國立屏東科技大學 九十七 學年度碩士班甄試招生考試 森林美 (森林學 展試題

- 第一、 二題為 20 分,第三~六題為tab by Unregistered Version
- 一、試述當代世界林業發展的趨勢情形,又如何達到林業發展的綜合目標?
- 二、何以人工林之恆定性較成熟之森林為低,試就生物環境、生物、生物化學等原因說明之,並試述人工林採取集約作業,會造成何種問題?
- 三、平地造林栽植密度為多少?又以景觀及公益功能為主者,其栽植密度如何決定?

 UNREGISTERED
- 四、試述海岸林人工復育之堆沙離編紮與安置設備已有何種台灣原生定砂植物? 又定砂植物栽植方法為何?
- 五、試列出鑑定樟科植物之最優先特徵3種。又如何區別石櫟屬與苦扁桃葉石櫟屬?
- 六、何謂森林作業法(silvicultural system)?敘述森林永續經營之缺點。

UNREGISTERED

Created by Unregistered Version