

建議事項		炭頂村 4 鄰涵管及野溪治理		建議人	立法委員@@@國會辦公室		
				文號	106 年 2 月 13 日立@@字第 1060023 號		
陳情人	黃貴德	電話	0933692173	住址	海端鄉炭頂村 4 鄰@@@號		
		日期	106 年 2 月 13 日				
勘查單位	台東分局、海端鄉公所、海端鄉民代表會			勘查日期	108 年 4 月 25 日		
工程名稱	炭頂部落 4 鄰上方野溪治理工程	工 作 項 目	<input type="checkbox"/> 1. 土石流防治 <input type="checkbox"/> 2. 崩塌地處理 <input type="checkbox"/> 3. 坡面沖蝕控制 <input checked="" type="checkbox"/> 4. 野溪治理 <input type="checkbox"/> 5. 坡地保育 <input type="checkbox"/> 6. 規劃 <input type="checkbox"/> 7. 其他	工 地 程 點	台東縣 海端鄉 炭頂村		
					TWD97 參考座標	A X: 264072 Y: 2549364 EL: 420	B X: 264189 Y: 2549517 EL: 450
					子集水區名稱	卑南溪 編 號 2401006	
集水區屬性	<input type="checkbox"/> 跨縣市集水區 <input type="checkbox"/> 水庫集水區(_____水庫) <input type="checkbox"/> 土石流潛勢溪流(編號_____) <input type="checkbox"/> 特定水土保持區 <input checked="" type="checkbox"/> 重要集水區 <input type="checkbox"/> 中央(或縣)管河川: _____ <input type="checkbox"/> 區域排水: _____ <input type="checkbox"/> 其他: _____						
現況概述	1. 地形: A 區坡度約 4~25%、B 區坡度 10%、集水面積約 70 公頃 2. 災害類別: <input checked="" type="checkbox"/> 土砂淤積, 影響排洪, 可能溢流造成災害者 <input checked="" type="checkbox"/> 河床淘刷, 影響構造物或保全對象安全者 <input type="checkbox"/> 邊坡崩塌、土砂災害有擴大導致二次災害者 <input type="checkbox"/> 位於土石流潛勢溪流、危險聚落, 且有災害潛勢者 <input type="checkbox"/> 水患瓶頸段急需處理且無用地問題者 <input type="checkbox"/> 主要泥砂來源影響水庫壽命及安全者 <input type="checkbox"/> 其他 3. 災情: 涵管堵塞溢流 4. 以往處理情形: <u>海端鄉公所</u> 單位已施設 5. 有無災害調查報告(報告名稱: _____) 6. 其他: _____			預期效益	1. 保全對象 人口: <u>約 50</u> 人 房舍: <u>4</u> 棟 學校: _____ 所 道路: <u>約 100</u> 公尺 農地: <u>約 3</u> 公頃 橋樑: <u>2</u> 座 2. 防砂量: <u>約 100</u> 立方公尺 3. 其它: _____		
	座落	<input checked="" type="checkbox"/> 一般山坡地 <input type="checkbox"/> 林班地、實驗林地、保安林地、區外保安林 <input type="checkbox"/> 公告之生態保護區 <input type="checkbox"/> 都市計畫區(農業區) <input type="checkbox"/> 農地重劃區 <input type="checkbox"/> 其他			擬辦工程概估內容	A 工區: 1. 護岸 1-高 2.4 公尺(含基礎 0.8 公尺)長 60 公尺 2. 護岸 2-高 3 公尺(含基礎 1.5 公尺)長 70 公尺 3. 固床工-2 座(高 0.8 公尺、長約 4 公尺) 4. 潛壩-4 座(高 3.5 公尺含基礎 1.5 公尺)長約 8 公尺 5. 格梁保護工-3 處(長約 10 公尺、寬約 5 公尺含拋排塊石): 6. 保護工 2 處。 B 工區: 1. 梳子壩-1 座(高 4.5 公尺含基礎 2 公尺)長約 26 公尺 2. 潛壩-1 座(高 3.5 公尺含基礎 1.5 公尺)長約 8 公尺 3. 箱涵-1 座(高 2-2.5 公尺、寬 5 公尺、長 6 公尺含封牆及安全護欄) 4. 保護工 1 處	
致營 災力	<input type="checkbox"/> 山坡崩塌 <input checked="" type="checkbox"/> 溪床沖蝕 <input checked="" type="checkbox"/> 溪岸溢流 <input type="checkbox"/> 土石流 <input type="checkbox"/> 溪床淤積 <input type="checkbox"/> 其他			生態保育評估	現況描述: 1. 陸域植被覆蓋: <u>50</u> % <input type="checkbox"/> 其他 2. 植被相: <input type="checkbox"/> 雜木林 <input type="checkbox"/> 人工林 <input checked="" type="checkbox"/> 天然林 <input type="checkbox"/> 草地 <input type="checkbox"/> 農地 <input type="checkbox"/> 崩塌地 3. 河床底質: <input type="checkbox"/> 岩盤 <input type="checkbox"/> 巨礫 <input checked="" type="checkbox"/> 細礫 <input type="checkbox"/> 細砂 <input type="checkbox"/> 泥質 4. 河床型態: <input type="checkbox"/> 瀑布 <input type="checkbox"/> 深潭 <input type="checkbox"/> 淺瀨 保育對策: <input type="checkbox"/> 植生復育 <input type="checkbox"/> 表土保存 <input type="checkbox"/> 棲地保護 <input type="checkbox"/> 維持自然景觀 <input type="checkbox"/> 增設魚道 <input type="checkbox"/> 施工便道復原 <input type="checkbox"/> 動植物種保育 <input type="checkbox"/> 生態監測計畫 <input type="checkbox"/> 生態評估工作 <input type="checkbox"/> 劃定保護區 <input type="checkbox"/> 以柔性工法處理 <input checked="" type="checkbox"/> 其他生態影響減輕對策增加表面粗造度		
勘查意見	<input type="checkbox"/> 優先處理 <input checked="" type="checkbox"/> 需要處理 <input type="checkbox"/> 暫緩處理 <input type="checkbox"/> 無需處理 <input type="checkbox"/> 非本局權責, 移請(單位: _____)研處 <input type="checkbox"/> 用地取得問題需再協調			概估經費	5,000 仟元		
預定辦理原因	<input type="checkbox"/> 規劃報告優先治理工程(規劃報告名稱: _____) <input checked="" type="checkbox"/> 災害嚴重, 急需治理工程 <input checked="" type="checkbox"/> 未來可能有災害發生之預防性工程 <input type="checkbox"/> 已調查之土石流潛勢溪流內工程 <input type="checkbox"/> 需延續處理以完成預期效益之工程 <input type="checkbox"/> 以往治理工程(____年度____工程)維護改善 <input type="checkbox"/> 配合其他計畫(_____)			會勘人員	本局: _____ 分局: <u>林@@、莊@@、葉@@</u> 縣市政府: <u>縣議員張@@@</u> 鄉鎮市公所: <u>歐@@@</u> 陳情人: <u>胡@@@、余@@@</u> 其他: <u>@@@立委服務處-@@@</u>		

※工程位置圖、現況照片如後附頁

勘查人員: _____ 課長: _____ 秘書: _____ 副分局長: _____ 分局長: _____