

中天系列 1

台灣縣市代表
台花木輯

黃玉山◆著

詳述台灣地區一千三個縣市具代表性的縣市花、樹。

每種縣市花、樹均附有三張各具風姿的自然生態彩圖。

簡介各縣市的風景名勝，可為尋幽訪勝的導覽。

國家圖書館出版品預行編目資料

臺灣縣市代表花木輯／黃玉山著。一初版。一臺北
市：淑馨，2001[民90]
面；公分。--(中天系列；1)

ISBN 957-531-663-0 (平裝)

1. 植物 - 臺灣

375. 232

89017866

台灣縣代表市花木輯

中天系列 1

作 者：黃玉山

出 版 者：淑馨出版社

台北市 106 安和路 2 段 65 號 2 樓

電話：(02)27039867 • 27006285

傳真：(02)27084804

郵撥／0534577 ~ 5 淑馨出版社

印 刷：成陽印刷股份有限公司

法 律 顧 問：蕭雄淋律師

登 記 證：新聞局局版台業字第 2613 號

出 版 期 间：2001 年 3 月初版

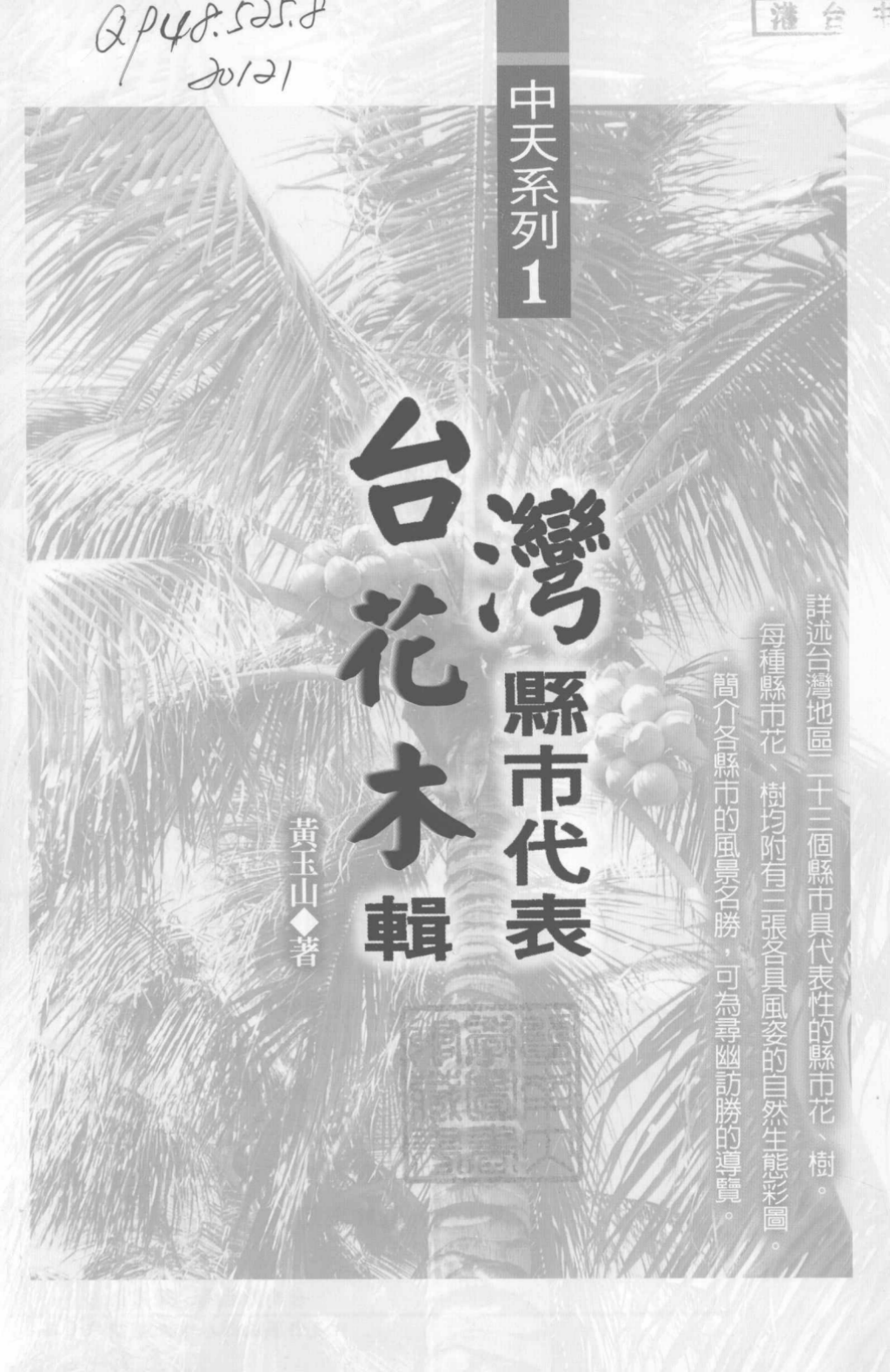
2001 年 3 月一刷

定 價：280 元

ISBN 957-531-663-0 (平裝)

QP48.525.8
20121

中天系列 1



台灣縣市代表 台花木輯

黃玉山◆著



詳述台灣地區二十二個縣市具代表性的縣市花、樹。
每種縣市花、樹均附有二張各具風姿的自然生態彩圖。
簡介各縣市的風景名勝，可為尋幽訪勝的導覽。

花卉橋樑・祥和台灣



人類始源於地球時，就與植物密不可分，食衣住行育樂皆有賴於此。現今台灣生活步調緊張，都市高樓建築不斷擴增，活動空間狹隘，大家更需要以鮮花綠葉及茂盛的樹林，來抒發焦躁的生活情緒。

