工程施工查核(督導)小組本機關查核小組工程施工查核及複查缺失一覽表

自113年07月01日至113年09月 30日 期間:

總件數: 37

	JU 14	 							
序號	缺失編號	缺失內容	件數	比例	嚴重	中等	輕微	未填	扣點數
1	4. 02. 03. 04. 01	有無抽查施工作業及抽驗材料設備 ,並填具抽查(驗)紀錄表	30	81. 08%	0	0	30	0	0
2	4. 03. 04. 02	□未確實記載檢查值	27	72. 97%	0	0	27	0	0
3	4. 03. 04. 01	□檢查標準未訂量化?、容許誤差值	22	59. 46%	0	0	22	0	0
4	4. 01. 99	其他主辦機關、專案管理廠商缺失	22	59. 46%	0	0	22	0	0
5	5. 14. 99	其他違反職業安全衛生相關法規情事	22	59. 46%	0	0	22	0	0
6	4. 03. 03. 02	記載不完整	20	54. 05%	0	0	20	0	0
7	4. 02. 03. 08. 01	□有無依契約規定填報監造報表,或□有無落實記載	18	48. 65%	0	0	18	0	0
8	4. 03. 02. 12	□未訂定材料設備送審管制總表、材料設備檢(試)驗管制總表、或各工項之自主檢查表等相關表單,或□未符合需求	18	48. 65%	0	0	18	0	0
9	5. 09. 08	無工程告示牌或內容未符合規定	18	48. 65%	0	0	18	0	0
10	4. 03. 03. 01	未依規定制定格式	17	45. 95%	0	0	17	0	0
11	4. 02. 03. 05	□發現缺失時,有無立即通知廠限期 改善,並確認其改善成果□有無督導 施工廠商執行工地安全衛生、交通維 持及境保護等工作	15	40. 54%	0	0	15	0	0
12	4. 03. 05. 02	□未製作材料設備送審管制總表、材料設備檢(試)驗管制總表,或□未符合工程需求	15	40. 54%	0	0	15	0	0
13	5. 14. 01. 01	於高差2公尺以上之工作場所邊緣及開口部分(如樓梯、電梯口、天井、管道間、構台、橋梁墩柱及橋面版等),未 設	15	40. 54%	0	2	13	0	6
14	5. 07. 05. 10	管路出口未施以保護,易遭異物阻塞	14	37. 84%	0	0	14	0	0
15	4. 03. 99	其他承造廠商缺失	14	37. 84%	0	0	14	0	0
16	4. 02. 01. 10. 01	未訂定材料設備送審管制總表、材料 設備檢(試)驗管制總表	14	37. 84%	0	0	14	0	0
17	4. 01. 13	□未於開工時將工程基本資料填報於 工程會資訊網路系統,並於驗收完成 後十五日內,將結算資料填報於前開 系統,或□內容不確實、不完整	13	35. 14%	0	0	13	0	0
18	4. 02. 99	其他監造單位品管缺失	13	35. 14%	0	0	13	0	0
19	4. 01. 04. 02	記載不完整	12	32. 43%	0	0	12	0	0
20	4. 02. 01. 05. 02	□未訂定施工抽驗標準,或□未符合 需求	12	32. 43%	0	0	12	0	0
21	4. 01. 06. 02	未確實審查查	11	29. 73%	0	0	11	0	0

22 5.07.01.99 其他一般施工缺失 11 29.73% 0 0 11 0 23 5.10.06.03 無供水系統試水試壓紀錄 11 29.73% 0 0 11 0 0 24 5.10.99 其他材料檢驗審查紀錄缺失 10 27.03% 0 0 10 0 0 25 5.14.02.01 式施工架使用壁速座連接、問距在垂直方向9.0公尺、水平方向8.0公尺以内,以網筋等 10 27.03% 0 0 10 0 0 27 5.09.09 工地現場機具與材料任意堆置、未妥者溶液 10 27.03% 0 0 10 0 27 5.09.09 工地現場機具與材料任意堆置、未妥者溶液 10 27.03% 0 0 10 0 27 5.16.01 無訂定汛期工地防災自主檢查表、或未溶實 10 27.03% 0 0 10 0 28 5.16.01 無訂定汛期工地防災自主檢查表、或未溶實 10 27.03% 0 0 10 0 10 0 10 0 10 0 10 0 10 0 10	0 0 0 0 0 0 0
24 5.10.99 其他材料檢驗審查紀錄缺失 10 27.03% 0 0 10 0	0 0 0 0 0
25	0 0 0 0 0
25 5. 14. 02. 01 式施工架使用壁連座連接,間距在垂直方向9. 0公尺、水平方向8. 0公尺以内,以鋼筋等 10 27. 03% 0 0 10 0 26 5. 14. 03. 01 臨時用電設備之電線未防護 10 27. 03% 0 0 10 0 27 5. 09. 09 工地現場機具與材料任意堆置,未妥善	0 0 0 0
27 5.09.09 工地現場機具與材料任意堆置,未妥 10 27.03% 0 0 10 0 28 5.16.01 無訂定汛期工地防災自主檢查表,或 10 27.03% 0 0 10 0 10 0 29 4.03.08.03 有無做品管統計分析 10 27.03% 0 0 10 0 10 0 □未依規定訂定安全衛生監督查核事項,如:監督查核組織、監督查核計畫、查驗點、高風險作業查驗點,或 □未辨理監督查核事項,□未落實執	0 0 0
27	0 0
28 5. 16. 01 未落實 10 27. 03% 0 0 10 0 29 4. 03. 08. 03 有無做品管統計分析 10 27. 03% 0 0 10 0 30 4. 02. 15 □未依規定訂定安全衛生監督查核事項,如:監督查核組織、監督查核計畫、查驗點、高風險作業查驗點,或 元。 10 27. 03% 0 0 10 0 31 4. 02. 17. 07 工程施工缺失:【請參考缺失項目編	0
□未依規定訂定安全衛生監督查核事項,如:監督查核組織、監督查核計畫、查驗點、高風險作業查驗點,或□未蔣理監督查核事項,□未落實執行。 31 4.02.17.07 工程施工缺失:【請參考缺失項目編	0
