

新式頂吸式預冷處理模組應用

梅雨季即將來臨，雨後天氣濕度較高，體感會自覺開啟家中冷氣，相較採後作物、花卉也是一樣不喜歡悶、熱、太潮濕上回已為大家介紹「香菇水簾立體化設施栽培」，有想過香菇採後如何降溫、避免劣化及老化，以及包裝出貨後袋中減少水氣嗎？

登愣~尚讚尚青的設備要介紹給你~本所研發設計的「新式頂吸式預冷處理模組應用」，不僅香菇，任何農產品及花卉都適用此模組，讓你大大減少以上煩惱，送到消費者手上一樣新鮮又美麗~

想看更多資訊，請點選傳送門↓

<https://www.tari.gov.tw/news/index-1.asp?Parser=9,4,28,,,,3470>

【小滿】國曆05月20日

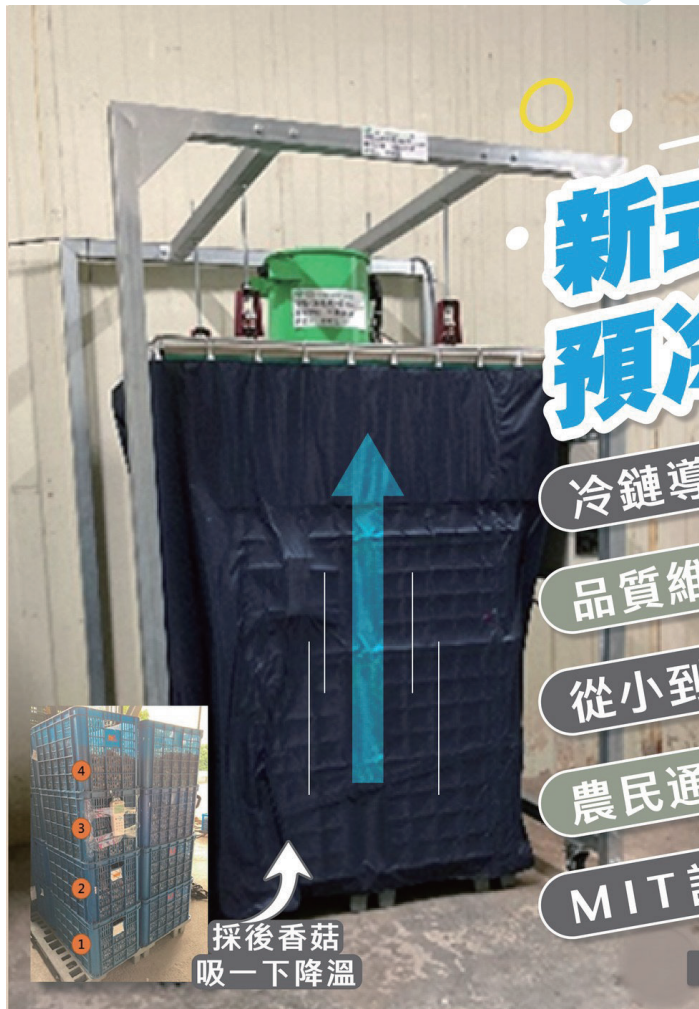
太陽到達黃徑60°時為小滿。這是一個即將盈滿豐收的季節。

「小滿雨水相趕」

此時臺灣正進入梅雨季。

「小滿不下，乾斷塘壩」

如果小滿不下雨，梅雨較少，很可能就會乾旱。



國曆05月20日
小滿
Grain buds

新式頂吸式 預冷處理模組應用

- 冷鏈導入想進入
- 品質維持第一步
- 從小到大皆適用
- 農民通路有幫助
- MIT設計開發

採後香菇
吸一下降溫

傳統冷室
品質劣化

頂吸預冷

頂吸式預冷模組
降溫快速相較傳統快

f 農業試驗所