



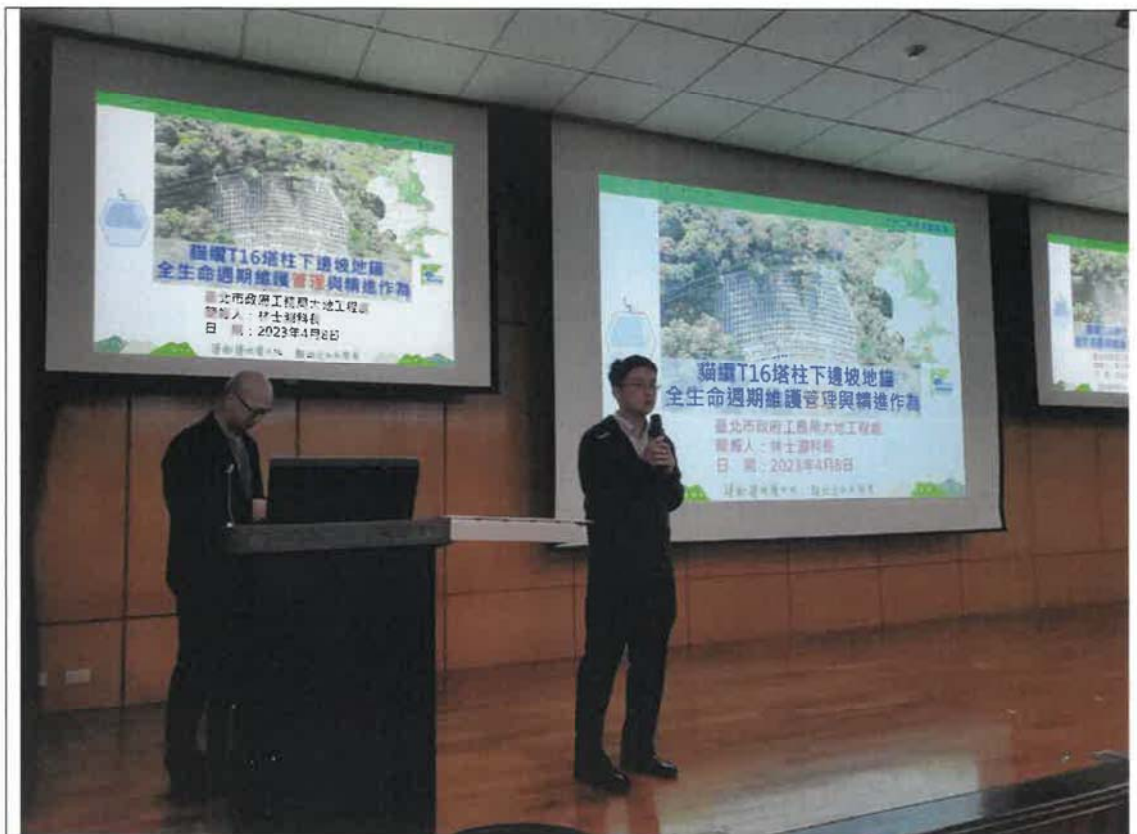
承辦科室	整治科
承辦人員	工程員—廖陳侃
時間	2023/4/8
紀事名稱	本處以「貓纜 T16塔柱下邊坡地錨全生命週期維護管理與精進作為」榮獲111年度大地工程技術獎「技術創新獎」
內容索引及概要	
大地工程學會第十四屆第一次會員大會暨專題演講，會中除報告會務及頒獎外，亦邀請各獲獎單位介紹得獎作品。	
內容說明(含紀事詳細過程等)	
<p>一、 辦理緣起：</p> <p>整治科以「貓纜 T16塔柱下邊坡地錨全生命週期維護管理與精進作為」成果參加111年度大地工程技術獎競賽，業經大地工程學會評選為「111年度大地工程技術創新獎」及受邀演講。</p> <p>二、 具體做法：</p> <p>頒獎階段由陳智盛總工程司上台代表領獎，專題演講由陳智盛總工程司擔任主持人及林士淵科長擔任主講人。</p> <p>三、 執行成效：</p> <p>本處致力於參與大地工程學界之合作交流活動，持續提出精進作為，藉由貓纜 T16塔柱下邊坡維護管理導入之相關地錨工程技術與經驗，推廣分享供各界參考，相信可為本市未來建立安全的生活環境、健康的山林環境及永續發展的產業環境。</p>	

圖片1



- A. 目的：頒獎
- B. 地點：國立臺灣科技大學國際會議廳
- C. 主題與說明：由陳智盛總工程司上台代表領獎
- D. 其他：無

圖片2



- A. 目的：專題演講
- B. 地點：國立臺灣科技大學國際會議廳
- C. 主題與說明：由陳智盛總工程司擔任主持人及林士淵科長擔任主講人
- D. 其他：無

\*可將相關檔案一併儲存、以利未來利用