為此縣市政府在整個綠化運動政策推行上，不遺餘力，如認養公園、認養盆栽植物等等，希望能藉以美化市容，清淨空氣雜塵，調節氣溫溼度，和降低高分貝的都市噪音。

從作者全書認真執筆的態度上，他搭起政府與民眾的橋樑，非常值得鼓勵及喝采。文中由行道樹管理安排，山林開發保育建設等等的資料刊載裏，讓大家全盤深入了解政府稅收部份的應用和關懷民眾生活空間細膩的心理，用柔性方式引導並揉合人文雅風，組合民間力量共同參與執行，落實綠化運動，一旦觀念生了根，再進而培養如何辨識花木、愛護並栽植造園，是為最終理想。

環境綠化・美麗之島

熱愛台灣這塊土地的每個國民，都清楚生態保育及環境資源的永續經營，其最根本的工作，就是環境的綠美化。

環境綠美化少不了花花草草及綠樹，玉山兄的「台灣縣市代表花木輯」，不僅使我們認識各地方的代表性花、樹，更告訴我們要怎麼去種植、栽培它們，使台灣成為真正的「美麗之島」。希望每個台灣人都能一起參與！



立法委員 蘇煥智

中華民國八十九年四月廿五日

此为试读, 需要完整PDF请访问: www.ertongbook.com

不受“WTO”衝擊國蘭養成事業 渴望造就台灣精緻農業奇蹟



「蘭蕙」是我國特有的珍奇植物，古人流傳至今的養蘭藝術，諸多古書中都曾敘述，其中「王者之香」、「君子之草」等形容詞更顯示是早期王公貴族、文人雅士所獨享的高貴花卉，乃因蘭花集眾美於一身；尤其它那兼具陽剛與柔美特質——「根的潔白、莖的充實、葉的翠綠、花的香美」，更塑造出蘭花獨特的飄逸、含蓄、清幽、芬芳、堅毅、柔和等形象，古今文人雅士，常寄情其中，藉以豐富空虛的思維，滋潤寂寞的心靈，進而達到賞心悅目，怡情養性之最終目的。

