

台灣糖業股份有限公司 97 年新進人員甄選試題

甄選類組：農業 (51113)

科目：蔬菜學

\*請填寫入場通知書號碼：\_\_\_\_\_

注意：①本試卷為一張單面，共有四大題之申論題或計算題，每大題各占二十五分。  
②限以藍、黑色鋼筆或原子筆於答案卷上採橫式作答，**不得使用鉛筆作答，否則不予計分**；並請從答案卷內第一頁開始書寫，違反者該科酌予扣分。不必抄題但須標示題號。  
③應考人得自備僅具數字鍵 0~9 及 + - × ÷ √ % M MU GT TAX+ TAX- 功能之簡易型計算機應試。  
④答案卷務必繳回，違者該科以零分計算。

**題目一：**

園藝學上，蔬菜作物有哪些分類方法？請舉三個常用方法，分別包括下列三項說明之。

- (一)方法依據
- (二)方法特性
- (三)舉例蔬菜

**題目二：**

蔬菜繁殖方法歸納有無性繁殖及種子栽培，請舉蔬菜為例說明各繁殖方法，包括：

- (一)實施依據
- (二)方法要點及注意事項

**題目三：**

如何判斷蔬菜適採期？請就下列蔬菜分別簡要說明其採收依據、時間：

- 1. 青花菜 (3 分)
- 2. 胡瓜 (3 分)
- 3. 結球白菜 (3 分)
- 4. 胡蘿蔔 (3 分)
- 5. 甜椒 (3 分)
- 6. 大蒜 (3 分)
- 7. 甜玉米 (3 分)
- 8. 西瓜 (4 分)

**題目四：**

針對豆類蔬菜及番茄如何進行：

- (一)合理化施肥及依據 (9 分)
- (二)病蟲害防治策略 (9 分)
- (三)整枝及其目的 (7 分)