

編碼正確率錯誤態樣分析

1. 編碼正確率達 40%之基本要件，係應針對基本項目如鋼筋、預拌混凝土等著手，使用工程會現行各篇章之原則表，將基本項目修正為首要工作。
2. 工項名稱仍沿用舊有或慣用名稱格式編列，如名稱仍用 140kgf/cm² 混凝土，但正確名稱應為：結構用混凝土，預拌，140 kgf/cm²。
3. 工項名稱編列時加了多餘項目或過於冗長，如交通錐(日租)，日租可放置於備註說明即可，或是安全網(應符合 CNS 14252 Z2115 之規定)，括號內文字可放置於備註欄。
4. 編列工作項目或材料項時省略其他名稱，以 01574 職業安全衛生與 01450 品質管理最多，如安全帽、反光背心，均省略前述”職業安全衛生，保護器材，頭部(或身體)。
5. 工項名稱正確，但編碼卻相差非常大，如工項名稱”結構用混凝土，預拌，210kgf/cm²”，但編碼卻編列”0222015014”，02220 為工地拆除。
6. 部分標案編碼全採用或部分採用 Z 字母開頭編列，Z 碼為流水碼屬臨時暫編性質，不是正式編碼。
7. 對於編碼篇章不了解，亂用篇章編碼，如 210kgf/cm² 混凝土應編列於 03310 結構用混凝土，而不是編列於 03054 水泥混凝土構造物。
8. 人力與機具類編碼仍舊使用過去 11 碼舊編碼，未更新為目前 13 碼新編碼，例如技術工、大工、小工、開挖機、膠輪、鐵輪壓路機等原則表中均有，但編碼卻不正確。
9. 編列材料項目，編碼有加 M 但工項名稱未加產品兩字。
10. 濫用 01271 計量與計價篇章原則表，該篇章應做零星工料、工具損耗或安裝費等編列，但有多數警示帶編列於此，警示帶應於 02506 篇章編列。
11. 零星工料於 PCCES 系統中可設定為變動單價，因此不需要每一工

項都編列一個零星工料項目，然後給予不同流水碼。

12. 前置碼編列 W 為雜項資源項目，僅可於 01271 篇章編列，不可於其他篇章編列，如 W02631，或編碼 W9000100101，編列項目為零星工料，另前置碼為 L 或 E 代表人工與機具，不可用於其他不屬於人力或機具項目。
13. 機具類編碼前置碼為 E，可參閱機具篇章原則表編列，且機具為資源項目，不可將機具編列於 01~16 篇章內容中，如” 開挖機，履帶式，0.70~0.79m³” 編碼為 02220111032，前五碼 02220 為工地拆除之綱要編碼。
14. 除人力與機具篇章外，各篇章單位碼(最後一碼)均為統一，1 代表 M、2 代表 M2，因此單位碼需注意確實編列，例如單位為式，正確單位碼為 4 但卻編為 2。