

國立臺灣大學104學年度轉學生招生考試試題

題號： 44
科目：園藝學原理

題號： 44
共 | 頁之第 | 頁

※ 注意：請於試卷上「非選擇題作答區」內依序作答，並應註明作答之大題及其題號。

1. 解釋與簡答下列名詞，以及其在園藝上之應用。(每題 6 分，共 30 分)
(1) growth retardants (2) mound layering (3) soil reaction
(4) essential nutrients (5) training
2. 請概述影響園產品敗壞之生物因子。(10 分)
3. 何謂蘇州四大名園？請概略介紹。(10 分)
4. 比較 juvenility 與 adulthood 在整體園藝產業上的意義與利用。(10 分)
5. 說明作物的光週期性、其種類以及對作物的效應。(15 分)
6. 分別說明(1)馬鈴薯之儲藏溫度、(2)甜玉米採收後置放之溫度、
(3)蘆筍之採收時間、(4)紅蘋果樹果實成熟期遇高夜溫、(5)聖誕紅生長於低溫
---對產品品質的影響。(每題 5 分，共 25 分)

試題隨卷繳回