

遠昌工程



YUA-ANCHANG.
ENGINEERING COMPANY
遠昌工程有限公司

公司簡介

遠昌團隊：打造您的未來，實現您的夢想

我們以卓越技術和細緻服務，為您創造堅固、舒適、永續的空間。

聯繫我們

了解更多



品質保證：無可挑剔的細節

- 1 嚴格監控
- 2 精選材料
- 3 專業團隊

我們採用先進的質量管理系統，確保每個環節都符合最高標準。

精選材料

使用高品質、環保的建材，確保建築的耐久性和安全性。

FOR CONSIDERING YOUR CONSTRUCTION PROJECT,
WE APPRECIATE YOUR INTEREST!

專業團隊

經驗豐富的工程師和技術人員，保證每個細節都精益求精。

WWW.REALLYGREATSITE.COM



豐富經驗：多元化的專業項目



住宅建設

打造溫馨舒適的家園，滿足不同家庭的需求。



商業空間

設計現代化的辦公環境，提升企業形象和員工效率。



公共建設

建造堅固耐用的基礎設施，促進城市發展。

遠昌協作團隊實績及施工作品



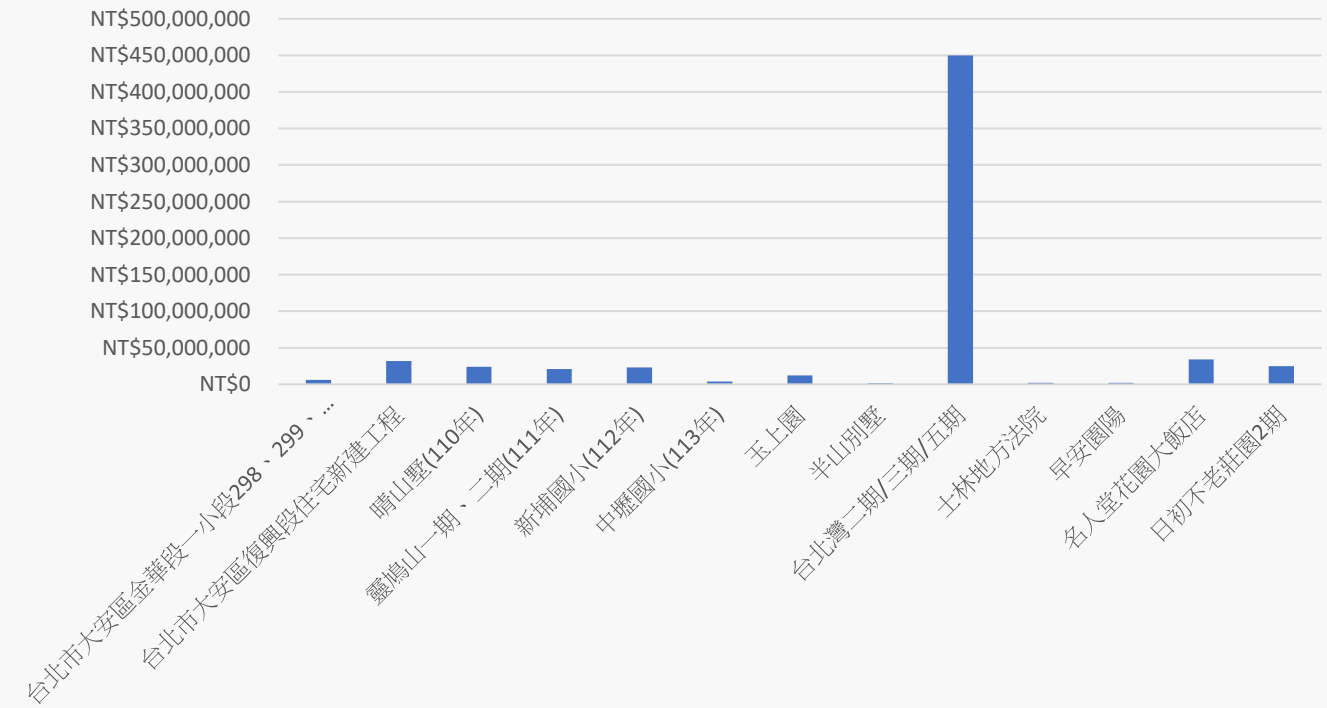
遠昌工程團隊實績表

遠昌工程有限公司團隊實績表

NO	工程名稱	工程地點	業主名稱	主要工作	結算金額	狀態	備註
1	台北市大安區金華段一小段298、299、300等三筆地號新建工程	台北市大安區	美邦開發建設有限公司	泥作工程	NT\$5,939,990	已竣工	
2	台北市大安區復興段住宅新建工程	台北市大安區	茂勝建設有限公司	泥作工程	NT\$31,997,046	已竣工	
3	晴山墅(110年)	新北市安坑區	遠碩營造	泥作工程	NT\$24,100,000	已竣工	
4	靈鳩山一期、二期(111年)	新北市福隆區	璞園營造	泥作工程	NT\$21,000,000	已竣工	
5	新埔國小(112年)	新北市板橋區	榮金營造	泥作工程	NT\$23,000,000	已竣工	
6	中壢國小(113年)	桃園中壢區	遠碩營造	泥作工程	NT\$4,000,000	已竣工	
7	玉上園	新北市新店區	湯泉集團	泥作工程	NT\$12,000,000	已竣工	
8	半山別墅	新北市新店區	東瑞建設	泥作工程	NT\$1,500,000	已竣工	
9	台北灣二期/三期/五期	新北市新店區	湯泉集團	泥作工程	NT\$450,000,000	已竣工	
10	士林地方法院	台北市士林區	華邦營造	泥作工程	NT\$2,000,000	已竣工	
