

投縣 DF185 保甲林野溪整治工程設計說明會記錄

結論：

1. 本工程匯入郡坑溪出口防汛道路箱涵(2m*2m)，經評估建議改建擴大斷面，以滿足土石流排洪量，請山林技術顧問有限公司確實檢算，並提出設計圖說與相關計畫續辦。
2. 為改善通洪斷面不足及加大貯砂空間，考量將河道右岸既有道路納入，惟經地方建議予以保留，以利上游農地農務進出使用，後續將依據工程用地取得狀況，研擬適當方案進行設計。
3. 水利署第四河川分署表示，因災後相關單位緊急清除溢淹道路及河道土砂，並暫置於郡坑溪右岸處，後續請相關單位研議將堆置土砂去化，以維護河道安全。
4. 地方建議版橋酌予抬升增加排洪斷面等意見，請山林技術顧問有限公司考量，並積極辦理工程設計及工程用地取得等相關作業，以利工進

會勘照片



工程會勘紀錄

工程名稱	投縣 DF185 保甲林野溪整治工程
地點	工地現場
時間	113 年 10 月 8 日 上(下)午 2 時 30 分
出席單位及人員	<p>農業部農村發展及水土保持署南投分署： 經濟部水利署第四河川分署： 南投縣信義鄉公所： 南投縣水里鄉公所： 南投縣信義鄉明德村辦公處： 南投縣水里鄉上安村辦公處： 設計單位：山林技術顧問有限公司 地主： 其他： 會議員</p>
會勘記錄	如後附！
備註	檢附相關會議照片