

# 環控溫室



漁農自然護理署



## 通訊

創版

2000年7月號



編者按：



### 漁農自然護理署 計劃發展環控溫室

香港是一個國際都會，對優質，清潔的新鮮農產品有很大需求，每天從外國輸入大量的高價蔬果花卉。然而，本港地處亞熱帶，生產這些高價作物並不容易。有見及此，署方發展環控溫室精耕技術，讓本地農友可整年生產高價作物，打開本地農業的新路向。

上水大龍實驗農場正籌備環控溫室精耕技術的示範，環控溫室通訊會緊貼工作進展，向讀者報告最新消息。

### 溫室知多少



#### 溫室的用途

溫室保護農作物，避免惡劣天氣如暴風雨、霜、雹的破壞而導致失收，先進的溫室更可抵禦颱風。配合良好的管理，溫室可保證生產高質、清潔、安全食用及整齊美觀的作物。

#### 環控是甚麼

環控溫室裝設自動系統在炎夏提供涼快的氣候供生產作物。



使用環控溫室育苗

#### 環控溫室 操作簡便

使用養液滴灌系統及苔泥包栽種作物，既整齊清潔，又可大幅減少灌溉、施肥、除草、整地等工作量，使農耕工作較輕巧、舒適，農友可更精心照顧作物，因此在海外，溫室作物的市場價值一般較高。



#### 如何與我們聯絡

如欲獲得進一步資料，或預約參觀大龍實驗農場的環控溫室，請向漁農自然護理署作物發展組查詢，電話：2668 0295。

#### 下期預告

環控溫室的建造過程及投資要訣。



上水大龍實驗農場建造的環控溫室