30 4.02.15 項,如:監督查核組織、監督查核計畫、查驗點、高風險作業查驗點,或 元。 10 27.03% 0 0 10 0 31 4.02.17.07 工程施工缺失:【請參考缺失項目編號5.07填寫】 9 24.32% 0 6 3 0 32 4.02.01.01 監造計畫架構未包括品管要點規定之 9 24.32% 0 0 9 0	
31 4.02.17.07 號5.07填寫】 9 24.32% 0 0 0 32 4.02.01.01 監造計畫架構未包括品管要點規定之 0 0	13
	0
33 4.02.01.04 對廠商之品質計畫及施工計畫送審情	0
34 5.08.02 內牆或外牆或地板之材料外觀不合規 範或()施工平整度不佳 9 24.32% 0 0 9 0	0
35 5.14.00.01 工區內外無安全防護措施〔如安全圍 籬、圍柵、防禦物等〕□或不完備 9 24.32% 0 9 0	0
36 5.07.04.99 其他電氣、弱電施工缺失 8 21.62% 0 0 8 0	0
37 4.02.01.05.01 □未訂定各材料/設備抽查標準,或 8 21.62% 0 1 7 0 □未符合需求	1
38 4.02.01.10.02 □未訂定材料/設備品質抽驗紀錄表 8 21.62% 0 0 8 0	0
□ 有無落實執行監造計畫,或 □ 有無 依古蹟修復及再利用辦法第6條或聚落 建築群修復及再利用辦法第11條落實 執行監造計畫	2
40 4.03.02.01 品質計畫架構未含公共工程施工品質	0
41 4.03.02.04 未訂定各分項工程品質管理標準。 8 21.62% 0 0 8 0	0
42 4.02.03.06 有無督導、審核履約進度及履約估驗 計價,或□是否確實 8 21.62% 0 0 8 0	0
43 4.02.03.04.02 有無製作材料設備檢(試)驗管制總 8 21.62% 0 0 8 0	0
44 5.01.04 混凝土表面殘留雜物(如鐵絲、鐵件、	0
45 5.07.04.03 □管路保護層不足或□埋設式線槽埋 8 21.62% 0 0 8 0	0

46	5. 05. 08	工地積水未處理,影響環境衛生及安 全	7	18. 92%	0	0	7	0	0
47	5. 02. 05	未使用間隔器、墊塊,保護層不符規 定	7	18. 92%	0	1	6	0	2
48	5. 01. 02	混凝土養護不合規範,塑性收縮造成 裂縫	7	18. 92%	0	0	7	0	0
49	4. 03. 08. 02	有無執行內部品質稽核,如稽核自主 檢查表之檢查項目、檢查結果是否詳 實記錄等	7	18. 92%	0	0	7	0	0
50	4. 03. 11. 06	有無填具督察紀錄表,或有無落實記 載。	7	18. 92%	0	0	7	0	0
51	4. 03. 14. 03	有無執行安全衛生教育訓練。	7	18. 92%	0	0	7	0	0
52	4. 03. 02. 06	工程標的含運轉類機電設備者,□未 依單機測試、系統運轉、整體功能試 運轉等分別訂定檢驗程序及標準,或 □無試運轉及測試計畫書,或□未符 合需求	7	18. 92%	0	0	7	0	0
53	4. 03. 02. 08	未分別訂定「材料」及「施工」之不 合格品管制作業程序	7	18. 92%	0	0	7	0	0
54	4. 01. 14	發現工程缺失,未即以書面通知監造 單位或廠商限期改善	7	18. 92%	0	0	7	0	0
55	4. 01. 01	契約內 □未編列品管費用,或 □品管人員訂有專職及人數等規定者,未以人月量化編列,或 □以未編列配合於規定,或 □未編列之比率不符規定,或 □未編列監造單位材料設備之檢驗或系統功能運轉測設備之抽驗費用,或 □未編列階級時照明及注意事項,核實組織時代與 □未統安全衛生經費,或 □未編列原有文物及構件之保金、保險費用	7	18. 92%	0	0	7	0	0
56	4. 01. 20. 05	有無協助機關辦理施工估驗計價之審 查或複核	7	18. 92%	0	0	7	0	0
57	4. 01. 26	因可歸責於機關之事由,致使估驗計 價總金額占契約金額(含契約變更後)之百分比較實際執行進度有明顯偏 低之情形。	7	18. 92%	0	0	7	0	0
58	5. 07. 05. 04	污排水管或□高程不合規範或□水箱 洩水坡度不合規範或□水箱未設置集 水坑	7	18. 92%	0	1	6	0	2
59	5. 14. 06. 01	工作場所暴露之鋼筋等易發生被刺及 擦傷災害者,未採取彎曲尖端、加蓋 或加裝護套等防護設施	7	18. 92%	0	0	7	0	0
60	5. 10. 05. 01	管材、線材(樣品板)未審查	6	16. 22%	0	0	6	0	0
61	4. 02. 01. 10. 03	□未訂定各工項之施工抽查紀錄表等 相關表單,或□未符合需求	6	16. 22%	0	0	6	0	0
62	4. 02. 03. 03	□有無審查施工廠商之施工計畫、品質計畫、預定進度、施工圖、器材樣 品及其他送審案	6	16. 22%	0	0	6	0	0
63	4. 02. 03. 04. 03	有無對檢(試)驗報告判讀認可,或 □有無確認檢(試)驗報告內容正確 性	6	16. 22%	0	0	6	0	0
64	4. 03. 06	環境保護、施工安全衛生等履約事項 □無缺失矯正預防措施,或□缺失未 追蹤改善,或□未落實執行,或□未 符合需求	6	16. 22%	0	0	6	0	0

65	4. 03. 05. 01	□對檢(試)驗報告未予判讀,或 □檢(試)驗報告內容誤植	5	13. 51%	0	0	5	0	0
66	5. 01. 01	混凝土澆置、搗實不合規範,有冷縫 、蜂窩或孔洞產生	5	13. 51%	0	0	5	0	0
67	5. 02. 01	主筋或箍筋未綁紮固定確實或()箍 (繫)筋、彎鉤綁紮不合規範要求	5	13. 51%	0	0	5	0	0
68	5. 02. 08	開口或()角隅未設補強筋或()設置 不合規範要求	5	13. 51%	0	0	5	0	0
69	5. 07. 04. 04	□管路出口未施作喇叭口或□佈放纜 線線頭未做防水處理	5	13. 51%	0	0	5	0	0
70	5. 06. 99	其他土方工程施工缺失	5	13. 51%	0	0	5	0	0
71	4. 02. 01. 06	未訂定各材料/設備及施工之檢驗停留 點或()未符合需求	5	13. 51%	0	0	5	0	0
72	4. 02. 01. 08	未訂定品質稽核範圍或頻率或()未符 合需求	5	13. 51%	0	0	5	0	0
