



色級三 (綠多於黃) 之待出庫香蕉

有機栽培管理。目前農委會核可授權委託之民間認證機構有「財團法人國際美育自然生態基金會」、「台灣省有機農業生產協會」、「財團法人慈心有機農業發展基金會」及「台灣寶島有機農業發展協會」等四個單位。

### 有機香蕉值得推廣

有機香蕉生產的栽培管理，在技術層

面上雖然和慣行栽培管理有相當的差異，尤其是前者在管理效率上的提升雖有不小的空間，包括資材的選用、養分的供應、及成本的降低等，但是在實際工作上，兩者間也有很高的重複性，相對而言，香蕉是亞熱帶地區採行有機栽培方式生產最容易成功的作物之一。在推廣香蕉有機栽培的過程中，栽培理念的宣導、管理作法的調整、蕉果採後的通道等等，反倒是有待加強推動的實際問題。本生產管理要點詳細描述有機香蕉栽培原則和方法，係台灣香蕉研究所歷經 8 年試驗所累積成的可行性高、成本低、有效益的寶貴經驗，希望能夠作為對香蕉有機栽培有興趣農友的參考來源，以減少無謂的摸索及探討。同時期待台灣的有機香蕉生產能蔚為產業，則台灣的蕉農、蕉園、與香蕉消費者都有福了。🌱

\*蔣世超博士為前財團法人台灣香蕉研究所生理生化組主任  
0935-428-623 E-mail: shihchaochiang@yahoo.com.tw

## 胭脂蕉 — 台灣特有的野生種香蕉

文圖 | 農業試驗所

台灣在海拔 1,200 公尺以下的山區，遍布著一種會結種子、台灣特有的野生種香蕉，早在 1917 年早田文藏即將它命名為台灣芭蕉 [*Musa formosana* (Warb.) Hayata]。

台灣芭蕉的果實顏色相當特殊，果實

剛剛發育時，它的果皮即抹上淺淺淡淡的酡紅，隨著果實的發育，這抹酡紅漸漸擴散，最後灑滿整個果實，猶如施了胭脂的少女臉頰，可說是「台灣紅」的代表。🌱

