107年公務人員特種考試關務人員、 身心障礙人員考試及107年國軍上校 代號:50740 全一頁 以上軍官轉任公務人員考試試題

考 試 別:身心障礙人員考試

等 别:四等考試 類 科:農業技術

科 目:作物改良概要

※注意:(→)禁止使用電子計算器。

(二)不必抄題,作答時請將試題題號及答案依照順序寫在試卷上,於本試題上作答者,不予計分。

(三)本科目除專門名詞或數理公式外,應使用本國文字作答。

- 一、某研究員自南美洲引入一小果蕃茄,經馴化並進行「引種試驗」,請寫出「引種試驗」 的內容。(25分)
- 二、某改良場研究員欲改良當地栽培種水稻品系 A 之米粒香氣,取一香米品系 B 做為花粉親並與水稻品系 A 進行雜交,請寫出水稻雜交時母本 A 集體除雄之方法 (至少兩項)。(25分)
- 三、以香蕉為例,請說明組織培養技術應用在無性繁殖作物種質資源保存上之優點(至 少寫出四個)。(25分)
- 四、近年來栽培種大果蕃茄的萎凋病災情嚴重,某研究員欲針對此病害引入帶有顯性抗病基因 I 的小果野生蕃茄進行回交育種,請寫出回交育種方法並說明之。(25分)