

# 2025 中華民國地球物理學會及中華民國地質學會年會暨學術研討會

## 第一號通知

### 一、會員大會

地質學會會員大會時間：2025 年 6 月 17 日(二)(當日舉行理監事改選)

地物學會會員大會時間：2025 年 6 月 18 日(三)

地點：台北南港展覽館 1 館 4 樓 402 研討室 (台北市南港區經貿二路 1 號)

### 二、學術研討會

時間：2025 年 6 月 16~19 日 (星期一~四)

地點：台北南港展覽館 1 館 4~5 樓 (台北市南港區經貿二路 1 號)

TGA 大會主軸：「氣候與環境變遷-地球科學新視野」

研討會分組：(GS) 地質地物

研討會子題：

主議題	子題編號	子議題名稱
[V]火山學與地球化學 Volcanology and Geochemistry	GS-V1	一般地球化學 General Geochemistry
	GS-V2	火山學 Volcanology
	GS-V3	環境地球化學 Environmental Geochemistry
	GS-V4	地殼與地函的岩石圈構造交互作用 Lithotectonic Interaction between Crust and Mantle
	GS-V5	台日聯合議程—地球化學與地質研究的新 進展 Taiwan-Japan Joint Session-Frontiers in Geochemistry and Geology
	GS-V6	從火山噴發到地熱開發：大屯火山活動的 時空演變特徵、潛能與風險 From Volcanic Eruption to Geothermal Development: Spatiotemporal Evolution Characteristics, Potential and Risks of Tatun Volcanic Activity
[ST]地層學 Stratigraphy	GS-ST1	地層與古生物研究 Stratigraphy and Paleontology
	GS-ST2	第四紀地質學與考古地質學 Quaternary Geology and Archaeogeology
	GS-ST3	2025 年臺灣第四紀暨東南亞第四紀研討 會議 - 人類世環境與氣候變遷 15th TAI-QUA and 1st SEA-QUA - Anthropocene Environment and Climate

		Changes
	<b>GS-ST4</b>	2025 年臺灣第四紀暨東南亞第四紀研討會議 - 陸相記錄 15th TAI-QUA and 1st SEA-QUA - Terrestrial Records
	<b>GS-ST5</b>	2025 年臺灣第四紀暨東南亞第四紀研討會議 - 海相記錄 15th TAI-QUA and 1st SEA-QUA - Marine Records
<b>[S]地震學 Seismology</b>	<b>GS-S1</b>	一般地震學研究 General Seismology
	<b>GS-S2</b>	工程地震學 Engineering Seismology
	<b>GS-S3</b>	環境與噪聲地震學 Environmental and Ambient Noise Seismology
	<b>GS-S4</b>	觀測地震學 Observational Seismology
	<b>GS-S5</b>	0403 花蓮地震的研究進展 Research Progress on the Hualien Earthquake on 3rd Apr. 2024
	<b>GS-S6</b>	2025 大埔地震專題 2025 Dapu Earthquake Special
<b>[GC]全球變遷 Global Change</b>	<b>GS-GC1</b>	全球變遷 Global Change
	<b>GS-GC2</b>	氣候變遷下的海陸交互作用觀測 Observations of Land-Sea Interactions under Climate Change
<b>[GC]全球變遷 Global Change</b>	<b>GS-GC1</b>	全球變遷 Global Change
	<b>GS-GC2</b>	氣候變遷下的海陸交互作用觀測 Observations of Land-Sea Interactions under Climate Change
<b>[EM]地球礦物 Earth Materials</b>	<b>GS-EM1</b>	礦物及岩石學 Mineralogy and Petrology
	<b>GS-EM2</b>	礦物及岩石物理 Mineral and Petro-Physics
<b>[GM]地形學 Geomorphology</b>	<b>GS-GM</b>	地形學/地質景觀 Geomorphology / Geological Landscape
<b>[TT]大地構造與構造物理學 Tectonics and Tectonophysics</b>	<b>GS-TT1</b>	地震地質與新期構造 Earthquake Geology and Neotectonics
	<b>GS-TT2</b>	臺灣之地質構造與環境變遷 Geological Structure and Environmental Change in Taiwan
<b>[O]海洋地質與地球物理 Marine Geology and Geophysics</b>	<b>OCGS-MG</b>	海洋地質與地球物理 Marine Geology and Geophysics

