

壯圍鄉鄉長施政報告

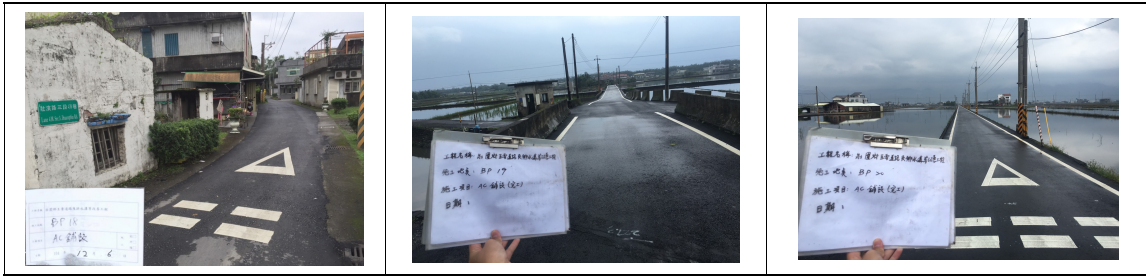
詹主席、林副主席、各位代表先進大家好：

今天是貴會第 20 屆第 3 次定期大會開議的日子，文魁率領公所團隊，在此向貴會報告這 5 個多月來施政情形暨未來鄉政發展之規劃，請各位代表先進提供寶貴之建言，讓鄉政之推行更為順暢；另外，對於貴會歷年來對本所施政之督導與支持，謹以最誠摯的心意表達由衷謝忱，並請貴會今後持續支持指教。

以下就過去與目前本所及縣府與中央單位在本鄉持續推動及進行事項向大會報告：

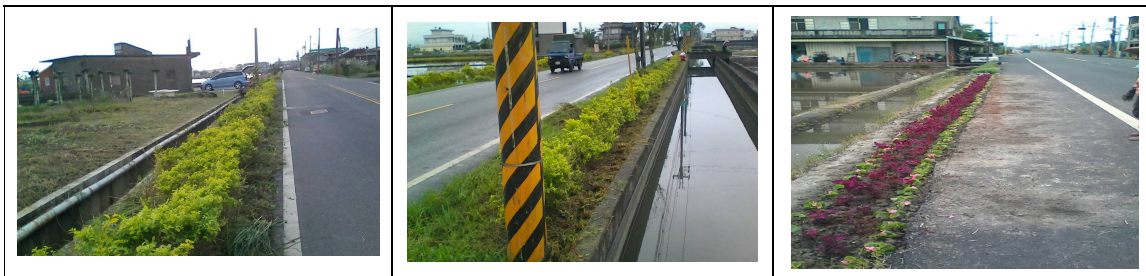
一、壯圍鄉主要道路及橋樑改善工程：

104 年度本鄉主要道路及排水溝等基礎設施維護工程，改善了鄉內多條道路，為了提供更優質、便利、安全的交通，本所在 105 年度除了基礎道路一般修補維護外，另外編列專案改善預算，針對本鄉各村道路、橋樑、排水溝等進行整修，包括 18 處路面瀝青混凝土鋪設、3 處橋樑修補、2 處擋土牆改善以及 1 處排水溝路面瀝青混凝土改善，工程總預算為新台幣 779 萬元，預定於本年 5 月辦理發包，竣工後將使本鄉老舊之農路煥然一新，提供更安全舒適的交通設施。



二、105 年度主要道路景觀綠美化維護工程：

本案施作範圍包括大福路、宜 9 線、宜 10 線、宜 18 線、東西 6 路、中央路三段等共 17 處工區，於本（105）年 2 月 23 日已完成發包，工程總預算為新台幣 130 萬元，目前已逐次請廠商進行維護。



三、後埤社區活動中心興築案：

本案於 104 年 9 月 1 日發包，並於同年 12 月 24 日動工。工程決標金額為新台幣 798 萬 8,900 元，工期為 240 日曆天，已於 4 月份進行第一次估驗，目前工程進度約為 32%，預定 105 年 8 月完工。

