

# 新竹縣政府工程查核代表照片表

拍攝日期：112.06.08

工程名稱：新竹縣新埔鎮照門鐵馬驛站環境改善工程



說明

混凝土養護不合規範，有塑性收縮造成裂縫。(自行車道施工中之仿竹攔杆發現)



說明

鋼筋表面浮銹嚴重。(在已完成石籠工程外觀發現)

新竹縣政府工程查核代表照片表

拍攝日期：112.06.08

工程名稱：新竹縣新埔鎮照門鐵馬驛站環境改善工程



說明

石籠圍束係以現場點焊之鋼筋製作，垂直鋼筋頂端偶有突出現象，靠近遊客休憩邊恐有安全疑慮，宜作適度處理。



說明

植栽工程施作不合規範。(已完成之地毯草發現很多枯死之草皮，部分樹穴土方高於人行地磚，土方遇雨流入人行地磚造成地磚濕滑等)

# 新竹縣政府工程查核代表照片表

拍攝日期：112.06.08

工程名稱：新竹縣新埔鎮照門鐵馬驛站環境改善工程



(已完成之地毯草發現很多枯死之草皮，部分樹穴土方高於人行地磚，土方遇雨流入人行地磚造成地磚濕滑

08/06/2023

說明

植栽工程施作不合規範。(已完成之地毯草發現很多枯死之草皮，部分樹穴土方高於人行地磚，土方遇雨流入人行地磚造成地磚濕滑等)



路緣石線形不平順，或人行道鋪設不平整。(已完成之高壓透水磚鋪面工程與部分樹穴發現，以及與現有自行車道銜接處發現)

08/06/2023

說明

路緣石線形不平順，或人行道鋪設不平整。(已完成之高壓透水磚鋪面工程與部分樹穴發現，以及與現有自行車道銜接處發現)

# 新竹縣政府工程查核代表照片表

拍攝日期：112.06.08

工程名稱：新竹縣新埔鎮照門鐵馬驛站環境改善工程



路緣石線形不平順，或  
人行道鋪設不平整。(已  
完成之高壓透水磚鋪面  
工程與部分樹穴發現，  
以及與現有自行車道銜  
接處發現)

08/06/2023

## 說明

路緣石線形不平順，或人行道鋪設不平整。(已完成之高壓透水磚鋪面工程與部分樹穴發現，以及與現有自行車道銜接處發現)



自行車棧橋之橋面木板，  
使用厚度僅有 2 公分厚之  
木版，固定螺絲又是現場  
鑽孔固定，未經防腐處  
理，遇下雨潮濕，容易腐  
蝕產生木版鬆動變型，影  
響用路人安全及維護成  
本，建議設法改善。

08/06/2023

## 說明

自行車棧橋之橋面木板，使用厚度僅有 2 公分厚之木版，固定螺絲又是現場鑽孔固定，未經防腐處理，遇下雨潮濕，容易腐蝕產生木版鬆動變型，影響用路人安全及維護成本，建議設法改善。