73	4. 01. 05	無查核、督導或()查驗缺失追蹤改善 紀錄或()內容不實	5	13. 51%	0	0	5	0	0
74	5. 14. 01. 04	於高差超過1.5公尺以上之場所作業 ,未設置符合規定之安全上下設備。	5	13. 51%	0	0	5	0	0
75	5. 14. 03. 02	建築或工程興建之臨時用電設備,未 於各該設備之連接電路上設置額定感 度電流30毫安培、動作時間0.1秒以內 之防止感電用漏電斷路器	5	13. 51%	0	0	5	0	0
76	5. 14. 04	承包商無勞安自動檢查紀錄或()不確 實	5	13. 51%	0	0	5	0	0
77	5. 14. 01. 07	使用之合梯,未符合規定(堅固構造、 不得損傷、腐蝕、梯腳與地面之角度 在75度內、兩梯腳間有繫材扣牢、且 兩梯腳間	5	13. 51%	0	0	5	0	0
78	5. 07. 04. 01	□管線材料不符或□纜線規格不符或□線槽材料不齊	5	13. 51%	0	0	5	0	0
79	5. 07. 05. 99	其他給排水、污水等管路施工缺失:	5	13. 51%	0	0	5	0	0
80	5. 07. 07. 99	其他消防施工缺失	5	13. 51%	0	0	5	0	0
81	5. 08. 04	門窗裝設有缺失:()裝設不合規範 ,或()無塞水路,或()台度傾斜坡 度不足	5	13. 51%	0	0	5	0	0
82	5. 08. 99	其他影響美觀工程施工缺失:	5	13. 51%	0	0	5	0	0
83	7. 01. 11	未依工程規模及特性,分析潛在施工 危險,並納入設計及其妥適性	5	13. 51%	0	0	5	0	0
84	5. 10. 01. 02	無氯離子含量試驗紀錄或()檢驗頻率 不足,或()內容不符規定	4	10.81%	0	0	4	0	0
85	5. 07. 06. 06	□高低壓配電盤或□分電盤,未施作 接地系統	4	10.81%	0	0	4	0	0
86	5. 07. 06. 02	設備接地施作不合規範,如接地棒設置位置、深度不適當,或接地線規格、位置不正確等;或()未施作止水措施	4	10.81%	0	0	4	0	0
87	5. 07. 02. 12	瀝青舗面壓實度不合規範,或□未依 規範分層鋪設,或□未分層噴灑黏層 ,或□有粒料分離現象	4	10.81%	0	3	1	0	9
88	5. 07. 05. 09	透氣管裝設不合規範或()出口未裝設 防蟲網	4	10.81%	0	0	4	0	0

10 10 10 10 10 10 10 10										
30 5.10.03.05 超到的海水能的火箭层体检水涂,或	89	5. 14. 06. 03	業人員,未提供適當安全帽,或未使 其正確戴用,或□工人未使用安全防	4	10.81%	0	0	4	0	0
10 10 10 10 10 10 10 10	90	5. 10. 03. 05	無鋼材油漆或防火被覆檢驗紀錄,或	4	10.81%	0	0	4	0	0
33 4.02.13.04	91	4. 02. 01. 09		4	10.81%	0	0	4	0	0
93 1.02 13.04 照別場故行業務故 □支石培賞 4 10.81% 0 0 4 0 0 0 94 4.02 14.02 2.02	92	4. 02. 03. 08. 02	有無使用規定監造報表格式	4	10.81%	0	0	4	0	0
94 4.02.14.02 與也核 本納理設備功能選轉測試之 4.03.02.02 大丁定応管組級策構内各人員之職電 (如上地負責人、傳統匹師、等任工程人員人服等、應包括品管 数据度基本項目、傳統匠師连續修 接的管制機制、建設附傳稅匠師连接 等格佐路文件 (以降、原化医師法項 10.81% 0 0 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	93	4. 02. 13. 04		4	10.81%	0	0	4	0	0
10.3 10.3 10.3 10.3 10.3 10.5	94	4. 02. 14. 02	與查核□未辦理設備功能運轉測試之	4	10.81%	0	0	4	0	0
96	95	4. 03. 02. 02	未訂定品管組織架構內各人員之職掌 (如工地負責人、傳統匠師、專任工程 人員及品管人員之職掌,應包括品管 要點規定基本項目,傳統匠師進場修 復的管制機制,並檢附傳統匠師法定		10.81%	0	0	4	0	0
98	96	4. 03. 02. 11	□未分別訂定「文件」及「紀錄」之	4	10.81%	0	0	4	0	0
99 5.02.02	97	5. 05. 09	垃圾及廢棄物未清理,影響環境	4	10.81%	0	0	4	0	0
99 5.02.02	98	5. 04. 99		4	10.81%	0	0	4	0	0
101 4.03.14.06 未達查核金額有無執行常駐工地執行 3 8.11% 0 0 3 0 0 服務。 □未定期召開施工講習會或檢討會,或 □未於工地現場製作樣品,或 □未設置有關混凝土澆置作業程序,古路修復重要工頂施作程序等之看 103 4.03.12.03 有無管理工地之人員、機具及材料等 3 8.11% 0 0 3 0 0 104 5.05.13 工地環境區劃未落實(如工作、吸煙、 3 8.11% 0 0 3 0 0 105 5.04.10 抽查合格之塗裝仍有膜厚不符規定 3 8.11% 0 1 2 0 3 106 5.06.05 回填料內含有機物、木材或其他雜物 3 8.11% 0 0 3 0 0 107 5.07.01.10 排水不良、有積水現象 3 8.11% 0 0 3 0 0 108 5.07.01.14 测量及放樣不落實 3 8.11% 0 0 3 0 0 109 4.03.02.09 未訂定矯正與預防措施執行時機或流 3 8.11% 0 1 2 0 1 109 4.03.02.10 □未訂定內部品質稽核範圍或頻率 3 8.11% 0 0 3 0 0	99	5. 02. 02	□間距不符規定,或□未繪製施工大	4	10.81%	0	0	4	0	0
101	100	5. 03. 02	模板未整理,未塗模板油	3	8. 11%	0	0	3	0	0
102	101	4. 03. 14. 06		3	8. 11%	0	0	3	0	0
