



在台南市立文化中心國際會議廳舉辦研討會的會場

他說以他個人想法有3個重點要重視：

1.正視農藥問題：最好能盡量用生物防治如寄生蜂，性費洛蒙，粘虫板……等方法，以降低目前農藥的使用。

2.希望多育出抗病抗虫的農作物品種：有關於這點，陳科長舉菲律賓稻米研究中心（IRRI）曾以抗褐飛蝨為主，而育成水稻的新品種，期勉將來台灣農業專家在做農作

物新品種育種時，從事植物保護研究的人員也能夠和育種研究者加倍合作。

3.加強農民教育宣導：讓農民相信對作物病虫害防治，除農藥外還有其他不錯的方法，如前所提及寄生蜂、性費洛蒙……之外，最近幾年推展配合使用的蘇力菌、拮抗菌……等也是值得嚐試。



徵求工作伙伴



一**業務助理**：男，三十歲以下，農校或農專畢業，役畢，無不良嗜好，對農業推廣工作熱心有興趣，領有自用汽車駕照，駕駛三年以上經驗並熟練者。

二**編輯助理**：大學農學院以上畢業，健康、無不良嗜好，對文字工作有興趣者。

請即日寄履歷表至「台北市溫州街14號

豐年社人事室」收

