國立屏東科技大學 103 學年度 碩士班暨碩士在職專班 招生考試 植物醫學系碩士班 農業昆蟲學(含螨蜱管理)試題 UNREGISTERED

- 一、何謂Economic injury level?請說閱例何將Economic vipjury level應用在農業害蟲管理上。(15分)
- 二、 試舉例說明臺灣農業上如何應用Sex pheromone來防治害蟲。(20分)
- 三、何謂Sterile male technique?請詳細說明臺灣曾應用Sterile male technique,成功防治農業害蟲之實例。(15分)
- 四、 請從鱗翅目(Lepidoptera)昆蟲之生活習性及為害方式來論述其經濟重要性。(20分)
- 五、 請寫出Cultural control 之定義及其理論基礎。(10分)
- 六、 請寫出刺足根螨(*Rhizoglyphus echinopus* Fumouze and Robin)之分類地位、生態特性及其經濟 重要性。(20分)

UNREGISTERED

Created by Unregistered Version

UNREGISTERED

Created by Unregistered Version