<b>[NH]自然災害 Natural Hazards</b>	<b>GS-NH1</b>	山崩與土石流災害 Landslide and Debris Flow
	<b>GS-NH2</b>	地震災害/一般地質災害 Seismic Hazard / General Geologic Hazard
<b>[GP]地球物理 Geophysics</b>	<b>GS-GP1</b>	地球物理、地球物理探勘與環境地球物理 /人工智慧應用於地球物理 Geophysics, Geophysical Investigation and Environmental Geophysics / Artificial Intelligence Applications in Geophysics
	<b>GS-GP2</b>	工程與環境地球物理暨追思楊潔豪教授紀念專題 Engineering and Environmental Geophysics and Memorial Symposium for Prof. Yang
<b>[B]生物地球科學 Biogeosciences</b>	<b>GS-B</b>	生物地球科學 Biogeosciences
<b>[GT]地球科學技術 Geoscience Technology</b>	<b>GS-GT</b>	地球科學技術 Geoscience Technology
<b>[G]大地測量 Geodesy</b>	<b>GDGS-EO</b>	測地學與活動地殼變形/遙感探測技術 Geodesy and Crustal Deformation / Remote Sensing
<b>[ER]能源與資源 Energy and Resource</b>	<b>GS-ER</b>	地熱能源、碳封存與地質處置場址調查 Survey of Geothermal Energy, Carbon Storage, Geological Disposal Sites
<b>[EG]工程地質 Engineering Geology</b>	<b>GS-EG</b>	水文與工程地質學 Hydrogeology and Engineering Geology
<b>[SG]社會地質學 Social Geology</b>	<b>GS-SG1</b>	文化資產保存中的地質科學 Geoscience for Culture Heritage Conservation
	<b>GS-SG2</b>	地質保育：地質科學與社會參與的橋樑 Geoconservation: a bridge between geoscience and social engagement
<b>[M] 跨學科主題 Multidisciplinary Theme</b>	<b>GS-M1</b>	多維尺度地物與地化之孕震過程觀測 Multidimensional Geophysical and Geochemical Observations for Earthquake Generation Process
	<b>GS-M2</b>	慢至快地震的震源物理研究 Source Physics of Slow-to-Fast Earthquake
	<b>GS-M3</b>	光纖感測技術於地質災害、能源開發與環境 監測的新進展 Advances in Distributed Acoustic Sensing Technology for Geological Hazards, Energy Development, and Environmental Monitoring

三、**指導單位**：國家科學及技術委員會

主辦單位：中國文化大學地質系、中華民國地球物理學會、中華民國地質學會

協辦單位：工業技術研究院材料與化工研究所、工業技術研究院綠能與環境研究所、中央研究院地球科學研究所、中華民國地球科學學會、中華民國應用地質技師公會全國聯合會、中興工程顧問股份有限公司、台灣中油股份有限公司探採研究所、台灣中油股份有限公司探採事業部、台灣海洋科技研究中心、台灣地震科學中心、交通部中央氣象署、交通部中央氣象署地震測報中心、財團法人中興工程顧問社、高雄市應用地質技師公會、國立中山大學海洋科學系、國立中央大學地球科學系、國立中央大學應用地質研究所、國立中央大學太空及遙測研究中心、國立中央大學地震災害鏈風險評估及管理研究中心、國立成功大學地球科學系、國立成功大學測量及空間資訊學系、國立成功大學資源工程學系、國立自然科學博物館、國立臺北科技大學材料科學與工程研究所、國立臺灣大學地理環境資源學系、國立臺灣大學地質科學暨研究所、國立臺灣史前文化博物館、國立臺灣師範大學地球科學系暨研究所、國立臺灣師範大學地理學系、國立臺灣海洋大學地球科學研究所、國立臺灣大學海洋研究所、國家災害防救科技中心、經濟部地質調查及礦業管理中心、臺中市應用地質技師公會、臺北市應用地質技師公會、臺灣電力公司綜合研究所（按筆劃排列）