11	早安園陽	基隆市基隆區	駿傑營造	泥作工程	NT\$2,000,000	已竣工	
12	名人堂花園大飯店	桃園市龍潭區	福住建設	泥作工程	NT\$34,000,000	已竣工	
13	日初不老莊園2期	新北市三芝區	泰誠營造	泥作工程	NT\$25,000,000	施工中	

第
一
頁

團隊實績曲線圖表



牆面粉刷實績作品



牆面粉刷實績作品



牆面粉刷實績作品



牆面粉刷實績施工紀錄

每日工程出工日報表紀錄



堤昌工程有限公司
工程日報表

開工日期		展延工期	天	免計工期	天	日期	113/09/25	星期三											
合約期限		合計工期	天	累計天數	天	天氣	上午 雨	下午 雨											
預計施工進度： %				實際施工進度： %															
一、供給材料使用數量：				二、出工記錄					三、機具出工記錄										
材料名稱	單位	本日進場 數量	本日使 用量	累計進場 數量	累計使用 數量	工種名稱	單位	上午	下午	夜間	計工	累計 工數	機具名稱	單位	上午	下午	夜間	計工	累計 工數
						管理員					1								
						泥工					6								
四、現場材料檢(試)驗記錄： 1、 2、																			
五、勞安衛巡檢及公單位督導記錄： 1、 2、																			
六、每日施工記錄： 1、地下一樓、二樓及樓梯間牆面粉刷。 2、																			
七、明日預定進度： 1、 2、																			
八、重要記事： 1、 2、																			
起造單位 美邦開發建設有限公司					承造單位 堤昌工程有限公司					訂 地 管 工 師 簽 謝豐禧 									

牆面粉刷實績施工紀錄

每日工程日報表施工照片



堤昌工程有限公司

工程日報表



起造單位：美邦開發建設有限公司
承造單位：堤昌工程有限公司

113年09月25日

工程項目：泥作工程(金華段) 工程說明：地下一樓、二樓及樓梯間牆面粉刷。	工程項目：泥作工程(金華段) 工程說明：地下一樓、二樓及樓梯間牆面粉刷。
工程項目：泥作工程(金華段) 工程說明：地下一樓、二樓及樓梯間牆面粉刷。	工程項目：泥作工程(金華段) 工程說明：地下一樓、二樓及樓梯間牆面粉刷。
工程項目：泥作工程(金華段) 工程說明：地下一樓、二樓及樓梯間牆面粉刷。	工程項目：泥作工程(金華段) 工程說明：地下一樓、二樓及樓梯間牆面粉刷。

