

他產業及環境之一種環境系統？若角色不明則無法在經營計畫中釐清經營之方向。其次對森林地之分類與經營使用標準應嚴格規範，例如國家公園內之國有林地，究竟保持林地之身份？亦或解除之？若保持林地之身份其經營準則與國家公園外如何區分？其經營計畫內容如何編定與執行？又如林地放租使用究屬森林經營之一項否？亦或林地放租後其使用不受森林經營規範？亦不受事業區計畫所包含？

最後對森林經營制度應予統一化，目前林政一元化之政策並不具體，例如國有林分屬不同單位主管，其經營制度應否一致？試驗林究竟屬示範功能或應不受經營制度規範？

3.就實務工作上：

森林經營計畫應具有法定之程序與規範，計畫內容應加以修訂，例如森林遊樂區計畫應以森林事業區計畫為上層計畫。而實務作業亦應明訂工作手冊，由基層工作站從事實際的作

業。

4.就研究上：

應建立永久樣區交由試驗單位長期進行研究，以作為森林經營基礎資料之來源。另森林經營試驗研究項目宜以森林經營計畫體系、理論架構、調查技術更新與應用、執行與控制技術、經營分項內容及作業之研究作為重點優先加以研究。

結語

森林在地球上已由主要資源應加以利用之角色，逐漸被視為不可任意破壞的資產。森林經營之型態也由事業經營轉變到生態保育，此為全球共同之趨勢。台灣之森林經營亦同，且由於台灣自然環境與歷史文化背景特異，未來與世界之林業一樣將邁向另一新境界，為因應未來之變化，台灣之森林經營問題宜儘早加以研究與策劃。



儂觀企業有限公司

精緻農業溫室・網室資材

負責人：賴 永 藤（老七）

簡易溫室〔隧道型〕材料總匯

製造生產工廠，歡迎先進同業批發 新配件開發

一彈簧夾：不銹鋼夾，鍍鋅鋼夾均有規格有 $\frac{1}{2}$ " ~ $1\frac{1}{4}$ " 管互配齊全。

二塑膠固定夾： $\frac{1}{2}$ " ~ $1\frac{1}{4}$ " 管用之尺寸完備。

三農用塑膠布：華夏、南亞經銷，高週波貼合

加工

四固定壓條壓條 S線（自產，量多可指定長度）

五自動彎管、縮管、壓扁、沖孔

機械等，均可至現場作業

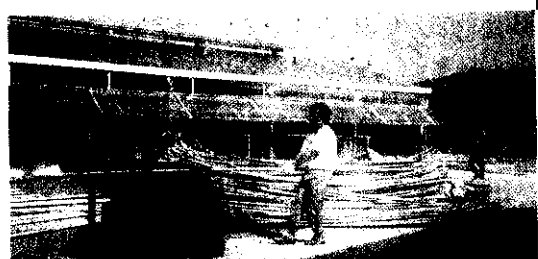
農友可自行搭設，降低成本

台北縣樹林鎮水源街98巷88弄5號

電話：(02)683-9359・6832140（兼傳真）

行動電話：090-228582

B.B.Call：060-386211



現場彎管作業
中攝于卓蘭花
路園藝現場