#### 四、籌備委員會（按姓名筆劃排列）

【召集人】郭欽慧（中國文化大學地質系）

【指導委員】王豐仁（中華民國應用地質技師公會全國聯合會）

吳俊傑（中華民國地球科學學會）

呂國臣（交通部中央氣象署）

俞旗文（財團法人中興工程顧問社）

馬國鳳（國立中央大學地震災害鏈風險評估及管理研究中心）

陳卉瑄（台灣地震科學中心）

陳宏宇（國家災害防救科技中心）

陳奇呈（台灣中油股份有限公司探採研究所）

陳建志（中華民國地球物理學會）

湯守立（台灣中油股份有限公司探採事業部）

劉志文（工業技術研究院綠能與環境研究所）

劉雅瑄（中華民國地質學會）

鍾孫霖（中央研究院地球科學研究所）

【委員】王士榮（中華民國地球物理學會）

王士偉 (國立自然科學博物館)  
朱英茂 (臺中市應用地質技師公會)  
余炳盛 (國立臺北科技大學材料科學與工程研究所)  
吳東錦 (中興工程顧問股份有限公司)  
吳泓昱 (國立成功大學資源工程學系)  
吳建富 (交通部中央氣象署地震測報中心)  
孟培傑 (台灣海洋科技研究中心)  
林唐煌 (國立中央大學太空及遙測研究中心)  
林錫宏 (經濟部地質調查及礦業管理中心)  
邱永嘉 (國立臺灣海洋大學地球科學研究所)  
洪淑蕙 (國立臺灣大學地質科學暨研究所)  
韋煙灶 (國立臺灣師範大學地理學系)  
張午龍 (國立中央大學地球科學系)  
莊昀叡 (國立臺灣大學地理環境資源學系)  
郭重言 (國立成功大學測量及空間資訊學系)  
陳卉瑄 (國立臺灣師範大學地球科學系暨研究所)  
曾何騰 (高雄市應用地質技師公會)  
黃 鐘 (臺灣電力公司綜合研究所)  
黃千芬 (國立臺灣大學海洋研究所)  
黃文正 (國立中央大學應用地質研究所)  
黃蔚人 (國立中山大學海洋科學系)  
楊小青 (國立臺灣史前文化博物館)  
楊懷仁 (國立成功大學地球科學系)  
熊鴻嘉 (臺北市應用地質技師公會)  
謝佩珊 (工業技術研究院材料與化工研究所)  
顏一勤 (中華民國地質學會)

#### 五、年會各項工作負責人

1. 總幹事：吳文傑、曾佳漢
2. 議程規劃：吳文傑
3. 學生論文比賽評審委員召集人：吳善薇、吳文傑
4. 投稿聯絡人：吳文傑
5. 野外地質考察召集人：吳文傑

#### 六、論文投稿說明

1. 投稿方式：請將論文摘要以相關網站規定格式上傳。
2. 投稿過程：投稿者得於截稿時間前上傳稿件，並可線上瀏覽個人投稿狀況。
3. 截稿日期：2025 年 4 月 15 日。(以 TGA 官網公告為準)

4. 本屆參與學生論文比賽者，不須繳交長摘要，但須註明報名壁報比賽，並提供相關資訊（請見壁報比賽辦法：附件一）。
5. 壁報規格：直式紙張，不超出 85 公分（寬）x 150 公分（高）範圍。  
（以 TGA 官網公告為準）
6. 壁報張貼：請於指定時間前，自行張貼於會場指定位置。

#### 七、註冊及繳費方式

##### 1. 註冊費：

- (1) 所有欲參與年年會暨學術研討會人員請至 2025 TGA 網站註冊線上繳交。
- (2) 繳費方式：請參照 2025TGA 網站 <https://2025TGA.tcgu.org.tw>。
- (3) 線上註冊及繳費截止日：2025 年 4 月 15 日以前為早鳥價，一般人士為 3000 元，學生為 1200 元。2025 年 5 月 30 日為線上報名截止日。