牆面粉刷實績施工紀錄

每日工程出工日報表紀錄



堤昌工程有限公司

工程日報表

起造單位：美邦開發建設有限公司
承造單位：堤昌工程有限公司

開工日期		展延工期	天	免計工期	天	日期	113/10/28	星期一									
合約期限		合計工期	天	累計天數	天	天氣	上午	雨	下午	雨							
預計施工進度： %					實際施工進度： %												
一、供給材料使用數量：					二、出工記錄					三、機具出工記錄							
材料名稱	單位	本日進場 數量	本日使用 數量	累計進場 數量	累計使用 數量	工種名稱	單位	上午	下午	夜間	計工 數	機具名稱	單位	上午	下午	夜間	計工 數
						管理員					1						
						泥工					6						
四、現場材料檢(試)驗記錄：																	
1、 2、																	
五、勞安衛巡檢及公單位督導記錄：																	
1、 2、																	
六、每日施工記錄：																	
1、櫻桃牆面粉刷。 2、																	
七、明日預定進度：																	
1、 2、																	
八、重要記事：																	
1、 2、																	
起造單位					承造單位												
美邦開發建設有限公司					堤昌工程有限公司												
簽章	事 人 ：	工 地 主 管 ：	承 辦 工 程 師 ：	營 造 商 ：	 統一編號 93492769 堤昌工程有限公司 工程專用章												

