

樹的告白

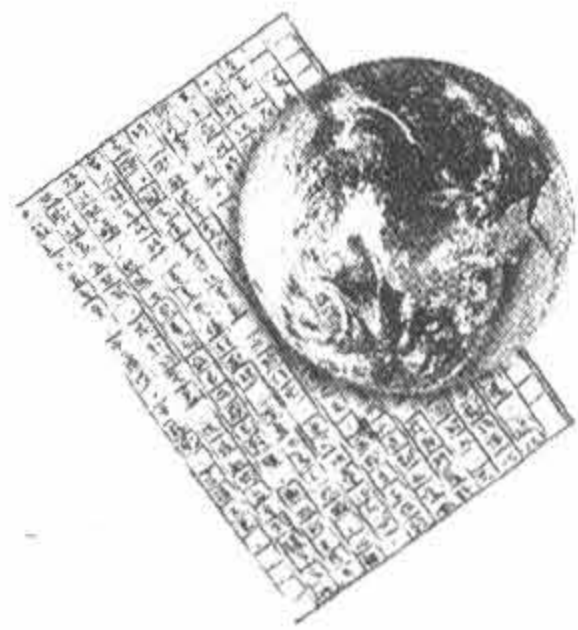
作者姓名：羅新宇

指導老師：陳美華

學校名稱：台北市湖山國小

咕咕嚕、咕咕嚕，我是貓頭鷹咕咕。白天呀！我最愛睡大覺了，晚上我更喜歡坐在樹老伯身上聽他講故事！樹老伯已經有一千多歲了，他就住在苗栗的深山裡。今天樹老伯講了一個攸關他們同胞生命的故事，我請大家一起來聽聽樹老伯的告白……。

嘿！咕咕，你可知道我們樹啊！有什麼功用嗎？我們啊！不但能綠化環境，最重要的是能吸入有毒的二氧化碳，排放出新鮮的氧氣，我和我的同胞們，這麼努力的為人類服務，可是有些不知好歹的人類竟然一次又一次的發動大屠殺，使得我們「族滅樹亡」，只剩下像我這種隱居深山的老樹，逃過一劫，存活了下來。可是你想人類會罷休嗎？當然不會，他們將我們主要的養分——水弟弟污染了。你一定很想知道水弟弟是怎樣受到人類欺負的吧？讓我慢慢說給你聽。水弟弟原本是一滴純淨無污的水，一個大熱天，使他的身體膨脹，變成水蒸氣升上空去，形成了雲。現在城市裡有許多工廠，你不是不知道，工廠是個重大的污染源，他會排放大量的廢氣，使空氣品質變得非常的差。當水弟弟從天空落下，形成雨時



，就會因為空氣的污染，成為一滴一滴的酸雨。落到人們頭上，還會使人掉頭髮呢！水弟弟降至山區，因為人類破壞水土的關係，而又由酸水轉換成泥水。流至丘陵區，因為人們種茶，種茶和養豬而成肥水。流至都市，那更不用說了，都市污水，使他再成不折不扣的臭水。還沒完呢！水弟弟又流進了工業區，因工業化學污染，成了毒水。流到海岸養殖區，再因地層下陷，海水倒灌，最後成為鹽水。唉！真令我心痛啊！水弟弟竟然受到荼毒般的痛苦。還不想聽啊？人類製造垃圾，浪費能源，大量的使用冷媒造成「氟氯碳化物」，一點一點的將臭氧層破壞，直到破個大洞為止。別小看它，這個大洞能使太陽射出的有害射線，大量而直接照射到地面上，甚至使地球上的生物全部死亡。再來談談「溫室效應」的問題吧！地球就像一間玻璃屋，陽光照進來在屋裡形成熱，而這個熱又不能由屋內透出，使得地球越來越熱，最後的結果就是「兩極冰山溶化」，淹沒了世界。很可怕吧！這就是人類「自作自受」、「自食惡果」的下場。

好了，樹老伯說完了，我想人類也應該在環境保護上覺悟了。例如，多做垃圾分類，減少化學物品產量，多搭乘交通運輸工具和重視生態保育。對了，最重重要的是要做好綠化工作，多多植樹，這樣不僅可以改善日趨惡劣的環境品質，更可以讓我們的子孫免於生存的恐懼，永享大自然豐富的資源。