

【參考用表格－內容細項請依實際狀況增減】

鋼筋工程自主檢查表

工程名稱			
承攬廠商		協力廠商	
檢查位置		檢查日期	
檢查時機	<input type="checkbox"/> 查驗停留點 <input type="checkbox"/> 施工中檢查 <input type="checkbox"/> 施工完成檢查		
檢查結果	<input type="radio"/> 檢查合格 <input type="checkbox"/> 有缺失需改正 <input type="checkbox"/> 無此檢查項目		
檢查項目	檢查標準 (定量定性)	實際檢查情形 (量化檢查數據)	檢查結果
鋼筋加工彎鉤角度	○○度		
鋼筋加工彎鉤長度	○倍鋼筋直徑		
鋼筋號數	主筋#○、副筋#○		
鋼筋組立間距	主筋○○公分、箍筋○○公分		
鋼筋綁紮	以#○鐵絲○步綁紮且無鬆動		
鋼筋彎鉤之位置	例如：交錯排列…		
鋼筋搭接位置	例如：應力小○○、交錯搭接○…		
鋼筋搭接長度	○公分		
(開口角隅處)鋼筋補強	#○@○支		
鋼筋隔間器、墊塊之配置	間距○公尺		
鋼筋保護層厚度	○公分		
預留筋配置之間距、號數	○○公分、#○		
鋼筋鏽蝕、清潔、無油垢	例如：無鏽蝕…		
預埋物固定	例如：固定…		
箍筋外觀	封閉式加工○○度		
繫筋外觀	兩端式加工○○度		
備註： 1. 檢查結果合格者註明「○」，不合格者註明「×」，如無需檢查之項目則打「/」。檢查標準及實際檢查情形應明確敘述或量化尺寸。 2. 嚴重缺失、缺失複查未完成改善，應填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善。 3. 檢查項目及檢查標準，請依契約書圖量化數據予以詳列。			

工地負責人簽名：

現場工程師（檢查人員）簽名：