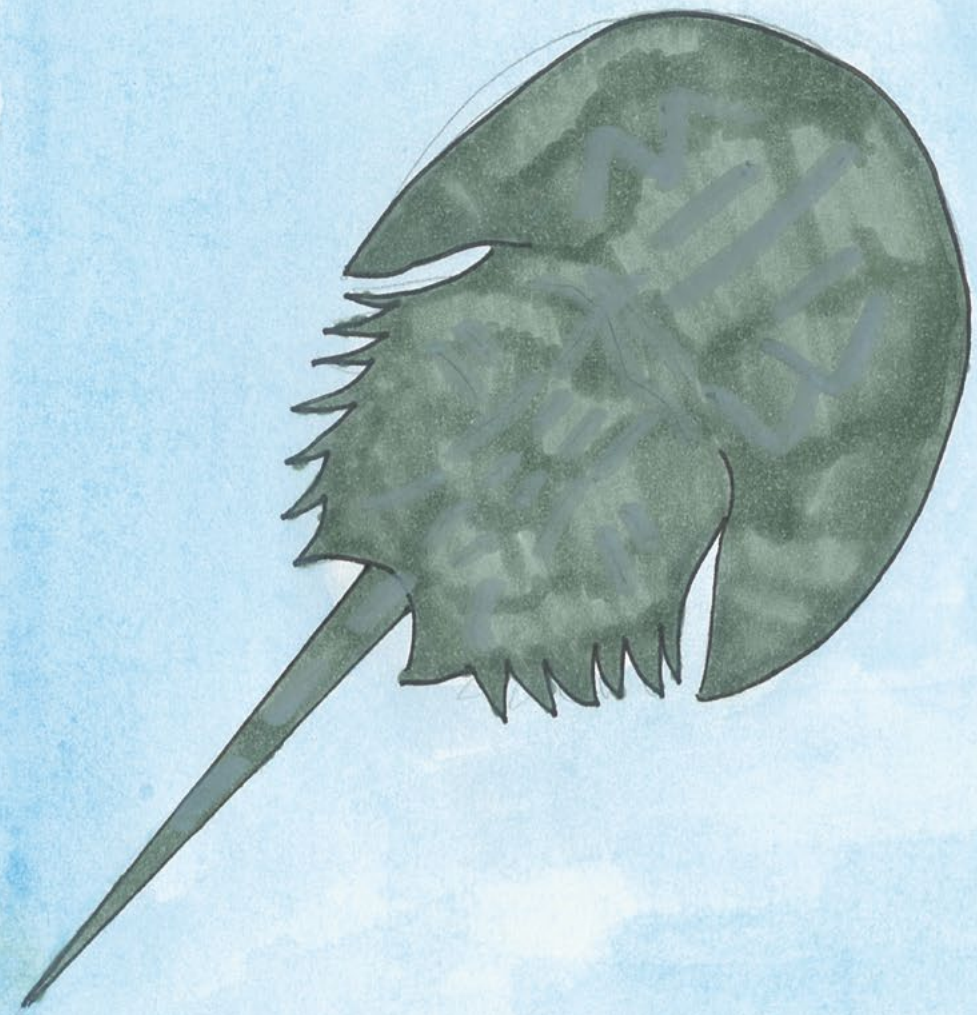


可是，究竟什麼才叫真正的守護呢？
人類偶爾撿起了沙灘上的塑膠袋，
那些消失的同伴，還回得來嗎？
曾經美好的生活環境，
還回得來嗎？

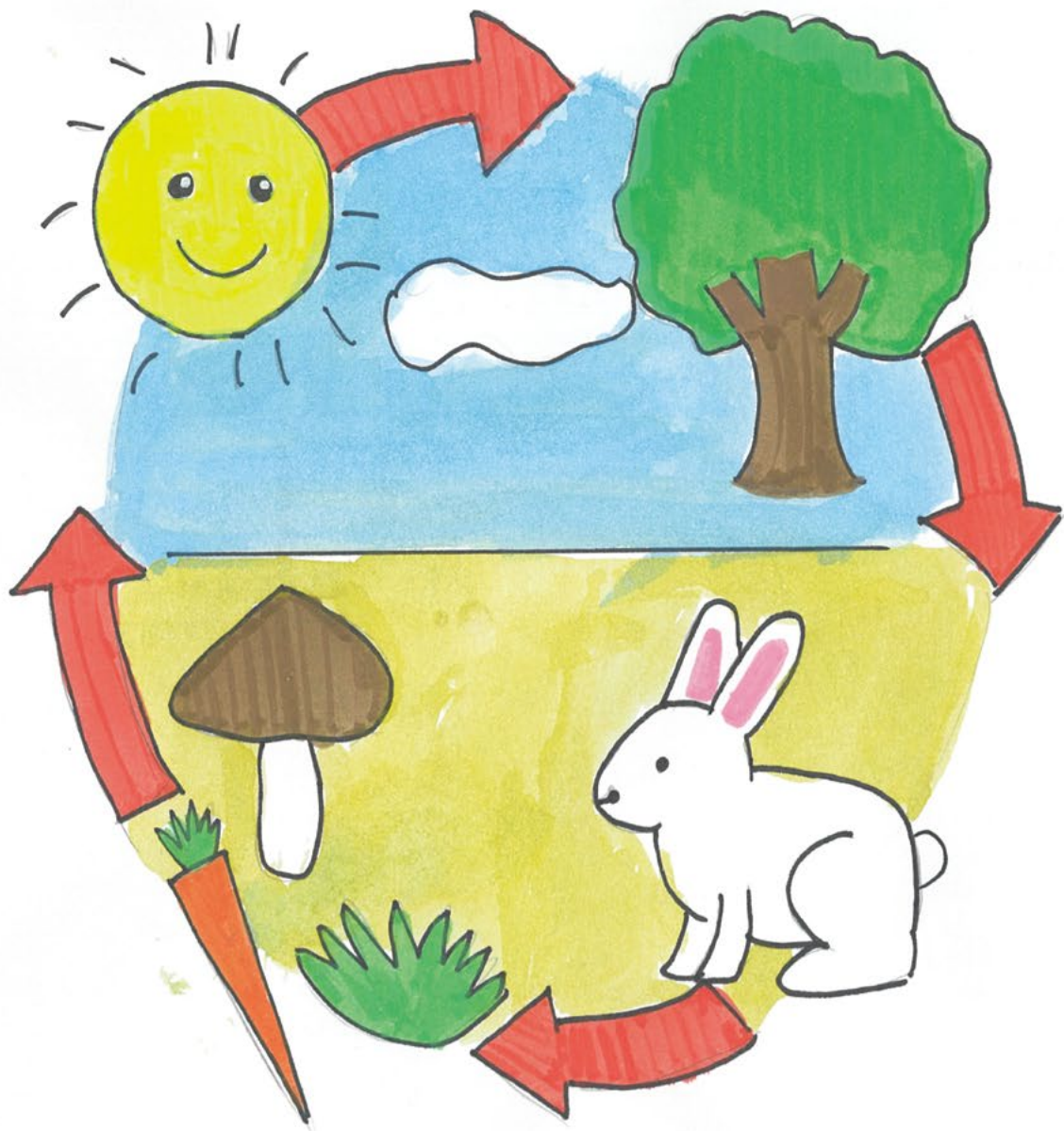


人類發現我的血可以救他們，但誰可以救救我呢？





我存在的意義究竟是什麼呢？



也許，是為了生命循環而存在？



也許，是為了生態多樣而存在？



也許，是為了解世界更完整而存在？



我也好想問問人類

「你們是為了什麼而存在著呢？」

獻給，守鬻的人

