

# 成傑營造股份有限公司

## 施工／材料設備抽查檢驗申請單

填表日期：103 年 1 月 2 日

工程名稱	力欣建設-百漾住宅新建工程		
<input checked="" type="checkbox"/> 申請施工抽查	<input type="checkbox"/> 申請(通知)材料設備檢驗		
1. 施工項目名稱： 一樓模板組立查驗 2. 申請抽查期限： 103 年 1 月 3 日 16 時 00 分 4. 申請抽查區域： 工地現場 5. 依據圖說或規範： S1-03 一樓平面圖 一樓模板施工圖	1. 材料設備名稱及規格： 2. 供料商： 3. 契約數量： 4. 本次檢驗數量： 5. 已檢驗數量： 6. 材料設備進場時間： 7. 預定檢驗時間： 8. 取樣地點： 9. 取樣項目： 10. 送驗機關及地點： 11. 檢驗頻率： 12. 檢驗規範：		
業主單位是否辦理材料抽(檢)驗：是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 預定抽(檢)驗時間： 年 月 日 時 分 送驗機構：		業主單位抽驗人員簽章	
廠商工地負責人		業主代表	

註：

- 申請材料設備進場(含施工)：由廠商填寫本表後，將相關資料一式 1 份及本申請單交由業主單位審核，業主單位於 4 小時內未核示，廠商即進行下一項作業。
- 通知材料設備進場(含施工)：由廠商填寫本表後，將相關資料一式 1 份及本申請單交由業主單位審核，業主單位於 4 小時內未核示，廠商即進行自主檢驗作業。





牆	16. 是否依放樣線組立?	離線±5mm	2mm	○
	16. 與設計尺寸是否相符?			
	17. 組模時垂直及水平線是否平直?	1. 6M 以內垂直、水平≤13mm 2. 6M 以上垂直、水平≤25mm	6M 以內 5mm	○
	18. 螺桿斷面尺寸是否正確	2.5 分±2mm	2.5	○
	19. 螺桿間距是否正確	H≤45cm V≤30、50、60、60cm	H=40cm V=30、50、60	○
	20. 斜撐是否穩固	固定於止滑板	——	
梁	21. 是否依放樣線組立?	離線±5mm	3mm	
	21. 與設計尺寸是否相符?			
	22. 組模時垂直及水平線是否平直?	1. 6M 以內垂直、水平≤13mm 2. 6M 以上垂直、水平≤25mm	6M 以內 5mm	○
	23. 螺桿斷面尺寸是否正確	2.5 分±2mm	2.5	○
	24. 螺桿間距是否正確	80cm	80cm	○
	25. 預拱值是否正確	1/300~1/500	1/300	○
	26. 梁底支撐是否正確	斷面 39cm 以下支撐 1 支 斷面 40cm 支撐 2 支	40cm 2支	○
	27. 支撐間距是否正確	@≤80cm	@80cm	○
	28. 支撐繫條是否施作	高度≥3.5m 應於 2m 處設置繫條	——	
版	29. 中格柵間距是否正確	≤45cm	45	○
	30. 大格柵間距是否正確	≤90cm	90	○
	31. 版材是否鋪設平整	無透光	無透光	○
	32. 加強支撐位置是否正確	柱、牆外≤30cm	30cm	○
	33. 支撐間隔是否正確	@≤90*90cm	80x90	○
其他	33. 置料區是否加強支撐	支撐間距≤@60cm	60x60	○
	34. 開口安全防護是否確實	模板釘牢	釘牢	○
	35. 面層是否無木屑及垃圾	清潔無雜物	無雜物	○
	36. 拆模後之回撐	梁≥8 米以上	——	

缺失複查結果：

已完成改善 (檢附改善前中後照片)

