



栽培 環境

十六度發育良好，菇體發生最適溫度在攝氏二十八度至三十三度。以本省氣溫及地區而言，北部每年國曆六、

- 七、八、九、十月為佳，南部則可提早一個月栽培。
- 濕度 裁培場地在草房內或室內較佳，露天栽培成績較差。栽培場的空氣，應經常保持相對濕度在八十五至九十%。栽培材料的含水量，應在七十五度至三攝氏二十度。
- 空氣 裁培場需有適當的新鮮空氣流通，但是過份通風也不好，因為栽培材料容易乾燥，使菌絲枯死亡。

菌種 應選購信用可靠者。本省的野生草菇抵抗力強，可是體型較小，肉薄，菌柄細長。菲律賓種或香

栽培材料

接種

初夏時，腐熟的草堆上，有時會長出一種珍貴的菌菇——草菇；它是我國廣東、福建的名貴菌菇之一。在本省，我們可用人工方法，生產品質更優良的草菇，產量又比天然發生的增多十倍以上。

光線 裁培室內，如有散射光線透入最佳。直射光線會阻礙本菌的發生，並減低品質。暗處雖能產生品質優良的草菇，但產量較低。十坪地的草房，應有兩個窗戶。

港 比較肥大，頗受市場歡迎。
稻草·香蕉莖 草菇好寄生於纖維作物，所以栽培草菇，一般都採用稻草、麥稈、香蕉莖、甘蔗渣、牧草和香茅草等作物。其中以稻草及香蕉莖成績最好；稻草又以第一期作在來種為佳。一坪地需二、三百臺斤乾稻草，香蕉莖十臺斤。一次栽培最少要六百臺斤稻草及二、三十臺斤香蕉莖。如無稻草時，可用其他纖維作物代替，但是必須使它乾枯才可以。如無香蕉莖時，單獨使用稻草亦可，但是產量略低。

將乾稻草浸於清潔或流動水中一小時左右，撈起洩水一小時，結緊下部，使成上寬下窄，然後將草頭向外

- 特點：**
- 一、絕無藥害（據50年度臺中區農業改良場試驗報告）
 - 二、藥效優秀（據50年度臺灣省農業試驗場試驗報告，在無發生病害區使用結果增收七%）
 - 三、提高產量（據50年度臺中區農業改良場試驗報告在無發生病害區使用結果增收七%）
- 注意：避免與安特靈等有機鹽素劑混用最好單獨使用

在來種稻熱病特効藥 大好年

製造元 日本三笠化學工業株式會社

總經銷 裕隆商行
臺中市建國路一六七號 電話：四八五五號



(ダイコーネン銘)

你想栽培草菇嗎？

吳昭同