

經濟部水利署 會議紀錄

壹、名稱：水庫與滯洪池水域型太陽能發電系統第 11 次推動會議

貳、時間：106年11月30日(星期四)上午10時

參、地點：本署台中辦公區5樓第6會議室

肆、主持人：鍾副署長朝恭

伍、記錄人：蕭士斌

陸、出席單位及人員：（詳如簽名冊）

柒、主席致詞：(略)

捌、報告事項：

案由一：歷次「水庫與滯洪池水域型太陽能發電系統推動會議」
決議辦理情形，報請公鑒。

說明：略。

各單位意見：

一、內政部營建署

(一)有關報告事項案由一項次6-3部分：「新塭北滯洪池」及「新塭南滯洪池」部分，本部業以106年7月3日內授營綜字第1060808874號函核定在案；「白水湖第一滯洪池」如經嘉義縣政府函送本部，將儘速辦理相關核備作業。

(二)有關報告事項案由一項次10-3部分：涉及非都市土地使用管制規則第22條變更開發計畫及變更內容對照表之計畫書圖文件格式，請貴署自行至本署「非都市土地開發許可案進度查詢系統」（網址：<http://gisapsrv02.cpami.gov.tw/ncpublic/>）及「國土空間及利用審議資訊專區」（網址：http://www.moi.gov.tw/chi/chi_about/land.aspx）等網站參考。

決議：

一、項次10-3解除列管。

二、項次4-5繼續列管，並依下列事項辦理：

(一)牡丹水庫案請本署南區水資源局於106年12月1日再上網招商。

(二)請嘉南農田水利會以烏山頭水庫案不影響水質向相關團體說明，至所提有關水土保持法第19條第2項規定特定水土保持區內禁止任何開發行為一節，依行政院農委會94年12月23日農授水保字第0941852060號函釋，係指區內禁止同法第8條第1項第3款至第5款所列行為，有關水域太陽能之設置，請依該規定辦理。

(三)請雲林縣政府就宜梧滯洪池原規劃目標設置容量14.6MW研擬設置方案。

三、項次5-1繼續列管，請屏東縣政府及台糖公司於106年12月1日會議儘速完成土地協商，並以106年底前招商為目標辦理。

四、項次6-3繼續列管，請嘉義縣政府注意新塭滯洪池招商情形。

五、項次10-1繼續列管，請苗栗及屏東縣政府就溫堀溝及東門溪上游滯洪池，評估設置可行性及可能推動期程。

六、項次10-2繼續列管，請金門縣政府再評估太湖或海淡廠設置太陽能發電系統之可行性。

案由二：研商滯洪池設置太陽光電發電系統審查及規劃原則。

說明：略。

決議：請本署河川海岸組於一個月內研訂滯洪池設置太陽光電發電系統審查及規劃原則，以利各縣市政府配合辦理。未訂定完成前，請各縣市政府依能源局所訂「太陽光電設置景觀審定原則」辦理。

玖、討論事項：

案由：檢討各水庫及滯洪池管理機關執行兩階段水域型太陽光電發電系統設置進度。

說明：略。

決議：

- 一、有關 2MW 以上案場之廠商型別認定，能源局已於 106 年 11 月 23 日召開會議予協助釐清，請台電公司轉請各營業處專案積極推動辦理，以利各推動案依限完成設置，並達成本計畫推動目標。
- 二、各推動案相關申設事宜倘遇問題，請逕行與相關權責單位協調或評估解決，如經評估仍有設置疑義時，再提送本推動會議研商。
- 三、設置地點涉及民生用水者，請就設置地點加強監測水質，以利後續分析比對。
- 四、其餘各推動地點相關結論如附表。

拾、散會（下午 12 時 40 分）

水庫與滯洪池水域型太陽能推動管控表

規劃設置容量：112.777MW(39處)

106.12.01 已完成設置：3.817MW(4處)、已合作開發或招商完成施工中：52.011MW(28處)、招商中：49.45MW(5處)，以上合計 104.078MW，另流標檢討：7MW(1處)。

