

題號： 86

國立臺灣大學 104 學年度碩士班招生考試試題

科目：環境生態學(A)

節次： 2

題號： 86

共 | 頁之第 | 頁

一、名詞解釋（每題 5 分）：

1. Realized niche
2. Trophic cascade
3. Bottleneck effect
4. Resilience
5. Leaf area index
6. Commensalism
7. Orographic effects
8. Rhizosphere
9. Food web
10. Sclerophyll
11. Ecotone

二、問答題（每題 15 分）：

12. 請討論那些人類活動會影響氮的生地化循環，以及氮的生地化循環改變會造成那些影響？
13. 請討論有那些重要因素是造成全球生物多樣性減少的原因？
14. 試申論造林對氣候暖化正面與負面的影響？

試題隨卷繳回