

本公司 109 年度自行管制個案計畫評核結果

序號	項目	計畫主辦單位	等第	評核意見
1	太陽光電第二期計畫	再生能源處	優	執行率及進度符合目標，年度目標皆如期完成，獲國內媒體主動報導肯定，並採用全新工法進行光電設備施工，且開創「牛電共生」友善環境示範。
2	南科超高壓變電所擴建計畫	輸變電工程處	甲	執行率及進度符合目標，且年度目標皆如期完成。
3	太陽光電第五期計畫	再生能源處	甲	執行率符合目標，完成 150MW 併聯，工程量體大，為我國最大太陽光電廠，具綠能政策指標特殊意義，惟未達成沈前部長要求時程併網及發生 2 次火災事故。
4	板橋一次變電所改建計畫	輸變電工程處 北區施工處	甲	執行率及進度符合目標，年度目標皆如期完成。
5	集集攔河堰南岸聯絡渠道南岸二小水力發電計畫	營建處	甲	執行率及進度符合目標，且配合渠道管理單位及用水單位進行跨部會協調整合停水施工時程具成效。
6	太陽光電第四期計畫	再生能源處	甲	執行率符合目標，進度超前，年度目標皆如期完成，且與台水公司合作於鳳山水庫及北部 6 座淨水場完成太陽光電設置，完成全數併網發電。
7	全台小水力發電第一期計畫	營建處	甲	執行率符合目標，雖進度些微落後，惟積極進行跨部會會議溝通協調整合，有效解決困難，縮短外部機關龐雜作業。
8	風力發電第五期計畫	再生能源處	甲	執行率符合目標，進度超前，年度目標皆於年度內完成，且獲國內媒體主動報導肯定。
9	金門塔山電廠新設第九、十號機發電計畫	營建處	甲	執行率及進度符合目標，且獲國內媒體主動報導肯定及「公共工程優質獎」等 4 獎肯定。
10	北區一期電網專案計畫	輸變電工程處 北區施工處	甲	執行率及進度符合目標。
11	鯉魚潭水庫景山水力發電計畫	營建處	乙	雖執行率符合目標，並獲國內媒體主動報導肯定及藉由小水力及再生能源開發策略平台，跨部會積極溝通協調整合，惟進度些微落後，依經濟部整體考量，調降為乙等。

序號	項目	計畫主辦單位	等第	評核意見
12	變電所整所改建一期計畫	輸變電工程處	乙	執行率符合目標，進度超前，且年度目標皆如期完成，惟尚未進入實質動工階段。
13	澎湖低碳島風力發電計畫	再生能源處	乙	進度及執行率符合目標，年度目標皆如期完成，惟辦理計畫修正，挑戰度降低。
14	台中發電廠 5-10 號機空污改善工程計畫	核能火力發電工程處	乙	雖執行率符合目標，惟尚屬前置作業階段，且進度小幅落後。
15	北區二期輸變電專案計畫	輸變電工程處 北區施工處	乙	執行率符合目標，進度超前，且年度目標皆如期完成，惟尚未進入實質動工階段。
16	中區一期輸變電專案計畫	輸變電工程處	乙	執行率符合目標，進度超前，且年度目標皆如期完成，惟尚未進入實質動工階段。
17	小型再生能源發電第一期計畫	再生能源處	乙	雖執行率符合目標，惟 108 年辦理計畫修正後，109 年進度仍落後。
18	湖山水庫小水力發電計畫	營建處	乙	雖經小水力及再生能源開發策略平台，跨部會積極溝通協調整合，惟執行率偏低，進度小幅落後。
19	宜蘭仁澤-土場地熱發電第一期計畫	再生能源處	乙	雖年度目標皆如期完成，且獲國內媒體主動報導肯定，惟執行率偏低，年累進度落後超過 10% 以上。