本人在偶然機緣接觸國蘭，就如前所述因素，深深被其吸引，在整個摸索探討中產生養蘭興趣，毅然放棄「軍中升遷」投入國蘭生產「外銷行列」，其因素：

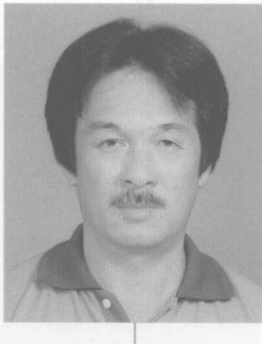
1. 國蘭在正確管理繁殖下，可成幾何級數增加，從中可培養勤奮積極人生。

2. 養蘭，可使人文雅、充實，更可滿足個人趣味，兼具實質獲利而「致富」。
3. 養蘭者不受年齡限制，只要行事得宜，愈長者愈受晚輩尊敬，倫理道理觀念自然流露。
4. 養蘭過程中，省工省力，不外求人力，不受資金限制，可就個人經濟能力與培養場地做適當投資，專業、副業兩相宜，不但可廣結善緣，更可作為子女傳承事業。
5. 全世界養蘭人口與愛好者正快速增加，國蘭事業發展，永續無盡。

鄭和雄

中華民國八十九年三月廿二日

作者序



憑對園藝魚類的熱愛，在自居山區作未施農藥的草本各項事業投資，專長從零污染草藥批發，高品種花卉栽培，園藝造景種植，技術諮詢到高單位魚苗孵化養成等，全心投入。

「靜如處子，動如脫兔」是我幼時的最佳寫照，本性好動的我，常在嬉戲玩耍中，藏身入花叢間。躲避時周邊的花草，由發芽、幼苗、含苞、花開、花落，四季不斷，樹木年輪隨著歲月一圈圈的加劃，伴著我一起成長走過，所以對於大自然的萬紫千紅及翠綠世界，我一直有份敏銳的反應和關懷；本身求知慾的使然，由老前輩疼愛教誨及書籍中去涉取更深一步的知識，再自行摸索學習，並樂在其間。

成長時延續這份嗜好，一手努力栽培、播種、繁殖，在我不施農藥為原則的山居環境中，都能得到大自然真善美的回饋，所以常出入展覽會場和賽程裏。天地是如此的奧妙，給了我們美麗的視覺享受，真

感謝天地造物的可愛。花木在現代家庭已是不可或缺的精神食糧，怡情又養性；基於同好者眾，我靈動一念頭，將台灣省和離島共廿三縣市，具代表性的縣市花、縣市樹、彩色精印相片，附文詳實，纂輯成書，讓所有熱愛台灣土地的同胞，更了解家鄉各區，足以傲人的特色，即使連外來貴賓也可憑藉書本上的資訊道路栽植簡介中找到它們，加以觀賞。

希望本書的出版，能獲得各方的喜愛。編寫期間，承蒙由各縣市農林局林務課、生態保育課及相關單位提供最新珍貴資料，以及好友林素惠、陳惠玲共同製作。囿於個人時間能力，遺漏和錯處者，尚祈望學者專家前輩及讀者不吝指教更正。

黃玉山 于高雄縣旗山蘭居
中華民國八十八年十二月廿日

目錄

花卉橋樑・祥和台灣／陳唐山	2
環境綠化・美麗之島／蘇煥智	3
不受“WTO”衝擊國蘭養成事業	
渴望造就台灣精緻農業奇蹟／鄭和雄	4
作者序／黃玉山	6
台灣、澎湖縣、連江縣配置圖	9
基隆市／市花・紫薇 市樹・楓香樹	10
台北市／市花・杜鵑 市樹・榕樹	16
台北縣／縣花・杜鵑 縣樹・樟樹	22
桃園縣／縣花・桃花 縣樹・桃樹	28
新竹縣／縣花・茶花 縣樹・竹柏	34
苗栗縣／縣花・桂花 縣樹・樟樹	40
台中市／市花・長壽花 市樹・黑板樹	46
台中縣／縣花・木棉花 縣樹・榕樹	52
南投縣／縣花・梅花 縣樹・樟樹	58
彰化縣／縣花・菊花 縣樹・菩提樹	64
雲林縣／縣花・樟樹	70
嘉義市／市花・艷紫荊	74
嘉義縣／縣花・玉蘭花	78
臺南市／市花・鳳凰花 市樹・鳳凰木	82
台南縣／縣花・桂花 縣樹・樟樹	88
高雄市／市花・木棉花	94
高雄縣／縣花・朱槿 縣樹・桃花心木	98
屏東縣／縣花・九重葛 縣樹・可可椰子	104
宜蘭縣／縣花・蘭花（國蘭） 縣樹・台灣欒樹	110
花蓮縣／縣花・蓮花 縣樹・菩提樹	112
台東縣／縣花・蘭花（蝴蝶蘭） 縣樹・小葉欒仁樹	116
澎湖縣／縣花・天人菊 縣樹・榕樹	128
連江縣／縣花・九重葛	136