104 5.05.13 工地環境區劃未落實(如工作、吸煙、 3 8.11% 0 0 3 0 0 105 5.04.10 抽查合格之塗裝仍有膜厚不符規定 3 8.11% 0 1 2 0 3 106 5.06.05 回填料內含有機物、木材或其他雜物 3 8.11% 0 0 3 0 0 107 5.07.01.10 排水不良,有積水現象 3 8.11% 0 0 3 0 0 108 5.07.01.14 测量及放樣不落實 3 8.11% 0 1 2 0 1 109 4.03.02.09 未訂定矯正與預防措施執行時機或流 3 8.11% 0 0 3 0 0 110 4.03.02.10 □未訂定內部品質稽核範圍或頻率 3 8.11% 0 0 3 0 0 0 110 4.03.02.10 □未訂定內部品質稽核範圍或頻率 3 8.11% 0 0 3 0 0	102	4. 03. 13. 03	,或 □未於工地現場製作樣品,或 □未設置有關混凝土澆置作業程序	3	8. 11%	0	0	3	0	0
104 5.05.13 餐飲、休息區) 3 8.11% 0 0 3 0 0 1 105 5.04.10 抽查合格之塗裝仍有膜厚不符規定 3 8.11% 0 1 2 0 3 106 5.06.05 回填料內含有機物、木材或其他雜物 3 8.11% 0 0 3 0 0 107 5.07.01.10 排水不良,有積水現象 3 8.11% 0 0 3 0 0 108 5.07.01.14 測量及放樣不落實 3 8.11% 0 1 2 0 1 109 4.03.02.09 未訂定矯正與預防措施執行時機或流 3 8.11% 0 0 3 0 0 110 4.03.02.10 □未訂定內部品質稽核範圍或頻率 3 8.11% 0 0 3 0 0 0 110 4.03.02.10 □未訂定內部品質稽核範圍或頻率 3 8.11% 0 0 3 0 0	103	4. 03. 12. 03	有無管理工地之人員、機具及材料等	3	8. 11%	0	0	3	0	0
106 5.06.05 回填料內含有機物、木材或其他雜物 3 8.11% 0 0 3 0 0 107 5.07.01.10 排水不良,有積水現象 3 8.11% 0 0 3 0 0 108 5.07.01.14 測量及放樣不落實 3 8.11% 0 1 2 0 1 109 4.03.02.09 未訂定矯正與預防措施執行時機或流 3 8.11% 0 0 3 0 0 110 4.03.02.10 □未訂定內部品質稽核範圍或頻率 3 8.11% 0 0 3 0 0	104	5. 05. 13		3	8. 11%	0	0	3	0	0
107 5. 07. 01. 10 排水不良,有積水現象 3 8. 11% 0 0 3 0 0 108 5. 07. 01. 14 測量及放樣不落實 3 8. 11% 0 1 2 0 1 109 4. 03. 02. 09 未訂定矯正與預防措施執行時機或流 3 8. 11% 0 0 3 0 0 110 4. 03. 02. 10 □未訂定內部品質稽核範圍或頻率 3 8. 11% 0 0 3 0 0	105	5. 04. 10	抽查合格之塗裝仍有膜厚不符規定	3	8. 11%	0	1	2	0	3
108 5.07.01.14 測量及放樣不落實 3 8.11% 0 1 2 0 1 109 4.03.02.09 未訂定矯正與預防措施執行時機或流程 3 8.11% 0 0 3 0 0 110 4.03.02.10 □未訂定內部品質稽核範圍或頻率,或□未符合需求 3 8.11% 0 0 3 0 0	106	5. 06. 05	回填料內含有機物、木材或其他雜物	3	8. 11%	0	0	3	0	0
109 4.03.02.09 未訂定矯正與預防措施執行時機或流程 3 8.11% 0 0 3 0 0 110 4.03.02.10 □未訂定內部品質稽核範圍或頻率,或□未符合需求 3 8.11% 0 0 3 0 0	107	5. 07. 01. 10	排水不良,有積水現象	3	8. 11%	0	0	3	0	0
109 4.03.02.09 程 3 8.11% 0 0 3 0 0 110 4.03.02.10 □未訂定內部品質稽核範圍或頻率 ,或□未符合需求 3 8.11% 0 0 3 0 0	108	5. 07. 01. 14	測量及放樣不落實	3	8. 11%	0	1	2	0	1
110 4.03.02.10 ,或□未符合需求 3 8.11% 0 0 3 0 0	109	4. 03. 02. 09		3	8. 11%	0	0	3	0	0
111 4.03.02.03 未訂定各分項工程施工要領 3 8.11% 0 0 3 0 0	110	4. 03. 02. 10		3	8. 11%	0	0	3	0	0
	111	4. 03. 02. 03	未訂定各分項工程施工要領	3	8. 11%	0	0	3	0	0

112	4. 02. 17. 01	混凝土施工缺失:【請參考缺失項目 編號5.01填寫】	3	8. 11%	0	0	3	0	0
113	4. 02. 01. 07	工程標的含運轉類機電設備者,未依 單機設備、系統運轉、整體功能試運 轉等分別訂定抽驗程序及標準或()未 符合需求	3	8. 11%	0	0	3	0	0
114	4. 02. 01. 03	未訂定對廠商品質計畫及施工計畫之 審查時限或()未符合需求	3	8. 11%	0	0	3	0	0
115	4. 01. 09	未依工程會92.07.23工程管字第 09200305600號函,於新建工程招標文 件及契約書內載届G()1.應定期召開 施工講習會或檢討會;	3	8. 11%	0	0	3	0	0
116	4. 01. 11	□未將核定之委辦監造單位受訓合格 之現場人員或廠商品管人員或其他工 地相關人員,填報於工程會資訊網路 系統備查□或未落實審查人員資格	3	8. 11%	0	0	3	0	0
117	4. 01. 19	未將「公共工程(公有建築物)施工 階段契約約定權責分工表」納入新建 工程招標文件及契約書中或	3	8. 11%	0	0	3	0	0
118	4. 01. 20. 03	□有無督導或稽核施工品質管理工作 □有無督導或稽核工地安全衛生、交 通維持及環境保護	3	8. 11%	0	0	3	0	0
119	5. 07. 07. 07	管路吊架未依規定施作	3	8. 11%	0	0	3	0	0
120	5. 10. 06. 01	管材、材料未審查(閥類、水垂、避震)	3	8. 11%	0	1	2	0	2
