

研討會論文(1988-2010)

1. 林慧玲、蔡宜君、王茗慧、劉芳芸、黃琇亭、謝鴻業。2011。番石榴之低溫貯運保鮮技術改進。台中區農業改良場特刊 108:37-58。
2. 陳湄禎、林慧玲、楊耀祥。2010。Control of *Pythium* damping-off of papaya seedling with smoke-water. 台灣園藝 56(4): 253-254(摘要)。
3. 蔡宜君、林慧玲。2010。番石榴(*Psidium guajava* L.)植株不同修剪度及網室栽培對夏果品質之影響。台灣園藝 56(4):260(摘要)。
4. 邱健誠、林慧玲。2010。氮氣處理對番木瓜(*Carica papaya* L.)淹水耐受力之影響。台灣園藝 56(4):294(摘要)。
5. 陳湄禎、林慧玲。2009。Smoke water improves seed germination and increased seedling resistant on *Rhizoctonia solani* of payaya。臺灣園藝 55(4):265-266(摘要)。
6. 陳玟綺、林慧玲。2009。不同氮肥比例及處理天數對菠菜草酸含量之影響。臺灣園藝 55(4):273(摘要)。
7. 吳慈芳、林慧玲。2009。鳳梨‘台農 17 號’植株催花後花絮發育情形之調查。臺灣園藝 55(4):296(摘要)。
8. 趙筱倩、林慧玲。2009。高溫對番木瓜(*Carica papaya* L.)果實後熟軟化之影響。臺灣園藝 55(4):296(摘要)。
9. 莊老達、謝慶昌、林慧玲、王茗慧、黃琇亭。2010。溫度刺激對杏鮑菇生育之影響。臺灣園藝 55(4):311(摘要)。
10. 劉芳芸、林慧玲。2008。番木瓜(*Carica papaya* L.)果皮構造及組成分與生理性斑點發生之關係。臺灣園藝 54(4):322-323(摘要)。
11. 曾顯皓、林慧玲。2008。低溫對鳳梨(*Ananas comosus* L. Merr.)生育之影響。臺灣園藝 54(4):345(摘要)。
12. 林佳樺、林慧玲、郭銀港。2008。氮肥型態對楊桃(*Averrhoa carambola* L.)葉片及果實草酸含量之影響。臺灣園藝 54(4):346(摘要)。
13. 黃琇亭、林慧玲。2007。紅龍果(*Hylocereus undatus* Britt. & Rose)果實和其葉狀莖生長發育期間之生理變化。臺灣園藝 53(4):519(摘要)。
14. 呂姿儀、林慧玲、王仁晃。2007。不同氮肥濃度對‘台農二號’及‘台大選系 10 號’番木瓜果實品質之影響。臺灣園藝 53(4):523(摘要)。
15. 王歆婷、林慧玲。2007。套袋處理對‘珍珠拔’番石榴果實生長期間光合產物與相關酵素活性之變化。2007。臺灣園藝 53(4):520(摘要)。
16. 林玉茹、林慧玲。2006。番木瓜果實品質季節性變化及生理性斑點之研究。臺灣園藝 52(4): 524-525(摘要)。
17. 黃諱文、林慧玲。2006。套袋對‘Ruby’葡萄柚果實品質及耐寒性之影響。臺灣園藝 52(4): 516(摘要)。
18. 王茗慧、林慧玲、謝鴻業。2005。G3-48 番石榴果實之後熟特性及低溫貯

- 藏。中國園藝 51(4): 412(摘要)。
19. 鍾曉玲、林慧玲。2005。番茄嫁接茄子植株鈣之吸收及轉運。中國園藝 51(4): 425(摘要)。
 20. 林慧玲、阮雅蘭。2005。不同包裝處理對杏鮑菇貯藏之影響。中國園藝 51(4): 425(摘要)。
 21. 林慧玲。2005。番石榴營養管理。番石榴產業發展研討。屏東科技大學農園系。
 22. 林慧玲、黃瑞華、王自存。2005。番石榴果實之貯運技術。園產品採後處理技術之研究與應用研討會專刊。pp.21-41。
 23. 林慧玲、阮雅蘭。2004。甜柿果實澀味之變化及影響因子。甜柿栽培技術與經營管理研討會專輯。pp185-194。
 24. 鄭安亨、林慧玲。2004。葉果比對珍珠拔果實品質及礦物元素之影響。中國園藝 50(4): 550(摘要)。
 25. 謝慶昌、林慧玲。1999。果實之生長與發育。芒果綜合管理。台灣省農業藥物毒物試驗所編印。pp.45-54。
 26. 謝慶昌、李雪如、陳秀珠、邱麗娜、林慧玲。1999。生理障礙之發生與預防。芒果綜合管理。台灣省農業藥物毒物試驗所編印。pp.79-86。
 27. 謝慶昌、林慧玲。1999。果實採收後生理。芒果綜合管理。台灣省農業藥物毒物試驗所編印。pp.129-142。
 28. 蔡平里、林宗賢、謝慶昌、林慧玲。1997。澀柿脫澀及處理方法之改良。園產品採收處理及運銷技術研討會專刊 pp81-84。
 29. 潘純惠、林慧玲、李國權。1994。木瓜缺鉀之診斷及其生理反應。台灣經濟果樹栽培技術及應用研究研討會專集 pp47-60。
 30. 林秀澄、林慧玲、李國權。1994。木瓜缺鐵反應及過氧化酵素作為植株缺鐵指標之探討。台灣經濟果樹栽培技術及應用研究研討會專集 pp61-67。
 31. 許仁宏、王德男、翁瑞享、林慧玲、李國權。1994。葉色、葉片與土壤的營養狀態對蓮霧催花的影響。台灣經濟果樹栽培技術及應用研究研討會專集 pp5-11。
 32. 張哲璋、林慧玲、顏昌瑞、李國權。1994。灌溉及不同氮肥施用量對愛文芒果產量、果實品質及葉片礦物元素濃度之影響。台灣經濟果樹栽培技術及應用研究研討會專集 pp21-29。
 33. 林深林、林慧玲、李國權。1992。養液栽培之生理障礙。養液栽培技術講習會專刊 第四輯. pp44-50。
 34. 李國權、林深林、林慧玲、潘惠純。1991。作物缺鐵黃化之形態及生理反應。台灣果樹之生產及研究發展研討會專刊 pp67-75。
 35. 李國權、林慧玲。1990。作物要素缺乏之快速診斷。養液栽培技術講習會專刊 第三輯. pp74-81。
 36. 李國權、林慧玲、林恆亮。1990。果樹之營養缺乏及症狀。果樹營養與果園

土壤管理研討會專集 pp29-34。

37. 李國權、林慧玲。1989。水耕蔬菜營養失調常見之症狀與診斷方法。養液栽培技術講習會專刊 第二輯. pp69-77。
38. 李國權、林慧玲。1988。養液栽培與作物營養診斷。養液栽培技術講習會專刊 第一輯. pp71-77。