

南 102 線田尾橋改建 市長主持動土典禮

撰文: 謝明宏

照片來源: 新建工程科

臺南市位於南 102 線道路上的田尾橋，南往柳營區、西通新營區、東達東山區，地理位置十分重要，依排水治理計畫有橋梁長度不足情形影響通洪斷面，若遇豪大雨易淹水影響交通，市府辦理改建工程。市長黃偉哲 111 年 1 月 3 日主持開工動土典禮，在地里長、鄉親等到場歡喜逗熱鬧。



照片 1、市長主持動土典禮

近期因營建物價大幅上漲及人力短缺，廠商投標意願低，本案工程流標多次，但為推動地方建設，經重新檢討預算追加經費 500 萬元，終於決標，總經費 5900 萬，工程費 5700 萬，用地費 200 萬，讓地方建設不間斷。

田尾橋跨越吉貝耍排水，附近可通往柳營區德元埤風景區、奇美醫院，交通銜接南 314 線、南 81 線、市道 165 線及福爾摩沙高速公路等重要道路。市府為提高橋梁通洪斷面增加用路人交通安全，投入總經費約 5,900 萬元辦理改建工程。

田尾橋原為單跨預力梁橋，寬度約 10 公尺、長度約 29.95 公尺，依 108 年「吉貝耍排水及科里排水治理計畫」，原橋有橋梁長度不足情形，且前段往新營方向道路已拓寬至 12 公尺，經評估有改建之必要，預計於 111 年 12 月底完工。改建後橋寬約為 12 公尺（原寬 10 公尺）橋長約 67 公尺（原長 29.95 公尺）大大增加排水斷

面，除便利道路通行，也解決排水瓶頸，為雙跨預力 I 型梁，落 1 墩，橋梁兩側引道刨鋪與既有道路銜接，總計畫長度約 180 公尺。

交通建設為經濟發展的領頭羊，田尾橋改建完成後，除提升改善果農農產品外運及居民生活品質便利安全，並串連新營區、柳營區及東山區等地區，提升整體經濟、物流、運輸環境及休閒觀光發展，更便捷的生活圈交通路網將大大促進地方繁榮，帶動周邊區域土地利用發展，並改善區域排水功能。