



李麗英教授演講中國害虫天敵和寄生種類以及防治技術

龐義教授，他的演講題目是：微生物殺虫劑的研究和應用推廣。

李教授等人都是首次來台訪問，對於侯豐男理事長為他們安排的行程，李教授說，她非常滿意，這些參觀訪問的單位和風景區，行程表分別是：蠶蜂業改良場，中興大學農學院昆虫系、東海大學、農業試驗所、農

業藥物毒物試驗所，埔里木生昆虫館、九族文化村，日月潭，惠蓀林場、自然科學博物館，嘉義朴子玉米中心（台南區農改場朴子分場），亞洲蔬菜研究發展中心，台南區農改場，台灣大學植物病虫害學系，中央研究院等。

當筆者請教會留學蘇聯，文革時曾被下放農村的李教授對此行最大感想是什麼時，她說：「台灣的農業技術實在很進步，眼見的和耳聞的很接近，而且各研究單位研究經費不虞匱乏，這點讓生活在大陸做研究的人很羨慕」；至於看起來仍非常年輕的龐教授的感想是，「台灣在農業方面是人才濟濟，研究和推廣像一條龍，很出色！而台灣的農村和城市景色很相近，好像分不清楚」。



福佑三大特殊(沒有人)無毒無污染產品

微粒蠟質被膜平衡水、養分連續噴灑的萬能水

誠徵全省
1~2級供應站



歡迎合作外銷

- ◎ **液蠟**：被膜能抑制水分散發 50 ~ 60% 防止細菌侵入，露菌病有特效，酸雨洗刷，大南風，颱風，旱、旱、旱庭園植樹、路樹、花卉、蔬菜、茄瓜，果樹減少水分散發，防止灑日、落花、落果、畸型、水傷，表皮光澤，品質提高，保鮮、耐鮮、外銷必用聖品。茄瓜提早開花，延長收穫。(詳細有說明書)
- ◎ **甜素**：葉面噴灑茄瓜、果樹著果良好，增甜，幼絲，實心，多汁，香味特強，色澤美觀。灌注加速分解有機質肥料，使土壤鬆軟，透氣良好，發根旺，吸肥力特強，葉片增厚，樹勢強壯，蔬菜、茄瓜、果樹都適用。
- ◎ **水鮮**：水質鹼性對農藥效果的影響使用水鮮能調回中性增強藥效節省投資的好處。



福佑化工股份有限公司

苗栗縣銅鑼鄉興隆村 10 鄰 130 號
TEL: 037-982166 FAX: 037-980566