

- 一、依先後次序敘述玉米的生育階段。(10分)
- 二、敘述小米(*Setaria italica*)穗的結構。(10分)
- 三、說明藥用植物的採收時機。(10分)
- 四、說明輪作與間作在有機農法上的重要性。(10分)
- 五、如何測定作物生長的積熱(thermal time)與基礎溫度(base temperature)? (15分)
- 六、說明目前栽培稻之學名及分類，並說明稻作栽培時之肥料及水管理過程。(15分)
- 七、說明大豆之學名? 及目前台灣飼料用大豆之主要地區、季節、及平均單位面積產量為何?(15分)
- 八、詳細說明臺灣目前小米及小麥之栽培及利用狀況?(15分)

試題隨卷繳回