牆面粉刷實績施工紀錄

每日工程日報表施工照片



堤昌工程有限公司
工程日報表



113年10月28日

起造單位：美邦開發建設有限公司
承造單位：堤昌工程有限公司

工程項目：泥作工程(金華段)
工程說明：樓梯牆面粉刷。



工程項目：泥作工程(金華段)
工程說明：樓梯牆面粉刷。



工程項目：泥作工程(金華段)
工程說明：樓梯牆面粉刷。



工程項目：泥作工程(金華段)
工程說明：樓梯牆面粉刷。

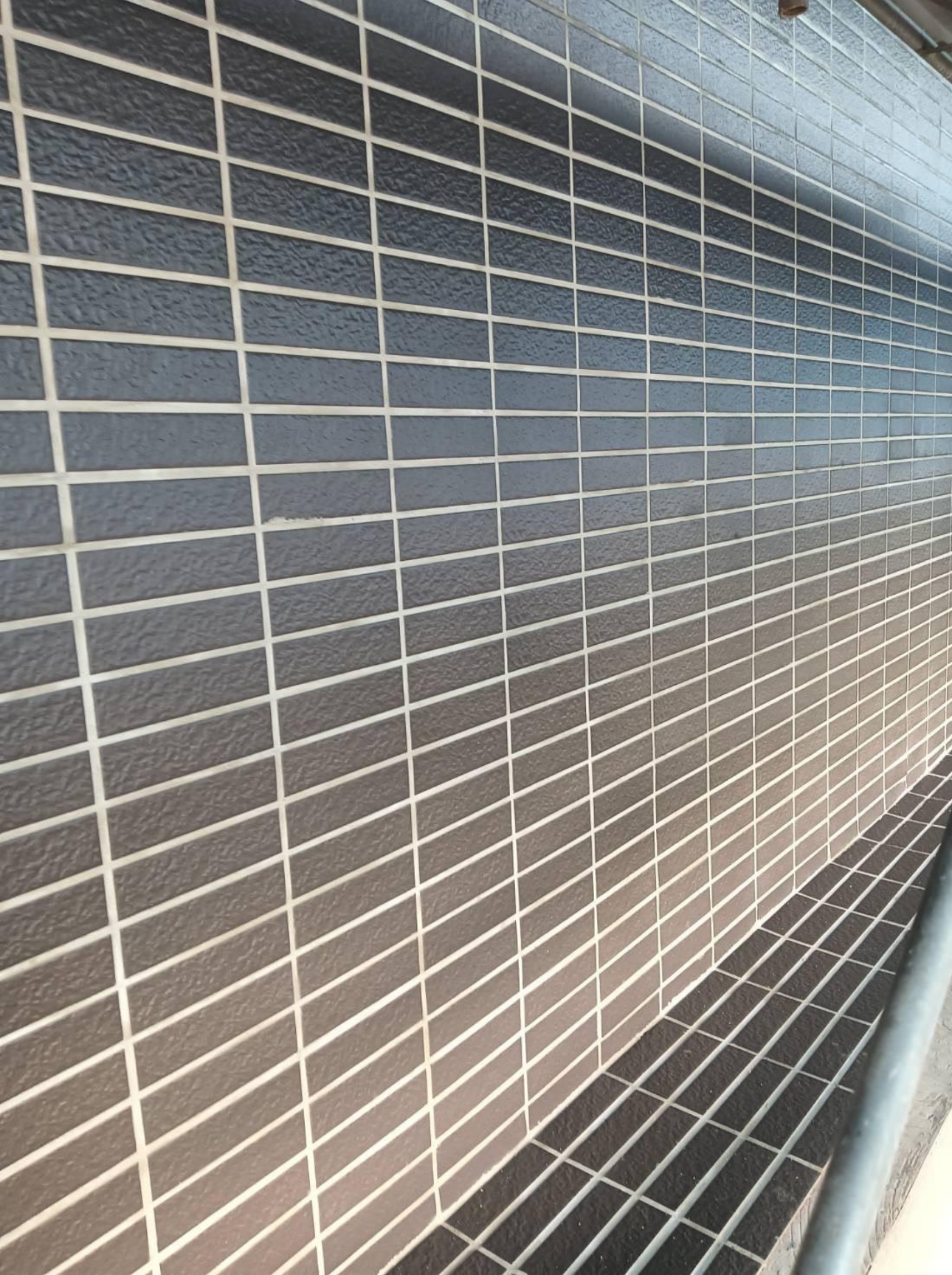


工程項目：泥作工程(金華段)
工程說明：樓梯牆面粉刷。



工程項目：泥作工程(金華段)
工程說明：樓梯牆面粉刷。





施工前置準備作業

現場查勘

承攬範圍項目

承攬報價單詳細

施工品質檢驗標準



品質與安全管理



材料品質

材料抽驗合格率達98.7%。

ISO 9001品質管理系統全程導入

。

安全檢查

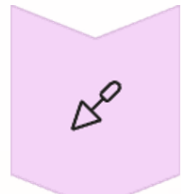
