

# 2024年潛在大規模崩塌調查及觀測技術發展應用研討會

經濟部地質調查及礦業管理中心與青山工程顧問股份有限公司於2018及2022年先後完成第一、二版「潛在大規模崩塌之調查及觀測技術手冊」，並持續進行崩塌調查及觀測技術的資訊蒐集與多元技術研發應用至今，以順應更新調查及觀測技術發展現況，至2024年度，其技術發展成果頗豐。為進行技術交流及推廣手冊，特辦理本次研討會，就潛在大規模崩塌之調查及觀測技術，分享研究成果及實務應用經驗與心得，期對於國內潛在大規模崩塌調查及觀測技術之提升，有所助益。

時間：2024年11月1日(五) 13:30-17:00

地址：集思台大會議中心-柏拉圖廳 (臺北市大安區羅斯福路4段85號B1)

議程：

時間	議程	講者	主持人
13:00-13:30		報到	
13:30-13:40		開幕、致歡迎詞	
13:40-14:20	先進測繪技術於山崩與地滑調查與觀測之發展 應用與展望	臺灣大學土木工程學系 羅百喬 博士	經濟部地質調查及礦業管理中心 陳勉銘 組長
14:20-15:00	監測他、面對他 - 鵠鵠崙等大規模崩塌潛勢區 的困難與監測預警	農業部農村發展及水土保持署臺北分署 朱世文 科長	
15:00-15:20		休息/茶敘	
15:20-15:40	由 2023 卡努颱風災害回顧廬山潛在大規模崩 塌 40 年間之變形及預警	經濟部地質調查及礦業管理中心 朱偉嘉 技士	經濟部地質調查及礦業管理中心 陳勉銘 組長
15:40-16:00	大規模崩塌分類分級發展現況	經濟部地質調查及礦業管理中心 許晉璋 技士	
16:00-16:20	由促崩事件暨山崩時空變遷分析建置動態山崩 預測模式	地球物理學會 張瓊文 計劃組長	青山工程顧問股份有限公司 陳昭維 總經理
16:20-16:40	運用物聯網觀測評估潛在大規模崩塌活動度及 應用	青山工程顧問股份有限公司 汪俊彥 副理	
16:40-17:00		綜合討論	

網路報名：<https://forms.gle/C7te6eUt25k5xtHF9>

(免費報名，額滿為止)(120人)

臉書粉絲團：<https://reurl.cc/dyblLeg>

(當日會議直播平台)

下載專區：<https://reurl.cc/XR8ALD>

(請於2024年11月1日下載)



網路報名



臉書粉絲團



下載專區

更多訊息，請搜尋FB：潛在大規模崩塌之調查及觀測技術手冊

聯絡方式：(02) 2789-3988#622 洪翠黛小姐

本研討會免費報名入場，座位有限，額滿為止；保留女性名額。不接受現場報名。當天可觀看直播，請密切關注臉書粉絲團。並提供免費茶點及茶水，為響應環保，請自備環保杯。參與本研討會之公務人員或技師，將給予終身學習時數或技師訓練積分。

主辦單位保留接受報名與否及變更議程之權利。簡報內容如經主講人允諾，將放置於下載專區。

主辦單位： 經濟部地質調查及礦業管理中心

 青山工程顧問股份有限公司

# 交通資訊：



集思台大會議中心

## 交通資訊



地址：台北市106大安區羅斯福路四段85號B1(台灣大學第二活動中心內)

電話：02-2363-5868

E-mail：meeting@gisgroup.com



捷運

**捷運新店線 公館站2號出口：**  
2號出口左轉 (步行2分鐘)



公車

**捷運公館站一 (羅斯福路)：** 254

**捷運公館站(公車專用道-往西區方向)：** 0南、1、109、208、208(高架線)、208(區間車)、208(基河二期國宅線)、236、251、252、253、278、284、284(直行)、290、52、642、643、644、648、660、671、672、673、676、74、907、景美女中-榮總快速公車、棕12、綠11、綠13、藍28

**捷運公館站(公車專用道-往新店方向)：** 207、278、280、280(直達車)、284、311、505、530、606、606區間車、668、675、676、松江幹線、松江-新生幹線、敦化幹線、藍28

**公館 (羅斯福路基隆路口)：** 671

**公館 (基隆路)：** 1、207、254、275、275(副)、650、672、673、907、南港軟體園區通勤專車(雙和線)

**仁愛路二段：** 214、248、606

**信義杭州路口 (往101)：** 0東、20、22、204、670、671、信義幹線、信義新幹線、1503



開車

公館水源市場對面羅斯福路上，近羅斯福路與基隆路交叉口

**國道一號：** 由23B-圓山號出口，轉建國高架道路南行，續行辛亥路至基隆路右轉，直行至羅斯福路再右轉，隨即於右側「**台灣大學公館二活停車場**」停車即可。

**國道三號：** 由台北聯絡道下辛亥路端，接基隆路右轉羅斯福路，隨即於右側「**台灣大學公館二活停車場**」停車即可。