

一、臺灣的五大地形：

- (一)山地— 1. 特徵：海拔高度約()公尺以上，()的地形。
 2. 主要分布：臺灣本島()及()地區。
 3 五大山脈：()、()、()、()、()。
 4. 主要高峰：(1)第一高峰：()，高度()公尺。
- (二)丘陵— 1. 特徵：海拔高度約在()公尺至()公尺，()的地形。
 2. 主要分布：()平原和山地之間。
 3. 丘陵：()、()。
- (三)臺地— 1. 特徵：海拔高度約在()公尺至()公尺，()的地形。
 2. 主要分布：()部和()部地區。
 3. 臺地：北部()、中部()。
- (四)平原— 1. 特徵：由()沖積而成，()、起伏較小的地形。
 2. 主要分布：臺灣()部。
 3. 三大平原是：()、()、()。
- (五)盆地— 1. 特徵：四周()而中間()的地形，像盆狀的地形。
 2. 三大盆地：()、()、()。

二、臺灣的海岸地形

- (一) 東部—()海岸，例如：()。
- (二) 西部—()岸，在河流出海口附近，形成()或()。
- (三) 北部—()地形，野柳的奇岩怪石是()與()侵蝕岩石作用形成的。
- (四) 南端—()海岸，在()半島南端多為珊瑚礁岸。

三、臺灣鄰近島嶼

1. 火山島(火成岩島嶼)：有()、()、()、()。
2. 珊瑚礁島：例如：()。

四、特殊地形景觀(附件四)

- (一)火山地形—()國家公園：屬()火山群，終年有水蒸氣和硫磺氣噴出，形成()結晶。
- (二)峽谷地形—()國家公園：由()溪終年侵蝕()岩層，所切割出()的峽谷地形。
- (三)泥火山地形— 1. 高雄縣()的泥火山。
 2. 恆春出火奇景：因該地()噴發較多，可點火引燃而形成。
 3. 臺南市()區的()：因有一處屬於()地區，不利植物生長，被稱為「惡地」。