參、水庫集水區保育

水庫集水區保育治理工作,為水庫永續利用之根本要務,為達到「營建安全、生態、多樣的水源環境;確保量足、質優、永續的水資源」,本署根據「水庫集水區保育綱要」規定,全面辦理集水區治理工作及水庫淤砂清除,兼顧治本治標,作整體有系統之整治,以減少水庫淤積,增益水源涵養,恢復水庫原有蓄水功能,延長水庫壽命,達成水資源永續利用之目標。民國 100 年度辦理 22 座水庫淤積 濬渫工程 56 件,共計 5,096,987 立方公尺;崩塌地處理工程 16 件;河溪治理工程 34 件;邊坡護岸工程 19 件;排水改善工程 4 件。並辦理 8 件委託研究計畫如下:

- 1. 水庫保育環境資訊整合及維護計畫
- 2. 頭社水庫集水區保育實施計畫
- 3. 龍鑾潭水庫集水區保育實施計畫
- 4. 金門地區集水區現況調查計畫
- 5. 中正湖集水區保育實施計畫書
- 6. 水庫集水區區域性高精度崩塌潛勢之分析研究(3/3)
- 7. 水庫集水區生態評估準則建立與運用研究(2/2)
- 8. 水庫集水區竹林棲地環境調查暨保育對策之研究(2/2)