121	5. 10. 06. 02	設備未審查(含給排水、污水泵及衛浴)	3	8. 11%	0	0	3	0	0
122	5. 14. 08	圍籬、外部防護網等設施不足	3	8. 11%	0	0	3	0	0
123	5. 07. 05. 06	管路進行方向改變時,未採用順水T之 型式,或()未以兩個45度彎頭銜接 ,或()管路銜接位置不合規範	3	8. 11%	0	0	3	0	0
124	5. 10. 01. 04	無混凝土抗壓強度試驗紀錄,或()檢 驗頻率不足,或()內容不符規定	3	8. 11%	0	0	3	0	0
125	5. 09. 99	其他工地管理缺失	3	8. 11%	0	0	3	0	0
126	6. 01. 09	預定進度表(或網圖)未標明進度計 算基準	3	8. 11%	0	0	3	0	0
127	6. 01. 03	預定進度表(或網圖)未符合實際施工現況,或□內容太簡略,不符需求	3	8. 11%	0	0	3	0	0
128	5. 15. 09	工區圍籬尺寸、型式、安全設施及設 置時機等不符合規定	3	8. 11%	0	0	3	0	0
129	5. 14. 13. 01	工作場所有物體飛落之虞,未設置防 止物體飛落設備	3	8. 11%	0	0	3	0	0
130	5. 15. 99	其他交通維持及安全管制措施不當情事	2	5. 41%	0	0	2	0	0
131	5. 16. 99	其他汛期工地防災減災措施不當情事:	2	5. 41%	0	0	2	0	0
132	6. 01. 99	其他施工進度問題	2	5. 41%	0	0	2	0	0
133	5. 10. 03. 02	無高強度螺栓試驗紀錄,或□檢驗頻 率不符規定	2	5. 41%	0	0	2	0	0
134	5. 08. 03	天花板裝設施工不合規範或()接縫處 理不合規範	2	5. 41%	0	0	2	0	0
135	5. 08. 08. 01	混凝土完成面施工外觀平整度不佳	2	5. 41%	0	0	2	0	0

136 5.07.05.07										
************************************	136	5. 07. 05. 07		2	5. 41%	0	0	2	0	0
138	137	5. 15. 08	工區周邊道路路面不平整	2	5. 41%	0	0	2	0	0
139 5.14.02.06 大線後廣正理経及資産企工法、勝 5.14.02.06 日本	138	5. 14. 06. 06	定,對於營造工程之模板、施工架等 材料拆除後之採取拔除或釘入凸出之 鐵釘、鐵條防護措施	2	5. 41%	0	0	2	0	0
140	139	5. 14. 02. 06	支撐及橋梁工程採支撐先進工法、懸 臂工法等假設工程,未由專任工程人 員或專人妥為	2	5. 41%	0	0	2	0	0
142	140	5. 10. 19. 01	,或□監測儀器未依工程契約規定頻 率及期限進行檢驗及校正,或□檢驗	2	5. 41%	0	0	2	0	0
142	141	5. 14. 00. 05	工區內有異物入侵,未予排除	2	5. 41%	0	0	2	0	0
143	142	5. 14. 01. 02	,未使用高空工作車,或未以架設施	2	5. 41%	0	0	2	0	0
145 5.10.07.01 避需設備未審查 2 5.41% 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0	143	5. 10. 05. 03		2	5. 41%	0	0	2	0	0
************************************	144	5. 10. 05. 04	弱電設備未審查(電信、監控)	2	5. 41%	0	0	2	0	0
146	145	5. 10. 07. 01	避雷設備未審查	2	5. 41%	0	0	2	0	0
147	146	4.01.21	生態城市綠建築推動方案」之規定 ,□辨理新台幣5千萬元以上公有建築 物,應先取得候選綠建築	2	5. 41%	0	0	2	0	0
□有無審查或複核施工計畫、品質計畫、預訂進度、施工圖、器材樣品及其他送審資料□有無審查或複核重要分包廠商及設備製造商資歷	147	4. 01. 25	」第2點確認無須辦理生態檢核之工程 外,機關執行新建工程時未依前開注 意事項辦理生態檢核作業並填具公共	2	5. 41%	0	0	2	0	0
149 4.01.20.02 畫、預訂進度、施工圖、器材樣品及其他送審資料□有無審查或複核重要分包廠商及設備製造商資歷 2 5.41% 0 0 2 0 0 150 4.02.03.02 □有無監督、查證廠商履約或□有無到場確實執行職務 2 5.41% 0 0 2 0 0 151 4.02.13.01 未監督營造業依照設計之圖說施工 2 5.41% 0 0 2 0 0 152 4.02.03.07 有無協調及整合履約界面 2 5.41% 0 0 2 0 0 153 4.03.01 定期限提送施工計畫;或□未依契約規定期代提送品質計畫;或□未依契約規定期代提送品質計畫;或□未依契約規定期代提送品質計畫;或□品質計畫 2 5.41% 0 0 2 0 0 154 4.03.02 定期限提送品質計畫;或□品質計畫 2 5.41% 0 0 2 0 0 155 4.02.17.11 工地職業安全衛生缺失:【請參考缺失:【請參考缺失:【請參考缺失項目編號5.14填寫】 2 5.41% 0 2 0 0 156 5.07.01.01 結構物尺寸或()材料設備之規格與設計圖不符 2 5.41% 0 0 2 0 0	148	4. 01. 04. 01	無品質督導及查驗紀錄	2	5. 41%	0	0	2	0	0
150	149	4. 01. 20. 02	畫、預訂進度、施工圖、器材樣品及 其他送審資料□有無審查或複核重要	2	5. 41%	0	0	2	0	0
