

「阿公店溪流域整體改善與調適規劃(2/2)」

大平台研商會議議程

壹、主席致詞

貳、主辦單位說明

流域整體改善與調適規劃係跳脫以往以水道治理為主觀念，以「韌性承洪，水漾環境」為目標願景，打造國土韌性承洪觀念，透過土地利用治理與管理，承襲 NbS (Nature-based Solution)理念，以融合自然為本的治水思維，將生態系服務功能納入整體考量，營造水、自然與人相互之平衡關係。原則以水道風險、土地洪汳風險、藍綠網絡保育及水岸縫合為規劃主軸，導入民眾參與，將流域上、中、下游扣合國土與海岸空間規劃，並以跨域合作連結。目標由下而上改善國土與社會面對風險之能力與因應氣候變遷風險之調適作為，並符合社會大眾對水的想像、對水的期望以及與水的關係，爰辦理本案。

本案針對水道風險、土地洪汳風險、藍綠網絡保育及水岸縫合四大面向，共擬定 16 項課題，並經 113 年及 114 年共計辦理 38 場平台會議，(含 19 場公部門平台研商會議及 9 場民眾參與小平台會議等)，探討阿公店溪流域四大面向課題並整合相關意見，凝聚共識，做為未來阿公店流域整體改善與調適規劃辦理之參考，為確認相關平台所凝聚共識及各議題辦理情形，爰召開本次大平台會議。

參、受託廠商(財團法人成大研究發展基金會)進行簡報

肆、討論

議題一：各主軸議題辦理情形及目標說明

說明：針對阿公店溪流域水道風險、土地洪汳風險、藍綠網絡保育及水岸縫合四大面向，共擬定 16 項課題，各項課題擬辦理情形及目標請參酌附件一覽表。

伍、臨時動議

陸、結論

柒、散會