



備註：★ 施工檢驗停留點 ※ 安全衛生查驗點
(施工檢驗停留點檢驗及安全衛生查驗點查驗均於廠商完成自主(動)檢查後辦理，未標示者為隨機抽查點。)

圖E-44-1 掛網植生施工抽查程序

表 SE-44-2 掛網植生施工安全衛生抽查紀錄表

表單編號:SE-44-2

工程名稱			
分項工程名稱			
檢查位置		檢查日期	年 月 日
檢查時機	※安全衛生查驗點		
檢查結果	○檢查合格 ✕有缺失需改正 /無此檢查項目		
檢查項目		抽查標準 (定量定性)	實際抽查情形 (敘述抽查值)
施工前	施工前準備工作	勞工保險	現場人員是否依規定辦理勞工保險?
		教育訓練	上工前是否已接受6小時安全衛生教育訓練?
		危害因素告知	各項施工中可能危害因素是否已告知所有在場從事作業人員,並簽名確認?
		交通維持設施	交通維持計畫是否奉核?
			現場設置施工標誌、塊狀紐澤西護欄、交通錐、連桿、活動拒馬、燈箱及電動旗手等交維設施是否符合設計圖及已核准交通維持計畫內容?
			出入口是否依交通維持計畫設置交通指揮、引導人員,並配置指揮紅旗(旗面60*60cm,旗桿長80cm以上,夜間則改用「閃爍型紅色電指揮棒」)?
			每日自主作業檢查完畢應拍照存證(含日期)。
		輸送物品之鋼纜架設	鋼索拉力試驗是否符合施工廠商提送之結構計算書所需強度(請填寫試驗結果)
			捲揚機安裝前是否核對並確認設計資料及強度計算書(例如鋼索尺寸、鋼索保護蛇環等設置方式)。
			捲揚機是否標示最高負荷。
是否鄰近電力線作業。			
吊鉤或吊具應有防止吊舉中所吊物體脫落之裝置。			
	抽查結果		

施工前	施工前準備工作	輸送物品之鋼纜架設	吊運作業人員是否進入吊掛物下方及吊鏈、鋼索等內側角。		
			捲揚機吊運作業除臨時或緊急處理作業經採取足以防止人員墜落，且採專人監督等安全措施者外，禁止人員搭乘、吊升或降落。		
			吊索通路有與人員碰觸之虞之場所，是否加防護或有其他安全設施。		
			吊運作業是否設置信號指揮聯絡人員，並規定統一之指揮信號。		
			鋼索不得有截斷、磨損、變形、扭結及斷紋產生。		
			構件是否變形、鏽蝕、固定螺栓異常鬆脫現象。		
			鋼纜架設處是否有防磨損裝置(例如設置鋼索保護蛇環、護套等防護措施)。		
			工作繩及安全繩	不得使用不合格之工作繩及安全母索(例如：棉繩或花棉繩等，應使用鋼索、尼龍繩索或合成纖維之材質構成)。	
			繩索可承受拉力應達2300kgf以上。		
			繩索如有磨損、劣化、缺陷或其強度不符應立即更換。		
			若工作繩在可能摩擦之場所，是否有保護防磨之作業？		
			安全母索之下端應有防止安全帶鎖扣自尾端脫落之設施。		
			防墜器及掛勾是否變形、鏽蝕、固定螺栓鬆脫異常現象，若是否法固鎖下滑現象時應立即更換？		
			繫繩如有鬆脫、磨損、劣化、缺陷應立即更換。		
			繩索固定端應可承受2300kg以上拉力。		
施工中	及 樁 鑽 孔 錨 筋 (岩 錨 錠)	垂直防墜器	工作繩及及安全繩均需分別於兩個以上之位置打入堅固之立桿並用錨定確實固定。		

		若採樹木綁固應選擇根部穩固無傾倒之虞且主幹直徑大於15cm以上，並同時於2棵樹木以上主幹確實網綁。		
	繩索固定	作業人員應戴有反光帶之安全帽，安全帽應符合CNS1336 工地用安全帽檢驗標準，並貼經濟部商品檢驗局之標籤或正字標籤。		
		穿著顏色鮮明有反光帶之施工背心，以利辨識。		
		坡面作業應穿戴含座墊背負式安全帶，並檢查是否有磨損，若有磨損應立即更換？		
	個人安全護具	坡面作業每人除工作繩外，仍應另勾掛安全繩防止墜落。		
		每條安全母索應僅提供一名勞工使用。但勞工作業或爬昇位置之水平間距在一公尺以下者，得二人共用一條安全母索。		
		邊坡作業時應派員於安全處所擔任警戒或監視，隨時注意邊坡坡面及地層是否有異常狀況，同時邊坡直下方不得有人隨意停留走動？		
	作業安全	作業有感電之虞，應請暫停供電或採絕緣保護。		
		3噸以上起重機具作業是否有一機三證及採取防止吊掛物通過人員上方及人員進入吊掛物下方之設備或措施？		
		起重機具應有防過捲揚裝置，吊具鋼索不得有截斷、磨損、變形、扭結及裂紋產生。		
		吊鈎正常無損傷；末端結頭無異常，吊鈎防止吊物脫落之防滑舌片裝置正常。		

	起重機具	起重機具其外伸撐座伸至最大極限位置，外伸時需檢查墊腳基礎應穩固。		
		機身應裝置警示燈及警報裝置；吊掛物不得超過額定荷重（機身明顯處應標示額定荷重）。		
		吊掛搭乘設備應由中央主管機關認可之專業機構簽認並領有檢查合格證。		
		每月定期實施自主檢查一次，並留有相關自動檢查資料。		
		吊掛搭乘設備運轉中，應禁止操作人員擅離操作位置。		
	吊掛搭乘設備	人員於吊掛搭乘設備作業應確實勾掛安全帶。		
		人員於吊掛搭乘設備作業應確實勾掛安全帶。		
		人員於吊掛搭乘設備作業應確實勾掛安全帶。		
		人員於吊掛搭乘設備作業應確實勾掛安全帶。		
	<p>缺失複查結果：</p> <input type="checkbox"/> 已完成改善（檢附改善前、中、後照片）。 <input type="checkbox"/> 未完成改善，填具「施工安全衛生缺失處理改善暨追蹤紀錄表」進行追蹤改善。 <p>複查日期： 年 月 日</p> <p style="text-align: right;">複查人員簽名：</p>			

監造現場人員簽名：

監造主管簽名：