四、國道客運路線—壯圍增設北上上客站

- (一) 本案目前已完成施作壯圍停車帶，後續將於停車帶北上前段繪製 2 格大客車停車格、於後段停車帶繪製黃色路邊標

線，並完成後車亭施作。

(二) 縣府辦理之壯圍共乘停車場設置工程於本(105)年2月26日竣工，並於同年3月29日已辦理驗收。



五、壯圍鄉第二納骨堂新建工程

本案本所編列自籌預算 1600 萬，並向財政部國庫署簽約貸款 8,000 萬元，主體工程第一期工程於 105 年 4 月 27 日決標，決標金額為新台幣 6,912 萬元，工程進度預定開工日起 400 日完工。

本鄉現有納骨塔「懷恩堂」使用年代久遠，已近飽和，本所進行規劃興建「生命紀念館」，謹請各位代表先進繼續予以支持。

六、幼兒園改善教學環境設備，提升教學品質

本鄉立幼兒園 105 年度獲得教育部國民及學前教育署補助新台幣 609 萬 5,000 元，用於改善幼兒園教學相關設施設備。本案包括幼兒馬桶、小便斗，廁所設施、地磚更新、照明設備新增、油漆粉刷、木質地板鋪設共有八個工項，將依規定於本（105）年 6 月 20 日前完成採購作業。

七、交通部觀光局東北角暨宜蘭海岸國家風景區管理處壯圍旅遊服務園區興辦進度：

- （一）第一期：園區入口道路景觀工程於 101 年度執行完畢，總工程費約新台幣 900 萬元。
- （二）第二期：主體建築工程施作中，總工程款約新台幣 1 億 7400 萬元，至 105 年 4 月 12 日止，本工程預定進度 31.90%，實際進度 34.97%，超前 3.07%。預定於 106 年 2 月下旬完工。
- （三）第三期：周邊及停車場工程於 104 年度執行完成，總工程費約新台幣 2,000 萬元。
- （四）第四期：停車場停車格標線工程已於 104 年度執行完成，總工程費約新台幣 710 萬元。



綜合以上，本案已執行工程約計新台幣 8,910 萬元。本園區規劃，未來將以提供旅遊資訊、導覽、解說等服務為主要功能，建立在地特色，以型塑為國際魅力景點為目標，帶動宜蘭地區整體觀光之發展。後續本所將持續追蹤其工程進度，以期完工啟用後帶動本鄉觀光等各項發展。

八、蘭陽溪口生態魅力園區規劃案（主辦單位：宜蘭縣政府）

為了提升壯圍遊客中心的功能及結合蘭陽溪口生態景觀，使其發展成為新的國際級觀光景點，宜蘭縣政府於 101 年 6 月向觀光局申請補助辦理「蘭陽溪口生態魅力園區計畫」：

- （一）基地位置以壯圍旅遊服務園區中心南側 27 公頃公有地為主要中心，包含其他鄰近東港村區域，南至榕樹公園，東起海岸砂丘，西至壯東第一大排。
- （二）宜蘭縣政府於 101 年 8 月完成規劃案發包，由黃聲遠建築師事務所得標，決標金額為新台幣 288 萬元。

(三) 102 年 3 月完成期初階段基本資料之調查，103 年 12 月完成期中階段規劃構想方向之定案，本案目前已完成期末報告書，目前辦理審查中，縣府預定 105 年 6 月完成審查。

九、美福排水護岸整建應急工程（主辦單位：宜蘭縣政府）

- (一) 工程範圍：舊港排水匯流處至新南橋。
- (二) 工程內容：含縱樑橫樑護岸配置、階梯、L 行道路緣石工項、L 型擋土牆、排水出口修復、新南橋排水門、自動閘門等。
- (三) 決標日期：105 年 2 月 26 日。
- (四) 決標金額：新台幣 2,064 萬元。
- (五) 工程進度：目前約進行 7.44%，預定於 105 年 10 月 31 日完工。