152 4.02.03.07 有無協調及整合履約界面 2 5.41% 0 0 2 0 0 153 4.03.01 □未提送施工計畫,或□未依契約規 定期限提送施工計畫;或□未依契約規 內容未符合需求,或□未依契約規 定期限提送品質計畫,或□未依契約規 定期限提送品質計畫;或□未依契約規 定期限提送品質計畫;或□品質計畫 2 5.41% 0 0 2 0 0 154 4.03.02 定期限提送品質計畫,或□未依契約規 定期保護品質計畫 次□未依契約規 定期保護品質計畫 次□未依契約規 定期保護法品質計畫 次□未依契約規 定期保護法品質計畫 2 5.41% 0 0 2 0 0 155 4.02.17.11 工地職業安全衛生缺失:【請參考缺 失項目編號5.14填寫】 2 5.41% 0 2 0 0 156 5.07.01.01 結構物尺寸或()材料設備之規格與設 計圖不符 2 5.41% 0 0 2 0 0	150	4. 02. 03. 02		2	5. 41%	0	0	2	0	0
153 4.03.01 □未提送施工計畫,或□未依契約規定期限提送施工計畫;或□未落實執行 2 5.41% 0 0 2 0 0 154 4.03.02 □未提送品質計畫,或□未依契約規定期限提送品質計畫;或□品質計畫 2 5.41% 0 0 2 0 0 155 4.02.17.11 工地職業安全衛生缺失:【請參考缺失:【請參考缺失項目編號5.14填寫】 2 5.41% 0 2 0 0 156 5.07.01.01 結構物尺寸或()材料設備之規格與設計圖不符 2 5.41% 0 0 2 0 0	151	4. 02. 13. 01	未監督營造業依照設計之圖說施工	2	5. 41%	0	0	2	0	0
153 4.03.01 定期限提送施工計畫;或□施工計畫	152	4. 02. 03. 07	有無協調及整合履約界面	2	5. 41%	0	0	2	0	0
□ 154 4.03.02 □ 未提送品質計畫,或□未依契約規定期限提送品質計畫;或□品質計畫 2 5.41% 0 0 2 0 0 155 4.02.17.11 工地職業安全衛生缺失:【請參考缺失:【請參考缺失項目編號5.14填寫】 2 5.41% 0 2 0 0 4 156 5.07.01.01 結構物尺寸或()材料設備之規格與設計圖不符 2 5.41% 0 0 2 0 0	153	4. 03. 01	定期限提送施工計畫;或□施工計畫 內容未符合需求,或□未落實執行	2	5. 41%	0	0	2	0	0
155 4.02.17.11 工地職業安全衛生缺失:【請參考缺	154	4. 03. 02	□未提送品質計畫,或□未依契約規定期限提送品質計畫;或□品質計畫	2	5. 41%	0	0	2	0	0
計圖不符 2 5.41% 0 0 2 0 0	155	4. 02. 17. 11	工地職業安全衛生缺失:【請參考缺	2	5. 41%	0	2	0	0	4
157 5.07.01.07 有漏水現象 2 5.41% 0 1 1 0 3	156	5. 07. 01. 01		2	5. 41%	0	0	2	0	0
	157	5. 07. 01. 07	有漏水現象	2	5. 41%	0	1	1	0	3

159 5.02.11 網筋表面浮換展影響製面積、或有 2 5.41% 0 0 2 0 0 0 160 5.02.99										
159 5.02.11 油坊或認識主義法	158	5. 07. 04. 12	管路與設備之間未使用軟管連接	2	5. 41%	0	0	2	0	0
161 5.04.59	159	5. 02. 11		2	5. 41%	0	0	2	0	0
162 5.05.14	160	5. 02. 99	其他鋼筋施工缺失	2	5. 41%	0	0	2	0	0
102 5.05.14	161	5. 04. 59	構件安裝架設完成後未補塗裝或銹蝕	2	5. 41%	0	0	2	0	0
163	162	5. 05. 14	,未重視動植物棲地之維護	2	5. 41%	0	0	2	0	0
164 5.05.04 妥當	163	5. 05. 02	黑煙,或□運輸載具未依「交通工具	2	5. 41%	0	0	2	0	0
165 5.05.06	164	5. 05. 04		2	5. 41%	0	0	2	0	0
100	165	5. 05. 06		2	5. 41%	0	0	2	0	0
168	166	4. 03. 11. 05		2	5. 41%	0	0	2	0	0
169 5.01.99	167	5. 03. 04	模板支撐間距過大、歪斜、基底不穩	2	5. 41%	0	0	2	0	0
170 5.01.03 混凝土完成面垂直及水平度不合規範 2 5.41% 0 0 2 0 0 1 171 5.02.03 鋼筋搭接長度不足或()柱筋搭接集中 1 2.70% 0 0 1 0 0 172 5.02.04 彎鉤角度不符或()延長度不足 1 2.70% 0 0 1 0 0 173 5.03.05 模板組立歪斜 1 2.70% 0 0 1 0 0 1 174 5.03.06 未預留開口處及預理物固定不當(如 電梯按鈕、穿樑套管、水電配管) 1 2.70% 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0	168	5. 02. 06	預留鋼筋長度不足或()間距過大	2	5. 41%	0	0	2	0	0
171 5.02.03 鋼筋搭接長度不足或()柱筋搭接集中 1 2.70% 0 0 1 0 0 172 5.02.04 彎鉤角度不符或()延長度不足 1 2.70% 0 0 1 0 0 173 5.03.05 模板組立歪斜 1 2.70% 0 0 1 0 0 174 5.03.06 未預留開口處及預理物固定不當(如電梯按鈕、穿樑套管、水電配管) 1 2.70% 0 0 1 0 0 175 5.03.99 其他模板施工缺失 1 2.70% 0 0 1 0 0 176 4.03.12.04 導、公共環境與安全之維護及其他工 1 2.70% 0 0 1 0 0 177 4.03.14.01 有無執行交付承攬之安全衛生管理事 1 2.70% 0 0 1 0 0 178 4.03.08 者,品管人員未於工地確實執行品管 1 2.70% 0 0 1 0 0 178 4.03.08 者,品管人員未於工地確實執行品管 1 2.70% 0 0 1 0 0 178 4.03.08 者,品管人員未於工地確實執行品管 1 2.70% 0 0 1 0 0 178 4.03.08 者,品管人員未於工地確實執行品管 1 2.70% 0 0 1 0 0 0 178 4.03.08 者,品管人員未於工地確實執行品管 1 2.70% 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0	169	5. 01. 99	其他混凝土施工缺失	2	5. 41%	0	0	2	0	0
