

馬桶上 的文明



隨手一按，伴隨著嘩啦聲，就能輕鬆把糞便帶走且乾淨不留餘味。但這樣的便利，可是歷經 5000 年的演變，才有現今馬桶的樣子。

撰文／半只土豆

隨著一些小聲響和難聞的氣味，我結束了一個人體內的旅程。你這麼聰明，肯定是在捂嘴了。沒錯，糞便的成分中，水占了一半多，我就夾在其中。對我來說，這是一段很平常的旅程，只不過有的時候我會幸運的通過尿液排出體外。好了，這個人站了起來，看樣子馬上就要按下沖水閥門了，忘了我身處的這個令人不愉快的境地吧，驚

險刺激的一刻馬上就要到來了！

我如果會呼吸，我一定會屏住的，人類聽到的「嘩嘩」的水聲，其實就是我和同伴們和別的物體摩擦碰撞時一起在喊叫的聲音。大量的水湧了出來和我會合，我先是一個短暫的向下俯衝，馬上就被升起，經過了一個小小的「峰」後，我迅速的墜落。剛才我還是頭朝上，馬上我就被顛倒過來，「哇」的



繪圖：林麗娟

一聲我興奮的叫著落到了一個斜坡上，最後落入了下水道當中。在我們水兄弟的眼裡，廁所是個非常有趣的遊樂場，而且隨著人類科技的進步，刺激程度也在不斷的提高。我去過的廁所不計其

數，誰也不能否認，馬桶是人類的重要發明，你能說你真的不需要嗎？
一個健康的人每天大約「生產」0.225 公斤的糞便，敢不敢乘以全球人口數？這些糞便終究要找地方落腳。馬桶便不可推卸的成為了你和社會之間的重要「接口」，馬桶沖水的能量來自重力，這也是維持宇宙運行的神祕力量，馬桶很可能還是文明發展的關鍵因素之一。

前馬桶時代

據我所知，最古老的馬桶可能是位於現在的蘇格蘭最北方的一個小村落，西元前 3000 年就在那兒了，距今已經有 5000 年的歷史了。那裡有幾棟房子，每棟房子的角落都有一扇小門，裡面是個小隔間，地上還有個洞，排泄物就從洞裡排出去，集中起來流入大海。

後來古羅馬人衛生設施的發展就更令人感嘆了。中產階級的羅馬人，可以把家裡的私人廁所連接