**備註：**TGA 聯合會註冊費的收入為 TGA 聯合會經費，恐不退費(實際情況以 TGA 正式公告為主)，請慎重考慮始報名。

2. 中華民國地球物理學會會費：敬請會員儘早於 2025 年 4 月 3 日前繳交 2025 年常年會費，以便在名冊提報內政部前完成繳費，確保會員大會相關權益之行使。(新入會請先至學會官網 <http://www.cgs.org.tw> 申請註冊，經審查通過再進行繳費)，會費相關疑問請洽詢學會秘書 (03) 4255336。

常年會費收費標準如下：

會員類別	常年會費費用
普通會員	1,000 元
學生會員	300 元
榮譽會員	無需繳納年會費及各項活動費用

備註：首次入會之會員，需繳交入會費 500 元(僅收一次)。

繳費方式：

- (1) 中華民國地球物理學會官網 <http://www.cgs.org.tw> 登入，線上繳交。
  - (2) 新申請入會者，需進行線上會員註冊申請  
( <https://www.cgs.org.tw/page/member/register.aspx> )，待審查通過後，通知入會成功後，至官網 <http://www.cgs.org.tw> 登入，線上繳交。
3. 中華民國地質學會會費：本會將於 2025 年年會進行下一屆理監事的改選。依據本學會相關規定，為確保會員能於年會當日行使投票權，必須於年會召開前一個月確認會員投票資格。敬請各位會員於 2025 年 5 月 17 日前完成繳費，以確保能夠參與投票。如會員於 5 月 17 日後繳費，則將無法於當天行使投票權，敬請各位會員特別留意。(新入會請先提出申請，經

審查通過再進行繳費，請參考官網會員申請

([https://www.gst.org.tw/cht/join\\_1.php](https://www.gst.org.tw/cht/join_1.php))，會費相關疑問請洽詢學會秘書 02-23622629。

常年會費收費標準如下：

會員類別		常年會費費用
一般會員		1,000 元
學生會員		300 元
永久會員 (依會員年齡區分)	< 36 歲	25,000 元
	36 - 50 歲	20,000 元
	51 - 65 歲	15,000 元
	> 65 歲	10,000 元；或者會員資格超過 10 年以上者，免繳

備註：首次入會之會員，需繳交入會費 500 元(僅收一次)。

繳費方式：

(1) 中華民國地質學會官網(<https://gst.org.tw>)登入線上繳交。

(2) 會員交由各單位代收委員代收。

(3) 新申請入會者，需另填寫紙本申請書

([https://www.gst.org.tw/file/member/memberform\\_personal.doc](https://www.gst.org.tw/file/member/memberform_personal.doc))，待中華民國地質學會審查通過後，告知入會成功後，至中華民國地質學會官網 (<https://gst.org.tw>) 登入，線上繳交。

●中華民國地質學會會員委員會委員：

單 位	委 員	單 位	委 員
工業技術研究院	謝珮珊	亞新工程公司	許景富
中山大學海洋科學系	張詠斌	東華大學自然資源與環境學系	顏君毅
中央大學地球科學學系	陳致同	健行科技大學空間資訊與防災中心	鄭世楠
中央大學應用地質研究所	王士榮	富國技術工程股份有限公司	李正兆
中正大學地球與環境科學系	呂學諭	聯合大地公司	秦 德
中研院地球科學研究所	李皓揚	臺北市立大學地球環境暨生物資源學系	李孟陽
中國文化大學地質學系	吳樂群	臺北科技大學資源工程研究所	陳柔妃
中興工程公司	蕭丁槐	臺灣大學地理系	莊昀歡
中興工程顧問社	張玉莽	臺灣大學地質科學系	劉雅瑄
台塑石化股份有限公司	宋時驊	臺灣大學海洋研究所	王珮玲
台灣中油探採事業部(台北)	蔡博富	臺灣世曦工程顧問股份有限公司	徐士捷
台灣中油探採事業部(苗栗)	施輝煌	臺灣省應用地質技師公會	黃柏鈞
台灣中油探採研究所	賴光胤	臺灣師範大學地球科學系	賴昱銘
成功大學地球科學系	林冠璋	臺灣海洋大學地球科學研究所	張英如