工地安全檢查執行頻率：每日2次。確保工時零重大職災。

定期會議

每週定期品質會議，以確保施工進度與品質同步掌控。

三芝段實際施工紀錄

牆面水泥粉光工程



底層處理

牆面清潔除塵，修補裂縫



水泥調配

精確比例調配，確保強度與黏著性



粉光施工

均勻塗抹，多層次處理



表面整平

確保平整度，消除不規則痕跡



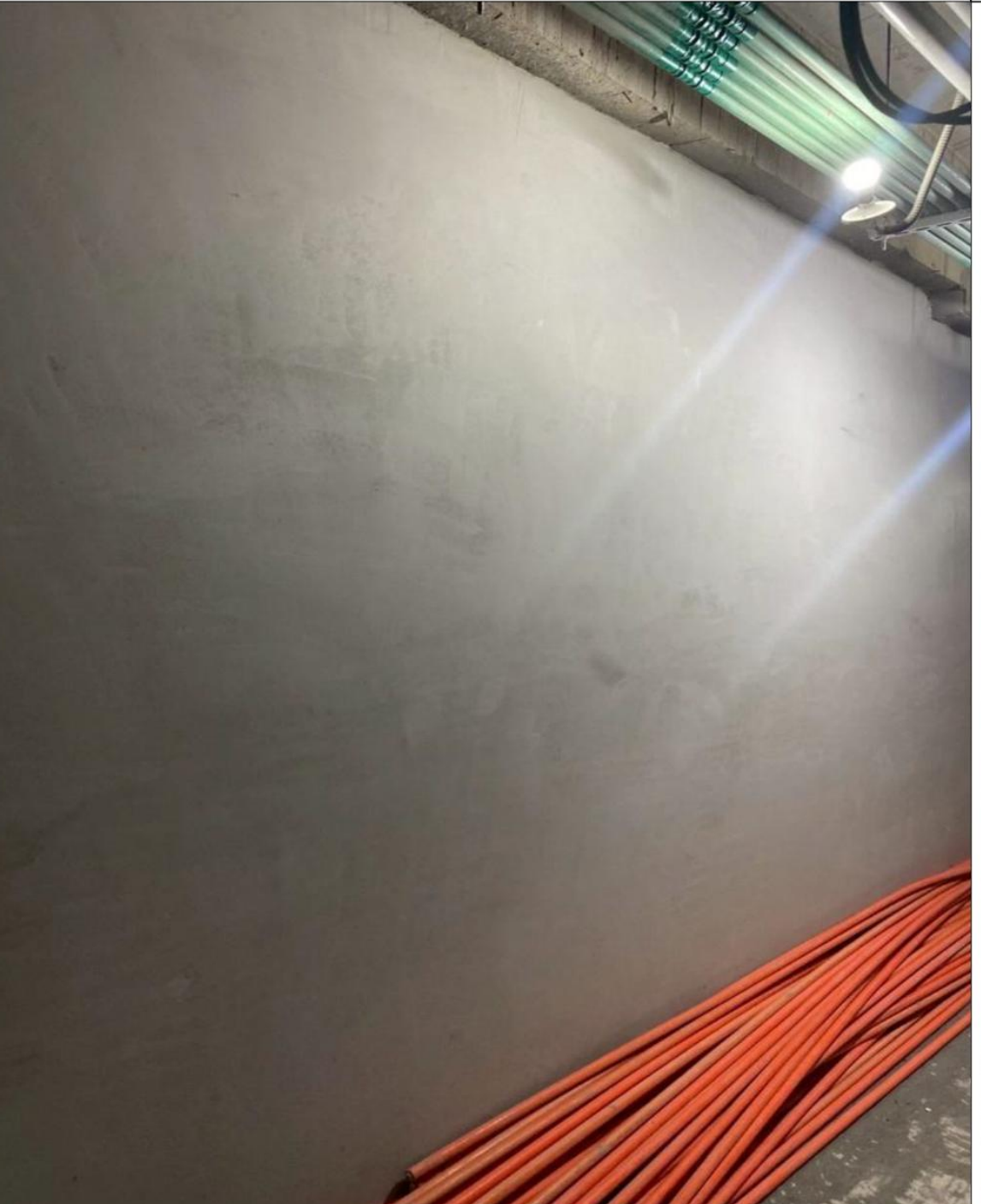
三芝段實際施工紀錄

工程項目：牆面水泥粉光(三芝段)

工程說明：

工程項目：牆面水泥粉光(三芝段)

工程說明：



牆面水泥粉光工程



三芝段實際施工紀錄

工程項目：浴廁地坪貼磁磚(三芝段)

工程說明：

工程項目：浴廁地坪貼磁磚(三芝段)

工程說明：



浴廁地坪磁磚施工

基層處理

地坪清潔整平，防水層施作

磁磚選用

防滑型磁磚，耐水性高

鋪貼技術

精確對齊，縫隙均勻

填縫完成

防水填縫劑，防黴處理

三芝段實際施工紀錄

工程項目：牆面貼磁磚(三芝段)

工程說明：

工程項目：牆面貼磁磚(三芝段)