項次	推動地點	縣市	管理機關	調整容量(MW)	推動單位 總容量	水庫專區 修正日期	招商日期	預計完工日期	決議
1	寶二水庫	新竹縣	北水局	0.45	0.45	無須修正	106.04.28 (已完成)	107.02.28	目前模板組裝中，預定107年2月底完成，請本署北區水資源持續注意廠商辦理進度。
2	鯉魚潭水庫	苗栗縣	中水局	1.25	3.25	106.05.11 (已完成)	106.11.29	107.06.15	請本署中區水資源局追蹤後續招商情形，並以107年6月15日完工為目標辦理。
3	湖山水庫	雲林縣	中水局	2		106.05.16 (已完成)	106.11.30	107.06.15	
4	阿公店水庫	高雄市	南水局	2.32	30	105.04.26 (已完成)	105.08.19 (已完成)	106.06.26 (已完成)	阿公店水庫 2 期案請本署南區水資源局通知廠商儘速辦理，至牡丹水庫案則請於106年12月1日再上網招商。
5	阿公店水庫	高雄市	南水局	7.68		105.04.26 (已完成)	以第一期擴充無須另招商	107.12.31	
6	牡丹水庫	屏東縣	南水局	20		106.02.13 (已完成)	106.12.04 (第6次公告)		
7	內埔子水庫	嘉義縣	嘉南水利會	1.5	10	106.03.03 (已完成)	106.06.21 (已完成)	107.06.30	1. 內埔子水庫案申設涉國有土地同意部分，財政部國有財產署106年11月16日已函復依契約辦理，不另發給土地同意書，請能源局協助其申請事宜，並請嘉南農田水利會追蹤內埔子及鹽水
8	烏山頭水庫	臺南市	嘉南水利會	7		106.03.03 (已完成)	106.10.27 (第3次公告)	107.06.30	

項次	推動地點	縣市	管理機關	調整容量(MW)	推動單位 總容量	水庫專區 修正日期	招商日期	預計完工日期	決議
9	鹽水埤水庫	臺南市	嘉南水利會	1.5		106.08.10 (已完成)	106.10.20 (已完成)	107.08.31	埤水庫後續設置進度。 2. 烏山頭水庫案，請嘉南農田水利會以設置水域太陽能不影響水質向相關團體說明。
10	寶山水庫	新竹縣	台水公司	1	11.5	106.06.19 (已完成)	台水公司已與台電公司簽訂合作開發協議，台電公司辦理施設事宜中。	107.06.30	台水公司 5 座本島水庫太陽能設置，台電公司因採最有利標報國營會核准部分，請國營會協助儘速回復，以利台電公司儘速完成工程招標，並請台電公司以 107 年 6 月 30 日完工趕辦，另澎湖 3 座水庫設置太陽能發電系統事宜，因受海底電纜完工工期影響，請台電公司儘速完成該電纜，以利後續綠能發電發展。
11	永和山水庫	苗栗縣	台水公司	1.5		106.06.09 (已完成)		107.06.30	
12	蘭潭水庫	嘉義市	台水公司	3		106.07.07 (已完成)		107.06.30	
13	仁義潭水庫	嘉義縣	台水公司	2		106.06.21 (已完成)		107.06.30	
14	鳳山水庫	高雄市	台水公司	4		106.04.28 (已完成)		107.06.30	
15	成功水庫	澎湖縣	台水公司			106.06.08 (已完成)			
16	興仁水庫	澎湖縣	台水公司			106.06.08 (已完成)			
17	東衛水庫	澎湖縣	台水公司			106.06.08 (已完成)			
18	陽明湖水庫	金門縣	金門縣政府	0.56	2.12	106.07.24 (已完成)	106.08.25 (已完成)	107.06.30	請金門縣自來水廠評估金湖水庫之饋線容量，以原設置容量 2.12MW 目標辦理，並請台電公司轉請營業處予以協助。
19	金湖水庫	金門縣	金門縣政府	1.2		106.07.24 (已完成)	106.08.25 (已完成)	107.06.30	
20	山西水庫	金門縣	金門縣政府	0.36		106.07.25 (已完成)	106.08.25 (已完成)	107.06.30	

