

**「台 9 線蘇花公路 104K+600-181K+266（蘇澳至崇德）易致災路段
調查評估與監測暨轄區隧道整體檢查委託服務工作」**

第一場教育訓練暨成果研討會(花蓮場)課程表

日 期：民國 110 年 09 月 06 日(星期一)

地 點：花蓮國軍英雄館 2 樓(晶采聯營婚宴會館一品采廳)
花蓮縣花蓮市花崗街 56 號 2 樓(花蓮火車站車程 10 分鐘)

主辦機關：交通部公路總局第四區養護工程處

協辦單位：聯合大地工程顧問股份有限公司

時間	課程名稱	講師
10:00~10:10	報到	
10:10~10:20	主席致詞	公路總局四工處 林副處長文雄
10:20~11:10 (50 min)	「台 9 線蘇花公路蘇澳至崇德易致災路段調查 評估與監測暨轄區隧道整體檢查」成果說明	聯合大地工程顧問公司 張錦文 副總
11:10~12:00 (50 min)	光達技術簡介及其於易致災路段調查之應用	中興測量有限公司 林志交 經理
12:00~13:00	午餐	
13:00~13:50 (50 min)	合成孔徑雷達干涉技術應用於評估易致災路段 之挑戰與限制	國立臺北科技大學 材料及資源工程系 陳柔妃 助理教授
13:50~14:40 (50 min)	易致災路段影響範圍劃定、現地調查與後續處 置規劃	聯合大地工程顧問公司 詹尚書 博士
14:40~14:50	休息	
14:50~15:40 (50 min)	公路隧道整體檢查、詳細檢測與後續處置規劃	聯合大地工程顧問公司 李佳翰 博士
15:40~16:30 (50 min)	隧道壁非破壞性檢測技術介紹與示範	聯合大地工程顧問公司 詹益湘 工程師

「台 9 線蘇花公路 104K+600-181K+266（蘇澳至崇德）易致災路段
調查評估與監測暨轄區隧道整體檢查委託服務工作」

講師簡介：

張錦文 副總

現任：聯合大地工程顧問公司 副總
學歷：國立台灣大學土木工程研究所 碩士
證照：土木工程技師
專業技術年資：35 年

陳柔妃 助理教授

現任：國立臺北科技大學材料及資源工程系 助理教授
學歷：法國巴黎居里大學地體構造學系 博士
經歷：中國文化大學地質學系副教授、中央研究院地球科學所博士後研究員
專長：地質與工程、環境地質、遙測及衛星影像應用、合成孔徑雷達干涉技術

林志交 經理/技師

現任：中興測量有限公司 經理
學歷：國立成功大學測量工程研究所 碩士
證照：測量技師
專業技術年資：17 年

詹尚書 博士

現任：聯合大地工程顧問公司 工程師
學歷：國立臺北科技大學工程科技研究所 博士
專業技術年資：6 年
專長：大地工程、隧道工程、邊坡工程、水文地質

李佳翰 博士/技師

現任：聯合大地工程顧問公司 經理
學歷：國立臺北科技大學工程科技研究所 博士
證照：大地工程技師
專業技術年資：19 年
著作：隧道與大地工程相關著作 90 篇，獲邀至機關或學校演講 50 場次

詹益湘 工程師

現任：聯合大地工程顧問公司 工程師
學歷：國立中正大學應用地球物理研究所 碩士
專業技術年資：18 年
專長：地球物理探測、隧道檢測與監測