未完成改善，填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善

複查日期： 年 月 日

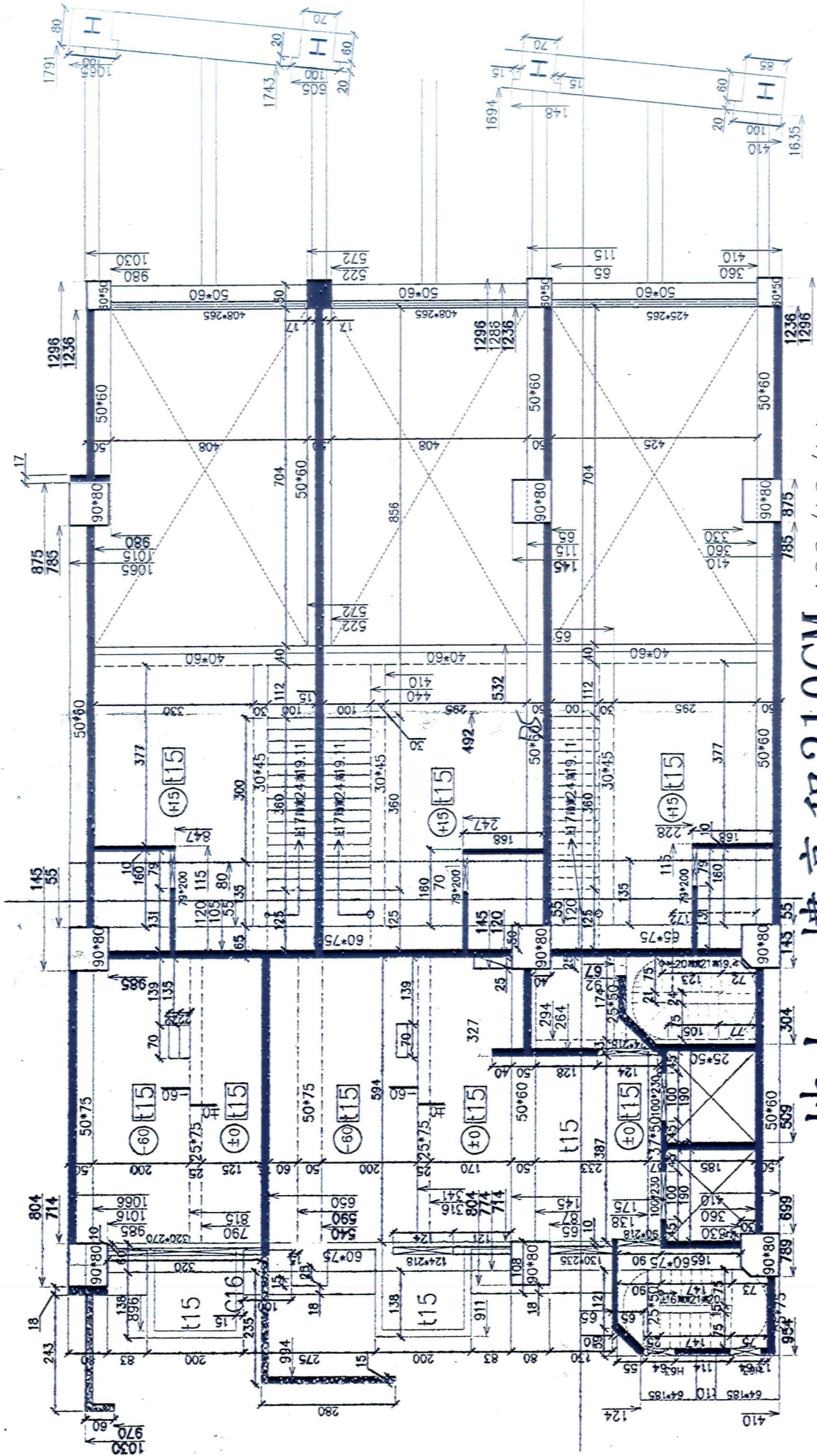
複查人員職稱：

簽名：

工地主任簽名：

品管工程師簽名：

現場工程師簽名：



地上一樓高程310CM 102/12/14

# 地上二樓底板結構平面圖

編號	20131224001
名稱	一樓結構及樣施工圖
日期	20131224
承辦人	趙爾木

上16號  
圖21  
日期12.24

上20號  
圖21  
日期12.24

# 模板施工查驗照片

工程名稱：力欣建設-百漾住宅新建工程

日期：102.12.28~103.1.3 施工位置：1層



說明 1：新模進場



說明 2：牆單面模版組立



說明 3：單面模版組立



說明 4：單面模版組立



說明 5：雙面模版組立



說明 6：牆水平螺桿間距查驗-合格

# 模板施工查驗照片

工程名稱：力欣建設-百漾住宅新建工程

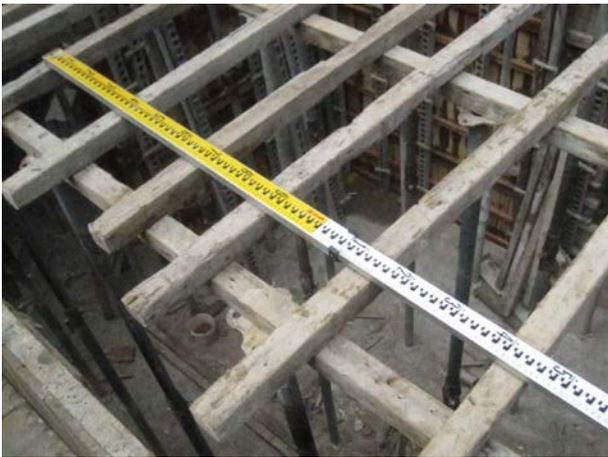
日期：102.12.28~103.1.3 施工位置：1層



說明 7：牆垂直螺桿間距查驗-合格



說明 8：柱垂直螺桿間距查驗-合格



說明 9：版小格柵支撐查驗-合格



說明 10：版大格柵支撐查驗-合格



說明 11：樑模版組立



說明 12：樑模版組立

# 模板施工查驗照片

工程名稱：力欣建設-百漾住宅新建工程

日期：102.12.28~103.1.3 施工位置：1層



說明 13：版格柵支撐查驗-合格



說明 14：版格柵支撐查驗-合格



說明 15：版施工



說明 16：版施工



說明 17：版施工



說明 18：版模板組立完成

# 模板施工查驗照片

工程名稱：力欣建設-百漾住宅新建工程

日期：102.12.28~103.1.3 施工位置：1層



說明 19：樑尺度查驗-合格



說明 20：樑尺度查驗-合格



說明 21：樑尺度查驗-合格



說明 22：樑尺度查驗-合格



說明 23：模板組立完成機電放樣



說明 24：模板組立完成機電放樣