171 5.02.03 同一斷面	170	5. 01. 03	混凝土完成面垂直及水平度不合規範	2	5. 41%	0	0	2	0	0
173 5.03.05 模板組立歪斜 1 2.70% 0 0 1 0 0 174 5.03.06 未預留開口處及預埋物固定不當(如電梯按鈕、穿樑套管、水電配管) 1 2.70% 0 0 1 0 0 175 5.03.99 其他模板施工缺失 1 2.70% 0 0 1 0 0 176 4.03.12.04 / 有無辦理工地職業安全衛生事項之督	171	5. 02. 03		1	2. 70%	0	0	1	0	0
174 5.03.06 未預留開口處及預埋物固定不當(如電梯按鈕、穿樑套管、水電配管)	172	5. 02. 04	彎鉤角度不符或()延長度不足	1	2. 70%	0	0	1	0	0
1 2.70% 0 0 1 0 0 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 0 0 0 0 1 1 0 0 0 0 1 1 0 0 0 0 1 1 0 0 0 0 1 1 0 0 0 0 1 1 0 0 0 0 1 1 0 0 0 0 1 1 0 0 0 0 0 1 1 0	173	5. 03. 05	模板組立歪斜	1	2. 70%	0	0	1	0	0
176 4.03.12.04 有無辦理工地職業安全衛生事項之督 導、公共環境與安全之維護及其他工 1 2.70% 0 0 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	174	5. 03. 06		1	2. 70%	0	0	1	0	0
176 4.03.12.04 導、公共環境與安全之維護及其他工 1 2.70% 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	175	5. 03. 99	其他模板施工缺失	1	2. 70%	0	0	1	0	0
177 4.03.14.01 項。 1 2.70% 0 0 1 0 0 178 4.03.08 新臺幣2000萬元以上工程或契約明訂者,品管人員未於工地確實執行品管工作,或()新設或異動時未提報品管工作,或()新設或異動時未提報品管 1 2.70% 0 0 1 0 0	176	4. 03. 12. 04	導、公共環境與安全之維護及其他工	1	2. 70%	0	0	1	0	0
178 4.03.08 者,品管人員未於工地確實執行品管工作,或()新設或異動時未提報品管 1 2.70% 0 0 1 0 0	177	4. 03. 14. 01		1	2. 70%	0	0	1	0	0
	178	4. 03. 08	者,品管人員未於工地確實執行品管	1	2. 70%	0	0	1	0	0
只質文化、知銘為理是不必滴(<i>作</i> 类	179	4. 03. 08. 05	品質文件、紀錄管理是否妥適(作業	1	2.70%	0	0	1	0	0
180 4.03.08.06 有無到場確實執行職務 1 2.70% 0 0 1 0 0	180	4. 03. 08. 06	有無到場確實執行職務	1	2. 70%	0	0	1	0	0
181 5.05.99 其他環保生態保育缺失: 1 2.70% 0 0 1 0 0	181	5. 05. 99	其他環保生態保育缺失:	1	2. 70%	0	0	1	0	0
182 5.02.13 □鋼筋續接器裝設不良或□鏽蝕嚴重 1 2.70% 0 0 1 0 0	182	5. 02. 13	□鋼筋續接器裝設不良或□鏽蝕嚴重	1	2.70%	0	0	1	0	0

183	5. 04. 51	工地接合部分之空隙不符規定	1	2. 70%	0	0	1	0	0
184	5. 04. 53	構件安裝完成位置不符規定	1	2. 70%	0	0	1	0	0
185	5. 04. 57	抽查合格之銲道仍有缺陷或非破壞檢 測方式不符規定	1	2. 70%	0	0	1	0	0
186	5. 07. 04. 13	管路通過建築物之伸縮縫或分隔處 ,未使用金屬防水軟管連接	1	2. 70%	0	0	1	0	0
187	5. 07. 04. 14	管路穿越防火區牆未以防火材料填充	1	2. 70%	0	0	1	0	0
188	5. 07. 04. 19	高低壓配電盤線路絕緣電阻值,未符 合規定	1	2. 70%	0	0	1	0	0
189	5. 07. 04. 26	□發電機油箱未依規定設置防油堤、 集油坑及接地,或□透氣管未配至戶 外,或□未設置不銹鋼濾網	1	2. 70%	0	0	1	0	0
190	5. 07. 04. 27	高低壓配電盤基座未預留固定螺絲座	1	2. 70%	0	0	1	0	0
191	5. 07. 04. 28	□高低壓配電盤、分電箱、電氣設備 防塵防水IP等級不合規範,或□未設 置銘牌	1	2. 70%	0	0	1	0	0
192	5. 07. 04. 06	電氣室、機械室及發電機室通風不合 規範	1	2. 70%	0	0	1	0	0
193	5. 07. 04. 07	高低壓配電盤箱體生銹不潔	1	2. 70%	0	0	1	0	0
194	5. 07. 04. 09	管路穿越外牆處未施作止水措施,或()施作不合規範	1	2. 70%	0	0	1	0	0
195	5. 06. 06	回填區內積水未處理	1	2. 70%	0	0	1	0	0
196	5. 07. 02. 10	混凝土管或箱涵接頭未封固漏水	1	2. 70%	0	0	1	0	0
197	4. 02. 17. 10	檢驗審查紀錄缺失:【請參考缺失項 目編號5.10填寫】	1	2. 70%	0	1	0	0	2
198	4. 03. 02. 13	□未分別訂定修復或仿作工項之自主 檢查表,或□未符合需求	1	2. 70%	0	0	1	0	0
199	4. 02. 03. 09	有無監督機電設備測試及試運轉,或 □是否確實	1	2. 70%	0	0	1	0	0
200	4. 02. 08	施工品質或材料設備不符規定,未依 約處置	1	2. 70%	0	0	1	0	0
201	4. 02. 13. 02	有無遵守建築法令所規定監造人應辦 事項	1	2. 70%	0	0	1	0	0
202	4. 02. 14. 04	有無涉及現場作業者,未親自赴現場 實地查核	1	2. 70%	0	0	1	0	0