工程說明：



浴廁地坪磁磚施工

基層處理

地坪清潔整平，防水層施作

磁磚選用

防滑型磁磚，耐水性高

鋪貼技術

精確對齊，縫隙均勻

填縫完成

防水填縫劑，防黴處理

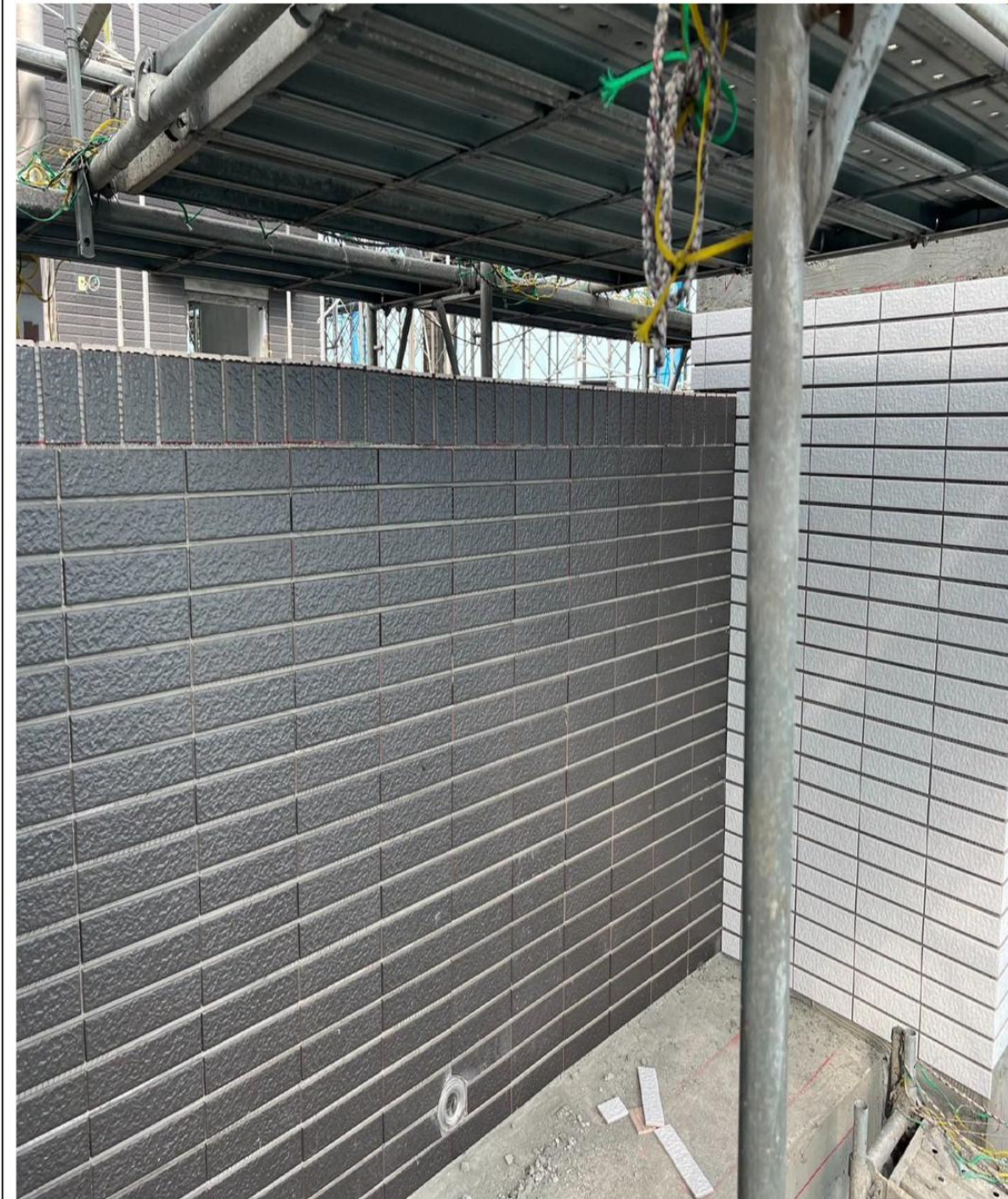
三芝段實際施工紀錄

工程項目：外牆貼二丁掛(三芝段)

工程說明：

工程項目：外牆貼二丁掛(三芝段)

