

柳營區南 81 重溪橋改建工程開工動土典禮

撰文：余彥勳

照片來源：新建工程科

為改善柳營區南 81 線重溪橋引道逢大雨即淹困境，地方居民引頸企盼重溪橋改建；市長黃偉哲於 111 年 1 月 19 日主持「柳營區南 81 重溪橋改建工程」開工動土典禮，地方民意代表及鄉親歡喜到場共襄盛舉。



照片1、市長主持動土典禮

南 81 線重溪橋橫跨龜重溪，為東山、柳營重要連接道路，也是柳營科學園區通勤主要道路，惟現況橋梁長度不足且梁底高程也不足，每逢豪雨河面高漲，導致交通中斷，用路人險象環生。市府為建構完善道路系統，改善水患問題，經極力爭取獲經濟部水利署核定「柳營區南 81 重溪橋改建工程」及「重溪橋銜接龜重溪堤防工程」經費約 1.59 億元，加上地方配合款，總工程經費約 2.29 億元。

重溪橋改建工程橋長由原 120 公尺加長至 195 公尺，並將道路及橋寬由原 8 公尺拓寬至 10 公尺，梁底提高 1 公尺，兩側引道高程也會跟著拉升，藉此提升整體行車安全及排水通洪能力，同時進行位於重溪橋上下游側「重溪橋銜接龜重溪堤防工

程」，右岸長 110 公尺，左岸長 120 公尺，後續再銜接經濟部水利署第五河川局辦理之堤防。

橋梁改建工程開工後，總工期 600 日曆天，預計 112 年底前完工通車，除可望改善長期遇豪雨成災的水患問題，也可提供居民安全舒適的通行品質及帶動附近地區之繁榮與發展。