十、十三股排水護岸整建應急工程（主辦單位：宜蘭縣政府）

- (一) 工程範圍：上大福抽水站至新社橋暨車路頭橋下游。
- (二) 工程內容：含河道疏濬及整理、擋土牆、護岸等工程。
- (三) 決標日期：105 年 3 月 8 日。
- (四) 決標金額：新台幣 2,746 萬元。
- (五) 工程進度：目前進度為 15.12%，預定於 105 年 10 月 31 日竣工。

上述工程完工後將可大幅改善相關區域之排水問題，以維居

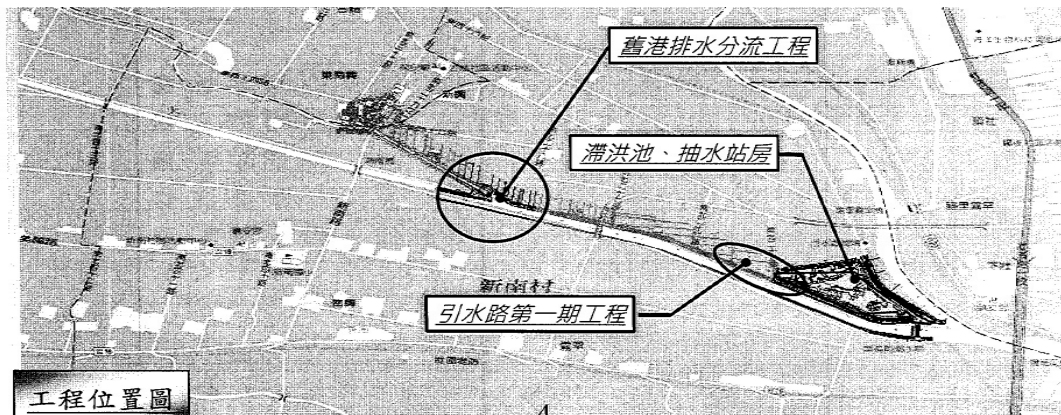
民之生命財產安全。

十一、新興抽水站新建工程：(主辦單位：經濟部水利署第一河川局)

本計畫係依據「易淹水地區水患治理計畫」辦理美福排水整體改善，計畫於美福排水出口北側設置一座抽水容量為 12cms (每秒 12 立方米流量) 之抽水站，並利用美福排水左岸之暨有水路新設引水幹線及蓄洪池工程，以利將低地逕流排入宜蘭河。

工程基本資料：

- (一) 工程金額：新台幣 1 億 5,966 萬元。
- (二) 期程：105.03.28~106.09.18 (共 540 日曆天)
- (三) 工程內容：引水道、滯洪池、抽水站。



依據經濟部水利署第一河川局之資料，本計畫完成後可改善區域淹水面積 100 公頃，以 10 年估算農田淹水損失，可避免損失之金額達 1,879 萬元，相關工程完成後，除了可加速排水作用，更可使社區居民之生命財產安全受到保障、減少洪災損失，並且促進地方繁榮。

十二、蘭陽溪壯圍堤防防災減災工程（主辦單位：經濟部水利署
第一河川局）

- （一）工程範圍：高速公路橋下游段。
- （二）工程內容：本工程工區範圍分為 A、B 兩個工區，主要進行堤防加高加固及導流堤施做。
- （三）決標日期：104 年 12 月 16 日。
- （四）預定 105 年 9 月 2 日完工。
- （五）決標金額：新台幣 2,496 萬 5,000 元。

十三、宜蘭河噶瑪蘭橋下游段河道整理防災減災工程（主辦單位：
經濟部水利署第一河川局）

- （一）工程範圍：宜蘭河噶瑪蘭橋下游段河道。
- （二）工程內容：含河道疏濬及整理、擋土牆等工程。
- （三）決標日期：105 年 4 月 12 日。
- （四）決標金額：新台幣 940 萬元。
- （五）工程進度：開工之日起 150 天完工，預定 105 年 9 月 28 日
竣工。

結語：

再次感謝貴會各位代表先進長期給予公所的支持，同時感謝各單位給予之協助，由於各界的疼惜，不吝賜教，政務得以推動。今後仍需各位代表先進給予指導，共同為壯圍的未來奮鬥，謹祝大會圓滿成功，各位代表先進身體健康，萬事如意。