

研究報告

一、研討會或專輯論文

- 張哲嘉。2007。糯米糍荔枝生產之生理基礎與研究進展。荔枝產業研討會專輯。屏東科技大學編印。

二、論文宣讀

- 王仁助、邱家玉、吳添金。澱粉酶活性增加可提升龍眼蜂蜜整體品質。96年食品科學技術學會論文宣讀。
- 王仁助、李莉娟、林子琪、胡淼琳。1-脫氫氮雜 D-葡萄糖抑制肝癌細胞轉移。96年食品科學技術學會論文宣讀。
- 王仁助、羅玉青、胡淼琳。桑葉萃取物抑制黑色素生成之體外試驗。96年食品科學技術學會論文宣讀。
- 吳輝虎、吳登楨。蜜蜂花粉授粉器在作物授粉上之利用。96年臺灣園藝學會論文宣讀。
- 張素貞。矽酸鹽渣對水稻白葉枯病抵抗性之影響。96年中華農藝學會論文宣讀。
- 張素貞、李秉松。遺傳與環境對水稻矽含量影響(初報)。96年中華農藝學會論文宣讀。
- 盧美君、林秀滿、王雲斌、黃振權。南庄地區一葉蘭開花繁殖及族群變異之研究。96年臺灣園藝學會論文宣讀。
- 盧美君、林秀滿、王雲斌。2007。臺灣一葉蘭量產體系之研發。96年臺灣園藝學會論文宣讀。
- 張廣森、吳添益、彭淑貞。草莓苗齡生長及產量的影響。96年度土壤肥料成果交流與展望研討會論文宣讀。
- 張廣森、吳添益、蔡正賢。椰纖土比例對草莓高架栽培果實產量的影響。96年度中華土壤肥料學會年會暨有機栽培管理研討會論文宣讀。
- 蔡正賢、黃裕銘。以熱單位探討肥培管理對有機草莓生產之影響。96年度中華土壤肥料學會年會暨有機栽培管理研討會論文宣讀。

三、學術性刊物

- Chang, Jer-Chia and Tzong-Shyan Lin. 2007. Gas exchange in litchi under controlled and field conditions Scientia Horticulturae 114 : 268 - 274. (SCI)
- 朱堉君、張哲嘉、楊雯如、吳俊達、林宗賢。2007。環剝及2,4-D對糯米糍荔枝著果及果實品質之影響。台灣園藝53(4) : 558 - 559。
- 張素貞。矽酸鹽渣對水稻白葉枯病抵抗性之影響。96年中華農藝學會論文宣讀。
- 張素貞、李秉松。遺傳與環境對水稻矽含量影響(初報)。96年中華農藝學會論文宣讀。

研究報告

- 張素貞、楊嘉凌、許志聖、李秉松。2007。栽培地點與品種對水稻矽含量之影響。苗栗區農業改良場研究彙報 1：33-46。
- 張銘文、吳添益、蔡正賢、張素貞。2007。葉用枸杞種苗扦插技術及肥料與密度對嫩梢生產之影響。苗栗區農業改良場研究彙報 1：47-58。
- 張哲嘉。2007。糯米糍荔枝生產之生理基礎與研究進展。荔枝產業研討會專集。屏東科技大學編印。
- 張哲嘉、張銘文、林進財、劉雲聰、彭淑貞、章加寶、余錫金、侯鳳舞。2007。桑椹新品種‘苗栗1號’之育成。台灣園藝53(4)：520。
- 蕭政弘、張哲嘉。2007。四種大蒜光合作用介量之比較。台灣園藝53(4)：571。
- 劉雲聰、張哲嘉。2007。整合型栽培管理改善麻豆文旦果實之生產。台灣園藝53(4)：563-564。
- 張廣森 吳添益、彭淑貞。2007。肥料用量對草莓植床式栽培生育及產量之影響。96年度土壤肥料成果研討會專刊。P83-96。
- 蔡正賢、黃裕銘。以熱單位探討肥培管理對有機草莓生產之影響。96年度中華土壤肥料學會年會暨有機栽培管理研討會論文集。P83-96。

四、推廣或一般報導刊物(場外)

- 陳運造、黃勝泉。2007。植物原農藥的開發與應用。農政與農情185：88-89。
- 劉雲聰、蔡淑珍、張哲嘉。養生「紅棗」的栽培管理。農業世界282：64-71。
- 劉雲聰。蠶絲膠原蛋白生產技術。豐年57(4)：46-48。
- 吳輝虎。2007。臺灣重要蜜蜂病蟲害-白堊病。農委會防檢局植物保護技術專刊7(6)：33-35。
- 盧美君。2007。澳洲草莓生產及研發概況。農業世界292：77-83。

