

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。

- 一、極端氣候可能造成海岸地帶的地形變遷，請以臺灣為例，說明在不同海岸地形區可能的影響與變遷。(20分)
- 二、河川地形的演育中，請說明河川襲奪發生的機制，以及其可能形成的水系與地形特徵。(20分)
- 三、請說明地表塊體運動 (mass wasting) 的分類與形成該運動的機制。(20分)
- 四、請說明高山地區可能發生的風化與侵蝕作用的特性，並以臺灣為例，說明臺灣高山的風化與侵蝕作用的特色。(20分)
- 五、請說明風成地形有那些種類，臺灣地區的風成地形主要分布於那些地方？(20分)