203	4. 02. 17. 02	鋼筋施工缺失:【請參考缺失項目編 號5.02填寫】	1	2. 70%	0	1	0	0	2
204	4. 02. 17. 04	鋼構施工缺失:【請參考缺失項目編 號5.04填寫】	1	2. 70%	0	1	0	0	3
205	4. 02. 01. 02	未訂定監造組織架構內各人員之職掌 (監工人員之職掌應包括品管要點規定 基本項目)或()未符合需求	1	2. 70%	0	0	1	0	0
206	4. 02. 01	未提送監造計畫,或□未依契約規定 期限提送監造計畫	1	2.70%	0	0	1	0	0
207	4. 01. 18	使用飛灰混凝土,未依「公共工程使 用飛灰混凝土作業要點」,於工程招 標文件及契約書內載明相關規定	1	2. 70%	0	0	1	0	0
208	4. 01. 31. 11	工地職業安全衛生缺失:【請參考缺 失項目編號5.14填寫】	1	2. 70%	0	1	0	0	2
	· · ·								

209	4. 01. 20. 04	有無辦理施工進度之查核、分析及督 導	1	2. 70%	0	0	1	0	0
210	4. 01. 20. 01	有無協調及整合各工作項目界面	1	2. 70%	0	0	1	0	0
211	5. 10. 07. 02	無接地電阻測試紀錄(含相片)	1	2. 70%	0	0	1	0	0
212	5. 10. 08. 01	管材、線材及材料未審查	1	2. 70%	0	0	1	0	0
213	5. 10. 08. 02	設備未審查(含消防設備、通風排煙及 廣播)	1	2. 70%	0	0	1	0	0
214	5. 10. 10. 01	無瀝青配比資料或□無平整度檢測紀 錄	1	2. 70%	0	0	1	0	0
215	5. 10. 17. 01	電氣設備未審查(發電機、昇降、輸變 電等重電設備)	1	2. 70%	0	0	1	0	0
216	5. 14. 01. 05	高差超過2層樓或7.5公尺以上之鋼構建築,未張設安全網,且其下方未具有足夠淨空及工作面與安全網間具有障礙物	1	2. 70%	0	0	1	0	0
217	5. 14. 03. 04	於架空電線或電氣機具電路之接近場 所從事作業,或使用移動式起重機、 高空工作車等作業時,有引起感電之 虞者,未使勞工與	1	2. 70%	0	0	1	0	0
218	5. 14. 01. 08	使用之移動梯,未符合規定(堅固構造、寬度30公分以上、採取防止滑溜或轉動之必要措施)	1	2. 70%	0	0	1	0	0
219	5. 14. 01. 09	屋面工程或屋架工程等搭設之施工架 作業空間是否足夠、其工作平台與須 修復或施作之工作面間隙或開口是否 過大或無適當之保護措施	1	2. 70%	0	0	1	0	0
220	5. 14. 07	現場施工交通警告設施不足	1	2. 70%	0	0	1	0	0
221	5. 14. 06. 02	工作場所人員及車輛機械出入口處 :(1)未設方便人員及車輛出入之拉開 式大門並標示禁止無關人員擅入。 (2)未設管制人員:A.管制	1	2. 70%	0	0	1	0	0
222	5. 14. 12. 01	於搬運機械作業或開挖作業時,未指派專人指揮,防止機械翻覆或勞工自機械後側接近作業場所、未嚴禁操作人員以外之勞工進入營建	1	2. 70%	0	0	1	0	0
223	5. 07. 04. 02	□管路排置過密,不符規範或□線槽 排列不整、間距過大	1	2. 70%	0	0	1	0	0
224	5. 07. 05. 03	穿樑(板)套管未設置	1	2. 70%	0	0	1	0	0
225	5. 07. 06. 03	避雷、電力及弱電之接地系統未各自 獨立並隔絕,或()間距不足	1	2. 70%	0	0	1	0	0
226	5. 07. 08. 02	空調管路未預留(含電氣、給水及排水)	1	2. 70%	0	0	1	0	0
227	5. 07. 08. 03	保溫風管包敷不合規範	1	2. 70%	0	0	1	0	0
228	5. 07. 08. 99	其他空調施工缺失	1	2.70%	0	0	1	0	0
229	5. 07. 13. 01	植栽工程施作不合規範	1	2. 70%	0	0	1	0	0
230	5. 08. 01	磁磚完成面有下列缺失:()不平整 ,或()對縫不良,或()有剝落,或()有白華現象	1	2. 70%	0	0	1	0	0
231	5. 08. 09. 07	管線配置不當,影響美觀觀	1	2. 70%	0	0	1	0	0

232	5. 08. 06	衛生設備裝設不合規範,或()有滲漏 情形	1	2. 70%	0	0	1	0	0
233	5. 08. 07	木結構施作不合規範	1	2. 70%	0	0	1	0	0
234	5. 07. 06. 99	其他接地工程施工缺失	1	2. 70%	0	0	1	0	0
235	5. 10. 03. 03	無銲材試驗紀錄	1	2. 70%	0	0	1	0	0
236	5. 10. 02. 01	無抗彎及抗拉試驗紀錄,或()檢驗頻 率不足	1	2. 70%	0	0	1	0	0
237	5. 09. 07	水電瓦斯等管線保護不合規範	1	2. 70%	0	0	1	0	0
238	6. 01. 11	主辦機關、監造單位或廠商之工程進 度不一致	1	2. 70%	0	0	1	0	0
239	6. 01. 04	施工中無預定及實際進度管制圖	1	2. 70%	0	0	1	0	0
240	5. 16. 02	工地及週遭之排水設施未予清理並保 持暢通	1	2. 70%	0	0	1	0	0
241	5. 16. 03	防汛缺口未確實封堵,或砂包、擋水 鋼板、封水牆等臨時性防洪設施未補 強	1	2. 70%	0	0	1	0	0
242	5. 17. 08	燈具設備配置不當,影響照明功能	1	2. 70%	0	0	1	0	0
243	5. 17. 99	其他影響功能缺失	1	2. 70%	0	0	1	0	0
244	6. 01. 01	施工進度管理不良	1	2. 70%	0	0	1	0	0
245	6. 01. 02	預定進度表(或網圖)未依契約規定 提送或核定,或□未符合規定	1	2. 70%	0	0	1	0	0
246	5. 15. 10	工區周邊行人動線安全防護措施及導 引牌面不完善	1	2. 70%	0	0	1	0	0