## 八、頒發獎章

### 1. 中華民國地球物理學會

- 蔡義本教授研究生獎學金：申請截止時間至 2025 年 3 月 15 日止。
- 地球物理貢獻獎：申請截止時間至 2024 年 12 月 31 日止。
- 113 年度地球物理獎學金：申請截止時間至 2024 年 10 月 31 日止。

### 2. 中華民國地質學會

- 地質貢獻獎：推薦申請截止時間為 2025 年 2 月 28 日止。
- 阮維周教授紀念基金學位論文獎：推薦申請截止時間至 2025 年 2 月 28 日止。

**備註：**詳細辦法請參閱相關網站。

## 九、學生論文比賽及壁報比賽辦法

請參閱附件一

## 十、野外地質考察

野外地質考察定於2025年6月19日舉行，限額 25 位。欲參加者，請於[報名網頁](#)線上報名，每位參加者須繳交新台幣1,000元。一律採線上報名繳交，為利安排車位，恕不接受現場報名繳費。

**備註：**野外地質考察費不另退費，所有費用將作為 2025 年年會暨學術研討會之經費運用。野外地質考察相關詳細資料請見本通知附件二。

## 十一、終身學習與參訓證明

公務人員、技師及教師若全程與會者，將發給公務人員終身學習認證、技師參訓證明及教師研習認證，如有需要請於請參照 2025TGA 網站

<https://2025TGA.tcgu.org.tw>。

## 十二、交通資訊及住宿資訊

請參照 2025TGA 網站 <https://2025TGA.tcgu.org.tw>。

## 十三、進行時程

日期	預定進行事項
2025/01/01	地物會員費、地質會員費
2025/02/18	TGA註冊及論文摘要投稿開始
2025/03/01	野外報名費繳交開始



2025/03/03	寄發年會第一號
2025/04/15	TGA 論文摘要投稿及截止
2025/04/15	TGA 早鳥註冊截止
2025/4/30	野外地質考察報名繳費截止
2025/05/15	寄發第二號通知，包括開會通知、學術研討會議程表
2025/05/30	TGA 線上報名截止
2025/06/16~18	2025 中華民國地球物理學會與中華民國地質學會年會暨學術研討會。
2025/06/19	野外地質考察

#### 十四、服務資訊

- TGA 籌備會、議程、壁報及招商聯絡窗口，請參閱「2025TGA 台灣地球科學聯合學術研討會」網站：<https://2025TGA.tcgu.org.tw>

- 中華民國地物學會聯絡處

中華民國地球物理學會秘書 張采如 小姐

電話：(03) 425-5336

傳真：(03) 425-5336

電子信箱：[cgs@cgs.org.tw](mailto:cgs@cgs.org.tw)

- 中華民國地質學會聯絡處

中華民國地質學會秘書 翁熙甯小姐

電話：(02) 2362-2629

傳真：(02) 2362-1843

電子信箱：[gst@gst.org.tw](mailto:gst@gst.org.tw)

## 附件一

# 2025 中華民國地球物理學會及中華民國地質學會年會暨學術研討會 學生論文壁報比賽辦法

### 報名資格與方式：

- 一、資格：欲參加學生論文比賽者須為地質學會或地球物理學會會員且具學生資格。
- 二、方式：欲參加學生論文比賽者於 2025 年 04 月 15 日前，繳交註冊費及學會會費，將摘要依規定上傳，每位學生以投稿一篇為限。

### ※請注意：

- 1) 報名時，請選擇參加學生壁報比賽選項。
- 2) 參賽者請於摘要 PDF 檔案內填寫以下資訊：
  - (i) 學位與年級、(ii) 指導教授與就讀學校、(iii) E-mail 與手機號碼（僅供通知獲獎用）。

