

## 養液肥培管理技術

### § 養液營養元素調配技術

進行實驗了解各種作物性狀與特性，作為養液配方調配基礎。

1. 配製不同條件培養液，調查作物生長狀況，尋求最佳配方。



不同濃度培養液試驗



不同 pH 養液配方試驗結果

2. 利用精密儀器測定作物植體及培養液，隨時監控作物吸收營養元素狀況及培養液變化情形，進行合理施肥，維持作物生產品質。



利用離子層析儀分析養液元素變化