

# 地球上的水

鄭慧貞

(單位)

## 摘要

水是人類生活中不可或缺的物質，由於人們對水資源的過度使用及任意破壞，不僅使得水資源日益匱乏，污染也日益嚴重。

地球有「藍色星球」之稱，地表上百分之七十的面積是海洋，不過，可以供人類使用的淡水卻占不到百分之一。

近年來，人類破壞環境，而地球上的能源有越來越枯竭，一些可以取代能源的天然資源，越來越受到重視。仔細觀察，地球上河川水、湖沼水和地下水。地下水如與地面相交，就會湧出地面而成泉水。火山區附近的地下水，因受火山岩漿作用而被加熱，湧出地面後即是溫泉。

臺北市，雖然面積不大，一年四季也都有雨，臺北盆地的河川屬淡水河水系，河川在人類文明及都市發展上，常扮演著重要的角色，例如黃河之於中國、尼羅河之於埃及。臺北盆地的河川對於臺北的發展當然也不例外。我們生活在臺灣、臺北，自然要了解本土的水文化的開發與拓展讓我們藉由這次課程來做一個生活水域的探索吧！