為保障各參賽者權益，報名/註冊時請務必填寫上述資訊。

### 評選辦法：

- 一、本比賽預定之獲獎名額：特優 4 名（博士組和碩士組各 2 名），頒發獎狀及獎金新臺幣 5,000 元；優等 6~8 名（不分組），頒發獎狀及獎金新臺幣 2,000 元；佳作 10~12 名（不分組），頒發獎狀及獎金新臺幣 1,000 元。必要時得視參賽篇數多寡予以增刪優等與佳作獎數；若經評審決議參賽論文水準未達標準，評審會得就特定獎項議決從缺。
- 二、學生論文比賽評審會之召集人於 2025 年 04 月 15 日投稿截止後，依據各子題收稿的篇數和領域相關性作分組，再委請相關領域之學者專家擔任各組之評審召集人，並組成學生論文比賽評審會。
- 三、各組評審召集人於會議前自行組成評審小組，委請 3 至 5 位該領域相關成員為評審委員。從各組參賽論文中，以博士組和碩士組（含大學部參賽者）分別評比，擇優提交學生論文比賽評審會，最後由評審會決定得獎人。
- 四、學生論文比賽僅限以壁報張貼方式進行。
- 五、各組評審委員於評審時段至壁報張貼現場進行論文評分，評分標準為壁報摘要內容佔 20%、研究內容（研究假設、邏輯、原理、壁報圖文之架構）佔 40%、報告內容（報告時間控制、報告措辭、專業知識與問題回答）佔 40%。
- 六、壁報參賽之作品應於排定展示日期上午 09 時前張貼於指定位置，報告同學務必於大會排定的統一評審時間在場解說。作者須向評審委員介紹論文內容及回答問題。壁報尺寸為直式紙張，不超出 90 公分（寬）x 150 公分（高）。
- 七、評選結果經論文比賽評審會確認後，獲獎名單將在 06 月 18 日公布與頒獎。
- 八、本辦法如有未盡事宜，得經評審會委員開會議決修改。

### 備註：

中華民國地球物理學會入會方式請參閱網站：<http://www.cgs.org.tw>

中華民國地質學會入會方式請參閱網站：<https://gst.org.tw>

## **Rules for the 2025 Student Paper Competition**

### **Organized by: Chinese Taipei Geophysical Society and Geological Society Located in Taiwan**

#### **Eligibility and Registration:**

1. **Eligibility:** Participants must be student members of either the **Chinese Taipei Geophysical Society** or **Geological Society Located in Taiwan**.
2. **Registration Process:**
  - Participants must complete registration and membership fee payment before **April 15, 2025**, and upload their abstract according to the guidelines. Each student is limited to submitting one paper.

#### ✧ **Important Notes:**

1. During registration, select the option for participating in the Student Poster Competition.
2. Include the following information in the PDF of the abstract:
  - (i) Degree and academic year.
  - (ii) Advisor and university.
  - (iii) Email and phone number (for award notification only).
3. Ensure all information is provided during registration to protect participants' rights.

#### **Evaluation Guidelines:**

##### **1. Award Categories and Prizes:**

- **Top Awards:** 4 winners (2 for PhD students and 2 for Master's students) will receive a certificate and a cash prize of **NT\$5,000**.
- **Merit Awards:** 6–8 winners (all categories combined) will receive a certificate and a cash prize of **NT\$2,000**.
- **Honorable Mentions:** 10–12 winners (all categories combined) will receive a certificate and a cash prize of **NT\$1,000**.
- The number of Merit and Honorable Mention awards may be adjusted based on the number of entries. If the submitted papers do not meet the required standards, specific awards may remain vacant.

##### **2. Review Process:**

- After the submission deadline (April 15, 2025), the head of the Student Paper Competition Committee will divide submissions into groups based on the topics and fields. Relevant scholars and experts will be invited as reviewers.

- Each group will have a subcommittee with 3–5 reviewers, who will evaluate the submissions and select the best entries for the final competition.
3. **Poster Format:**
- The competition will be conducted **exclusively through poster presentations**.
4. **Scoring Criteria:**
- Abstract content: **20%**.
  - Research content (hypotheses, logic, principles, and structure of the poster): **40%**.
  - Presentation (time management, professionalism, and ability to answer questions): **40%**.
5. **Poster Display and Presentation:**
- Posters must be displayed at the designated location **before 9:00 AM** on the assigned date.
  - Participants must be present during the scheduled review period to explain their work and answer questions.
  - Poster dimensions: vertical orientation, not exceeding **90 cm (width) x 150 cm (height)**.
6. **Announcement and Awards Ceremony:**
- The results will be confirmed by the review committee and announced on **June 18, 2025**, during the awards ceremony.
7. **Other Provisions:**
- Any unresolved matters will be discussed and decided by the review committee.