項次	推動地點	縣市	管理機關	調整容量(MW)	推動單位 總容量	水庫專區 修正日期	招商日期	預計完工日期	決議
21	大武丁排水蓄水池	屏東縣	屏東縣政府	0.499	1.996		已完成	已完成	海豐濕地案請台糖公司及屏東縣政府儘速完成土地協商，以利106年底前招商。
22	烏龍排水滯洪池	屏東縣	屏東縣政府	0.499			105.09.26 (已完成)	106.02.28 (已完成)	
23	大潭牛埔排水滯洪池	屏東縣	屏東縣政府	0.499			105.10.20 (已完成)	106.05.31 (已完成)	
24	海豐濕地生態池	屏東縣	屏東縣政府	0.499			106.12.31	107.06.30	
25	前峰子滯洪池工程	高雄市	高雄市政府	4.3	8.86		106.08.01 (已完成)	107.06.30	1. 永安滯洪池屬設施型變更，因增設太陽能不涉變更原事業性質，請依非都市土地使用管制規則第22條第2項規定製作變更內容對照表送請高雄市政府都發局備查，變更內容對照表請參考本署提供格式辦理。 2. 前峰子及永安滯洪池設置容量超過2MW部分，能源局已於106.11.23召開會議專案協助，請高雄市政府通知廠商趕辦。
26	永安滯洪池工程	高雄市	高雄市政府	3.1			106.08.01 (已完成)	107.06.30	
27	典寶溪B滯洪池	高雄市	高雄市政府	1.46			106.08.01 (已完成)	107.06.30	
28	公滯一、二滯洪池	臺南市	臺南市政府	5.987	5.987		106.07.20 (已完成)	107.06.30	公滯一、二滯洪池設置容量超過2MW部分，能源局已於106年11月23日召開會議專案協助，請臺南市政府通知廠商趕辦。
29	新塭南北側滯洪池	嘉義縣	嘉義縣政府	25	25		106.11.30	107.12.31	新塭滯洪池招商案已於106年11月30日上網公告招商，請嘉義縣政府追蹤招商情形。

項次	推動地點	縣市	管理機關	調整容量(MW)	推動單位 總容量	水庫專區 修正日期	招商日期	預計完工日期	決議
30	海豐支線滯洪池	雲林縣	雲林縣政府	1.2	3.2		106.10.01	107.06.30	海豐支線滯洪池招商案已於106年11月28日第2次上網招商，請雲林縣政府追蹤後續招商情形，並就宜梧滯洪池儘速完成議價簽約事宜。 請彰化縣政府以106年2月28日完成為目標趕辦。
31	宜梧滯洪池工程	雲林縣	雲林縣政府	2			106.12.01 (已完成)	107.06.30	
32	草港尾滯洪池工程	彰化縣	彰化縣政府	0.499	0.499		106.03.20 (已完成)	107.02.28	
33	鳳山淨水場一期清配水池頂	高雄市	台水公司	3.2	9.615		已完成	107.06.30	相關廠商已陸續提送申請資料至台電公司，請台電公司轉知各區處協助儘速完成，以利台水公司依期限完成。
34	台南給水廠中崙加壓站清配水池頂	台南市	台水公司	2.025			已完成	107.06.30	
35	台南給水廠永康配水中心清配水池頂	台南市	台水公司	0.864			已完成	107.06.30	
36	拷潭淨水場清配水池頂	高雄市	台水公司	0.434			已完成	107.06.30	
37	林內淨水場清配水池頂	雲林縣	台水公司	2.150			已完成	107.06.30	
38	公園淨水場清配水池頂	嘉義市	台水公司	0.942			已完成	107.06.30	
39	馬鞍壩後池	台中市	台電公司	0.3	0.3		106.08	107.02.28	請台電公司以106年2月28日完成為目標趕辦。
	合計			112.777	112.777				