

本署 110 年度自行管制計畫評核

項次	計畫名稱	評核意見
1	台灣水文觀測長期發展計畫第三期(110年~113年)	<p>本年度為第三期計畫第1年，持續推動水文觀測業務，銜接前期計畫成果，以供作為智慧防災與水管理之基礎。本年度辦理地面水文及近海水文觀測，與水文站網之更新與維護，中央管河川水位站及區域排水水位站分析檢討及汛期中央管河川及2條跨縣市河川之水位及流量預報資訊，均已達年度目標，進度及經費運用良好。</p> <p>本年度已達成效如下，值得肯定：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、地面水文觀測站及近海水文觀測站共計502站之水文觀測資料，供河川治理與水資源規劃及防洪預警之基礎資訊。 二、中央管河川水位站及區域排水水位站共265站分析檢討，後續供警戒水位及汛期緊急應變之依據。 三、地面水文及近海水文站網共計880站更新與維護，確保觀測資料品質。 四、24條中央管河川及2條跨縣市河川之水位及流量預報資訊，於汛期提供防災預警之參據。 五、水文資訊申請網(收費網)對外申請服務完成申請案件142件。 六、完成台灣水文年報(總冊、雨量冊、水位流量冊、地下水冊、近海水文等5冊)及水文環境通訊月刊12冊。
2	湖山水庫-人文生態展示館	<p>本年度持續辦理人文生態展示館「工程施工」及環境教育館「環境影響評估」作業。本年度已達成效如下：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、人文生態展示館部分，109年5月13日開工，截至110年底施工進度為48.5%。 二、環境教育館部分，環境影響評估對照表業經環保署110年10月19日「湖山水庫工程計畫環境影響評估報告書變更內容對照表(湖山水庫環境教育館)」專案小組第2次審查，會議決議於110年12月31日前依據委員審查意見進行書面補充，送委員確認後始可通過，該案已於12月28日補充資料函送環保署審查。 <p>本計畫人文生態展示館原訂110年完成，因疫情及天候等因素，施工進度緩慢，作業計畫時程已配合計畫修正調整，然經濟部於110年11月18日辦理工程施工查核分數</p>

		<p>為甲等，品質尚屬合宜，雲林縣政府仍應積極趕辦完成；至環境教育館仍需追蹤環保署審查進度，俟通過後儘速送審水土保持計畫修正版，以利工進。</p>
3	<p>重大水資源規劃作業計畫 (109-114年)</p>	<p>本年度持續辦理各項自辦及委辦計畫，主要策略及規劃項目如下：</p> <p>一、開源節流：傳統水源開發規劃、新興水源開發規劃、水資源經理基本計畫滾動檢討、加強水庫灌區農業節水。</p> <p>二、調度備援：備援水源開發、調度備援系統提升。</p> <p>三、精進管理：智慧管理、設施更新改善。</p> <p>四、旗艦擘劃：知識管理、環境友善、水利人才培育及水利產業推動、政策分析及宣導。</p> <p>本年度已達成效如下：</p> <p>一、年度完成完成調查型及策略型之自辦及委辦計畫案件22件。</p> <p>二、完成輔助型及調配型之自辦及委辦計畫案件15件。</p> <p>三、提出具體傳統水資源開發創新研究成果以外，個案計畫之環境影響說明書或評估書提送環保署審查。已提出新竹海水淡化計畫，環保署110年9月29日辦理專案小組初審會議；提出臺南海水淡化計畫，環保署110年9月13日辦理專案小組初審會議。</p> <p>本年度自辦及委辦計畫案件均已達成原訂目標完成，惟經費支用及管控仍需加強，督促各委辦計畫主辦單位及委辦廠商依期進度加速辦理請款程序，並樽節預算編列，以提高預算執行績效。</p>