設施農業環控基礎與植物生理研習班

日程	第一天	第二天	第三天
時間	7/7 (星期五)	7/8 (星期六)	7/9 (星期日)
08:30~09:00	學員報到及始業式 【台大生機系 方煒教授】	學員報到	學員報到
09:10~10:00	設施農業環控工程1 濕空氣特性 【台大生機系 方煒教授】	水耕栽培與養液調控 【台大生機系 方煒教授】	設施栽培植物生理 1 蒸散與水逆境指標 【台大生機系
10:10~11:00			
11:10~12:00			方煒教授】
12:00~13:00	2	午餐時間	
13:30~14:20	設施農業環控工程 2 通風、防蟲網與 VETH	花卉溫室栽培	設施栽培植物生理 2 淨光合速率
14:30~15:20	【台大生機系 方煒教授】	自動化與管理 【業師:劉耀仁】	【台大生機系 方煒教授】
15:30~16:20	設施農業環控工程3 蒸發冷卻與供暖 【台大生機系 方煒教授】	葉菜溫室栽培 自動化與管理 【業師:曾明進】	設施栽培植物生理 3 二氧化碳施肥 【台大生機系 方煒教授】
16:30~17:20			問卷調查與結業式 【台大生機系 方煒教授】

上課地點:國立臺灣大學生物機電工程學系

台北市羅斯福路四段1號 國立臺灣大學生物機電工程學系

補助單位:行政院農業委員會農糧署

主辦單位:國立臺灣大學生物機電工程學系