



工程進度



預定進度：30.2%，實際進度：32.37%，進度差異：+2.17%。
(統計至111年3月22日)

第八工作面：
開始109/12/1，預計結束111/6/30
安順二路、三抱竹路、南科九路
明挖施工計畫長度 2,408 m，實際施作 584 m，完成比例 24.25%

第七工作面：
開始110/3/18，預計結束110/5/31
樹谷大道、木柵港西路
明挖施工計畫長度 2,362 m，實際施作 2,150 m，完成比例 91.02%

南科配水池：

- 安全監測作業施作。
- 水池1及6區結構工程。
- 水池2區柱鋼模組立。

環境教育中心：

- 安全監測作業施作。
- 1F結構工程作業。

再生水廠：

- BF第二升層牆柱施工作業。
- 結構工程作業。
- 安全監測作業施作。

第六工作面
開始110/4/29，預計結束110/12/30
南135
明挖施工計畫長度 2,625 m，實際施作 2,410 m，完成比例 91.81%

第五工作面
開始110/5/19，預計結束111/5/31
慶和路一段、慶和路二段、大洲防汛道路
明挖施工計畫長度 3,419 m，實際施作 2,871 m，完成比例 83.90%

第四工作面
預計開始110/7/12，預計結束111/6/30
安通路四段、三段、二段、開安三街
明挖施工計畫長度 2,213 m，實際施作 620m，完成比例 28.02%

第三工作面：
開始110/6/1，預計結束111/6/30
安通路六段、五段
明挖施工計畫長度 2,910 m，實際施作 2,350 m，完成比例 80.7%

第二工作面：
預計開始110/7/12，預計結束111/6/30
和緯路、大興街602巷、府安路七段、永續街
明挖施工計畫長度 2,734 m，實際施作 1,950 m，完成比例 71.32%

第一工作面：
開始110/3/22，預計結束111/5/25
健康路、國平路、慶平路、民權路、華平路
明挖施工計畫長度 2,891 m，實際施作 2,383 m，完成比例 82.43%



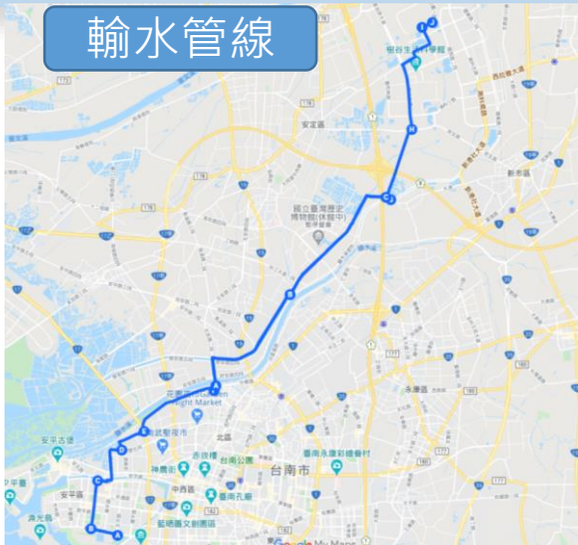
施工現況





工程基本資料

輸水管線



環教中心



再生水廠



環教中心



主辦機關
臺南市政府水利局
委辦機關
科技部南部科學工業園區管理局
設計/監造廠商
美商傑明工程顧問(股) 台灣分公司
施工廠商
欣達環工 股份有限公司
契約金額
新臺幣3,636,000,000元
契約工期
780日曆天(第一階段供水) 1,510日曆天(第二階段供水)
供水量
第一階段:10,000CMD 第二階段:37,500CMD
開工日期
109年6月17日
預計完工日期
113年10月13日