Remark:

Please refer to the website for the membership method of the Chinese Taipei Geophysical Society: <http://www.cgs.org.tw>

Please refer to the website for the membership method of the Geological Society Located in Taipei: <https://gst.org.tw>

## 附件二

### 中華民國地球物理學會與中華民國地質學會 2025 年年會暨學術研討會 野外地質考察

一、考察地點：台北市陽明山

二、行程：南港展覽館捷運站集合、大油坑(經採硫古道)、TVO大屯火山觀測站

三、時間：2025年6月19日(星期四)

四、費用：新台幣1000元整

五、報名方式：

1. 資格：註冊年會者、會員及其眷屬優先，其餘依報名先後次序。
2. 欲參加者請於報名網頁報名，並於2025年4月30日前繳費完成。
3. 繳費方式：一律[報名網頁](#)線上繳交。
4. 請在備註欄填寫，出生年月日、身份證字號、手機，以利活動保險作業。
5. 人數限25名，有意參加者請盡速報名。本活動不另退費，請慎重考慮始報名，未支出之費用將作為2025年年會暨學術研討會之經費運用。

六、主辦單位：中國文化大學

時間	行程	內容
0800~0820	捷運站五號出口集合、報到	報到、領資料
0820~0920	經台62抵達大油坑	0820準時出發
0920~1120	大油坑(經採硫古道) (公文申請中)	了解大油坑地底下火山流體的活動情形
1120~1140	經陽金公路前往竹子湖	
1140~1300	午餐	提供餐盒
1300~1320	經陽金公路前往TVO	
1320~1520	參觀大屯火山觀測站	大屯火山地震活動、地殼變形、地表溫度、火山氣體監測
1520	回程	

**2025 Field Geological Investigation of the Annual Meeting of the Geophysical Society of the Republic of China and the Geological Society of the Republic of China**

1. Inspection location: Yangmingshan, Taipei City
2. Itinerary: Nangang Exhibition Center MRT Station, Big Oil Pit (via the Ancient Sulpur Mining Road), TVO Datun Volcano Observatory
3. Time: June 19, 2025 (Thursday)
4. Fee: NT\$1,000
5. Registration method:
  - Eligibility: Priority will be given to those who register for the annual meeting, members and their dependents, and the rest will be in the order of registration.
  - Interested participants should register on the [registration website](#) and complete the payment by 30 April 2025
  - Payment method: Online payment on the registration website.
  - Please fill in the remarks column, date of birth, ID number, and mobile phone to facilitate the activity insurance operation.
  - The number of participants is limited to 25, and those who are interested in participating should register as soon as possible. There is no additional refund for this event, please consider carefully before registering, and the unspent fee will be used as the fund for the 2025 Annual Conference and Academic Seminar.
6. Organizer: Chinese Culture University

Expected Progress:

**Meeting Point:** Nangang Exhibition Center MRT Station, Exit 5

**Departure Time:** 8:20 AM

Time	Itinerary	
0800~0820	Meeting and Registration at MRT Exit 5	Registration and material distribution
0820~0920	Travel to Dayoukeng via Highway 62	Departure promptly at 8:20 AM
0920~1120	Dayoukeng (via the Sulfur Mining Trail)	Understanding volcanic fluid activities beneath Dayoukeng
1120~1140	Travel to Zhuzihu via Yangjin Highway	
1140~1300	Lunch	Bento boxes provided
1300~1320	Travel to TVO via Yangjin Highway	
1320~1520	Visit to Tatun Volcano Observatory	Observation of Tatun volcanic activities, crustal deformation, surface temperature, and volcanic gas monitoring
1520	Return trip	