

類 科：地質  
科 目：地形學  
考試時間：2小時

座號：\_\_\_\_\_

※注意：(一)禁止使用電子計算器。

(二)不必抄題，作答時請將試題題號及答案依照順序寫在試卷上，於本試題上作答者，不予計分。

(三)本科目除專門名詞或數理公式外，應使用本國文字作答。

- 一、請說明珊瑚礁的形成原因、條件與分類。並說明臺灣地區有那些地方有珊瑚礁的分布。(20分)
- 二、請比較乾燥地形區與海岸地帶的沙丘形成原因為何？有何異同？(20分)
- 三、請說明邊坡後退的方式與分類。(20分)
- 四、請說明萬用土壤沖蝕公式的主要概念為何？各因子在土壤沖蝕過程中，代表何意義？(20分)
- 五、請利用所附的地形圖，說明這張地形圖可能所代表的地形與地質意義為何？地形的演變有何特色？(20分)

