



113/11/15 公部門平臺會議

經濟部水利署第三河川分署於 113 年 11 月 27 日辦理「大甲溪流域整體改善與調適規劃(2/2)」-在地諮詢大平台會議。本次會議目的為說明各面向的調適策略與措施與小平台辦理成果，本次會議邀請第三河川分署在地諮詢小組委員、分署內各科室共同參與。會議中針對本計畫水道風險、土地洪氾風險、藍綠網絡保育與水岸縫合之四大面向課題進行說明，並針對策略與措施進行討論並追蹤小平台與公部門研商之成果與進度，說明已取得之共識及整合治理方向與管理調適策略，針對後續推動策略措施進行討論，以利後續計畫落實。

會議首先由規劃團隊向與會的各單位說明目前大甲溪流域整體改善及調適規劃兩年度之計畫內容與執行成果，讓各委員清楚瞭解計畫內容與成果，再進而針對各項策略措施之共識內容邀請委員分享其意見與看法。會議中各委員認為本案對於計畫成果與各項策略措施之內容均有詳實且豐富的盤點並提出改善策略措施方案，均予以肯定，也認為調適規劃案提出了大甲溪流域的綜合改善和調適方案，強調多元目標，包括風險管理、水岸縫合、藍綠網絡等突破過去傳統治水單面向的方式，將目標從單一逐漸轉向多元，更加強調整體改善和調適。委員也針對措施成果出多項建議，未來推動應結合地方需求與民眾共識，全面考量生態、防洪與管理實務，提升規劃可行性與效益。包含：強調規劃應以治理計畫為基礎，並強調優先推動可行措施，聚焦風險管理與防洪減災，如針對老舊堤防提出可能的風險及預為風險因應的石岡壩下游洩洪排砂道策略，高灘地可能造成斜向偏流影響防洪安全均表示認同。此外，針對水岸縫合、自行車道串聯與植樹固碳，也提醒應兼顧地方需求與防洪安全並加強地方溝通。此外，亦有委員關注上游河段拓寬時對台灣鮰之影響、評估規劃河濱公園時應考量使用率及後續維護責任。

整場會議在良性互動與溝通下進行，透過平台會議建立對話並達到各單位間資訊的交換與交流，對不同措施的操作要點的操作方向有更明確的共識，也提供了大甲溪流域綜合而具體的改善方案，將有助於流域內的永續發展與願景推動。