工程說明：



外牆二丁掛施工



材料準備

二丁掛磚片檢查，剔除損壞品



基準線設置

水平垂直基準線確立，確保整體一致性



黏著劑應用

專用黏著劑塗抹，確保牢固附著



接縫處理

縫隙均勻，完成後防水處理



常見施工問題與解決方案

牆面不平整

- 原因：基層處理不當
- 解決：額外打磨層，重新粉光

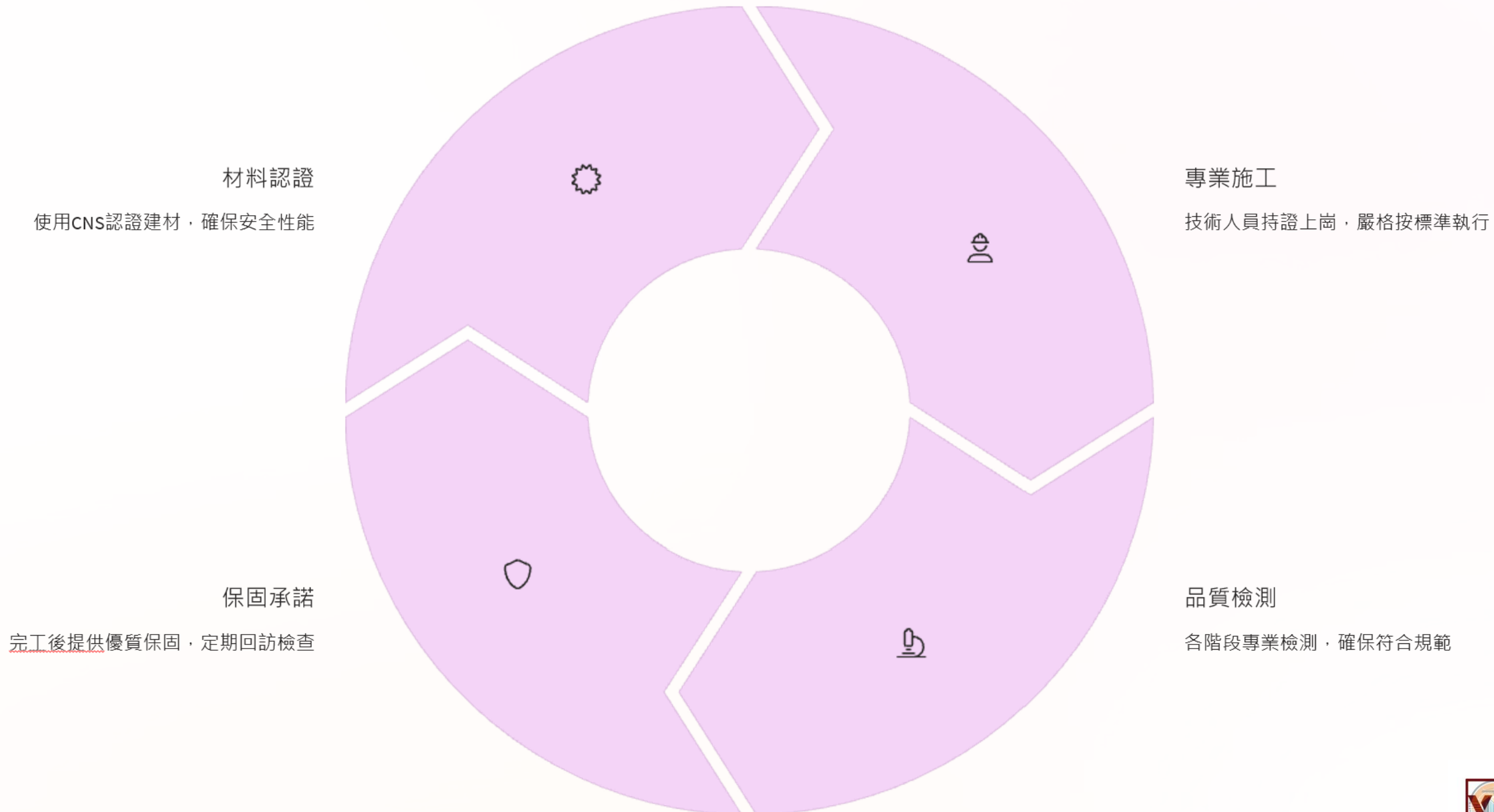
浴廁地面滲水

- 原因：防水層施作不完全
- 解決：移除磁磚，重新防水處理

外牆二丁掛脫落

- 原因：黏著劑用量不足
- 解決：增加黏著點，強化固定

材料與工法品質保證



創新技術：引領建築新趨勢

綠建築技術

台灣致力於推動綠建築，包括使用可再生能源、節能設計和環保材料。

智慧城市

利用物聯網（IoT）技術，建立智慧城市，提升城市管理和居民生活質量。

3D列印建築

3D列印技術在台灣得到了廣泛應用，能夠快速、精確地打造建築模型和部件。

地震防護技術

台灣位於地震帶，因此開發了許多先進的地震防護技術，以確保建築物在地震中的穩定性和安全性。

客戶至上：量身定製的解決方案

深入溝通

我們傾聽每位客戶的獨特需求，確保理解您的願景。

靈活設計

根據您的預算和期望，提供多種方案供選擇。

全程陪伴

從概念到完工，我們提供全方位的支持和指導。

可持續發展：為未來而建

1

節能設計

優化建築朝向和結構，最大化自然採光和通風。

2

水資源管理

採用雨水收集和中水回用系統，減少水資源浪費。

3

廢棄物管理

實施嚴格的建築廢棄物分類和回收計劃。



Contact Us

電話諮詢

+886 2 22317887

電子郵件

tichang1970@gmail.com

地址

新北市永和區成功路一段93巷20弄3號

營業時間

週一至週五 8:30-17:30