台灣、澎湖縣、連江縣配置圖



基 隆 市



■市花・紫薇

■市樹・楓香樹

基隆是一個不甚大地幅的城市，卻有其山水令人醉心的一面，一句「山之巔海之濱」道盡本市的特異處。在紅淡山上來廟塔處，可遠眺七堵群山和八堵山，山巒起伏；蔚藍海岸的景緻、暖東峽谷峭壁絕岩，巍峨聳直；寺廟中山氣蘊釀、花木扶疏；古時軍事要地的海門天險也有著「龍蟠虎踞」的雄勢；八斗夕陽氣象萬千，一切的一切都不遜色於其他城市，城市古色古香處令人神往的異香，參透其箇中美的人，對基隆市更會流連不已。

基隆市政府以「紫薇」為市花，「楓香樹」為市樹，自有其展現特殊風貌的代表意味在。其他種類有柏樹、榕樹、樟樹、楓香、刺桐、欖仁樹、黑板樹、茶花、黃金葛、杜鵑、大葉桃花心木、桂花、黃槐等等。

紫 薇

學名：Lagerstroemia indica

別名：百日紅、滿堂紅、怕癢花、猿滑樹、紅花九芎仔

形態習性：屬千屈菜科，紫薇屬，落葉喬木，高5至10公尺左右，葉具短柄，樹皮光滑易剝落，稜形的小枝，葉長披針形或橢圓形，近革質，無毛，葉脈明顯，圓錐花序，枝條上部互生，下部對生或輪生，花頂生或腋生，紅色，蒴果橢圓狀球形，黑褐色有翅膜的種子，扁平狀，花期5至9月，幹枝自然彎曲狀伸展，樹容特別。

栽培繁殖法：以種子或插條繁殖，因易繁衍，扦插於3至4月間未萌發芽前最適當，種子肩平或半月形，形狀小，3至4月播種，4至5月發芽，隔年春季可移植，栽植或移植，宜選於落葉期間的早春或10月秋季間，樹形不規則，採單植為佳，生性強健，吸肥力強，以含腐植質之潤溼壤土加上良好排水是理想法，耐寒、熱帶至溫帶都可生育。

分佈：原產中國華南諸省，在本市賞花不定點地區。

用途：盆栽、庭園樹。







楓香樹

學名：Ligustrum bar formosana Hance

別名：楓樹、楓仔樹、香楓、楓香、雞爪楓

形態習性：金縷梅科，楓香屬。落葉大喬木，樹脂作線香得名，株高10至25公尺，樹幹直，幹皮灰褐色，縱向深溝裂，葉柄長，單葉，互生叢集枝端，葉紙質，表面平滑，掌狀3—5裂，心型基部，細鋸齒緣，雌雄同株，頭狀花序，果實由多數蒴果互相癒合成球狀，並帶有宿存花柱，直徑2—3公分，頂端裂開，每一蒴果內完全1—2枚橢圓形有翼的種子。秋冬寒流時，葉由綠轉褐紅色或黃色，花期2—3月，果期4—8月。

栽培繁殖法：以種子繁殖為主，扦插高壓均可，播種每年11月，在砂質壤土上面蓋上稻草，春天萌芽，經過一年假植一次，2—3年後再移栽即可，樹性強健，一般壤土均可，如有含腐殖生育更茂盛，排水良好，微濕潤土地，全日照或半日照均佳，病蟲害少，萌芽力強，耐剪修，施肥在2月，埋入根部周圍，購買幼苗以4—5年生最適宜。

分佈：印度、馬來西亞、澳大利亞、我國大陸南部、琉球等地，本市公園廣場景園處可見。

用途：庭園樹、行道樹，遮蔭樹、盆景樹，木材供薪炭、建築用，是培養香菇桿木、樹臘供藥用，樹脂線香原料，紙漿原料。

以上感謝基隆市政府建設局農林課李正仁先生提供部份珍貴資料

