

題號：79

國立臺灣大學107學年度碩士班招生考試試題

科目：地形學與地景保育

節次：1

題號：79

共 1 頁之第 1 頁

一、名詞解釋並比較其異同（每題 5 分，共計 20 分）

1. geodiversity and biodiversity;
2. USLE and RUSLE
3. land degradation and desertification
4. landscape and geoheritage

二、申論題（每題 20 分，共計 80 分）

1. 請說明台灣如果 100 年後，水庫都淤滿後，水資源的缺乏該如何解決？
2. 請說明為因應氣候變遷的威脅，地形作用會有哪些現象特別明顯？
3. 試從地形學與生物地理學的觀點說明和比較地景保育與生物保育的異同和兩者之間的關聯性。
4. 台灣在 2016 年 7 月公告修正的文化資產保存法中已將「地質公園」納入條文中，請說明地質公園的意義和內涵，並論述其與國家公園的區別。

試題隨卷繳回