

中華民國地球物理學會與中華民國地質學會 115 年年會 暨學術研討會

第一號通知

一、會員大會

地物學會會員大會時間：115 年 6 月 15 日

地質學會會員大會時間：115 年 6 月 16 日

岩盤學會會員大會時間：115 年 6 月 16 日

地點：國立中正大學大禮堂國際會議廳（嘉義縣民雄鄉大學路一段 168 號）

二、學術研討會

時間：115 年 6 月 15~16 日（星期一、二）

地點：國立中正大學大禮堂國際會議廳

研討會主題：震識梅山 120：AI 防災新世代

Meishan 120: AI and the Future of Disaster Resilience

研討會子題：

子題	編號	議題名稱
Biogeosciences	B	生物地球科學 Biogeosciences
	EC1	全球環境變遷：極端事件 Global Environmental Change: Extreme Events in Geological Records
EC2		當代與古環境氣候變遷 Modern and Past Climate and Environment Changes
Environmental Change		
Earth Science Education	EE	地球科學教育 Earth Science Education
	EG1	工程地質學 Engineering Geology
EG2		工程地質與地質災害調查 Engineering Geology and Geological Hazard Investigation
Engineering Geology		
Earth Materials	EM1	礦物及岩石學 Mineralogy and Petrology
	EM2	礦物及岩石物理 Mineral and Petro-Physics
Energy and Resource	ER1	天然資源與能源研究 Natural Resources and Energy
	ER2	溫泉與地熱能源 Hot Springs and Geothermal Energy

	ER3	地熱潛能場址之調查與研究分享 Survey and Research Sharing of Geothermal Potential Sites
	ER4	碳封存與地質處置場址調查 Survey and Research of CCS and Geological Disposal Sites
	ER5	岩石力學於地質資源之應用 Rock Mechanics in the Application of Geological Resources
Geodesy	G1	測地學與活動地殼變形 Geodesy and Crustal Deformation
	G2	遙感探測技術 Remote Sensing
Geomorphology	GM	地形學、地質景觀及地質公園 Geomorphology, Geological Landscape and Geopark
Geophysics	GP	地球物理與地球物理探勘與環境地球物理 Geophysics, Geophysical Investigation and Environmental Geophysics
Geoscience Technology	GT1	地球科學技術 Geoscience Technology
	GT2	AI 時代下的地球科學與防災科技 Earth Sciences and Disaster Prevention Technology in the Age of AI
Hydrology	H1	水文與水文地質 Hydrology and Hydrogeology
	H2	地下水與傳輸 Groundwater Flow and Transport
	H3	地層下陷與水資源管理 Land Subsidence and Water Resources Management
Multidisciplinary Theme	M1	多維尺度孕震過程觀測 Multidimensional Observations for the Earthquake Generation Processes
	M2	光纖感測技術在地質災害、能源開發與環境監測的新進展 Advances in Fiber Optic Sensing Technology for Geological Hazards, Energy Development and Environmental Monitoring
	M3	梅山地震 120 周年：區域孕震構造與科學新視野 Meishan 120: Regional Seismogenic Structures and New Scientific Perspectives
	M4	慢至快地震的震源物理研究 Source Physics of Slow-to-Fast Earthquake
Planetary Science	P	地球及行星內部構造與演化 Structure and Evolution of the Earth and Planets
Natural Hazards	NH1	山崩與土石流災害 Landslide and Debris Flow
	NH2	地震災害 Seismic Hazard

	NH3	一般地質災害 General Geologic Hazard
Marine Geology and Geophysics	O	海洋地質與地球物理 Marine Geology and Geophysics
Seismology	S1	一般地震學研究 General Seismology
	S2	工程地震學 Engineering Seismology
	S3	環境與噪聲地震學 Environmental and Ambient Noise Seismology
	S4	觀測地震學 Observational Seismology
Social Geology	SG1	文化資產保存中的地質科學 Geological Science in Cultural Heritage Preservation
	SG2	地質保育：地質科學與社會參與的橋樑 Geological Conservation: The Bridge between Geological Science and Social Participation
Stratigraphy	ST1	地層與古生物研究 Stratigraphy and Paleontology
	ST2	第四紀地質與考古地質學 Quaternary Geology and Archaeogeology
Tectonophysics	T1	地震地質及新期構造 Earthquake Geology and Neotectonics
	T2	中尺度地質構造 Meso-Scale Geological Structures
Taiwan Tectonics	TT1	臺灣之地質構造與環境變遷 Geological Structure and Environmental Change in Taiwan
	TT2	台灣造山新釋：物源、過程、產物、機制 Taiwan Orogeny: Recent Advances on Studies from Sources to Products, and Processes (in honor of Prof. Cheng-Hong Chen for his scientific contributions and 80th birthday)
Volcanology and Geochemistry	V1	火山學 Volcanology
	V2	一般地球化學 General Geochemistry
	V3	環境地球化學 Environmental Geochemistry
	V4	地殼與地函的岩石圈構造交互作用 Lithotectonic Interaction Between Crust and Mantle

三、指導單位：行政院國家科學及技術委員會

主辦單位：中正大學地球與環境科學系、中華民國地球物理學會、中華民國地質學會

協辦單位：中央研究院地球科學研究所、中央研究院環境變遷研究中心、中國文化大學大氣與地質科學系、中華民國岩盤工程暨工程地質學會、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事業部、台灣地震科學中心、台灣電力股份有限公司綜合研究所、交通部中央氣象署、交通部中央氣象署地震測報中心、財團法人工業技術研究院材料與化工研究所、財團法人工業技術研究院綠能與環境研究所、財團法人中興工程顧問社、財團法人中興工程顧問社防災科技研究中心、財團法人國家實驗研究院台灣海洋科技研究中心、財團法人國家實驗研究院國家地震工程研究中心、國立中山大學海洋科學系、國立中央大學太空及遙測研究中心、國立中央大學地球科學系、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暨研究所、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暨研究所、國立東華大學自然資源與環境學系、國立臺灣大學地理環境資源學系暨研究所、國立臺灣大學地質科學系暨研究所、國立臺灣大學海洋研究所、國立臺灣史前文化博物館南科館管理中心、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、國科會自然科學及永續研究推展中心地球科學組、國家海洋研究院、經濟部地質調查及礦業管理中心、經濟部能源署、臺北市應用地質技師公會（按筆畫排列）

四、籌備委員會

【召集人】溫怡瑛（中正大學地球與環境科學系）

【總幹事】汪良奇（中正大學地球與環境科學系）

【指導委員】鍾孫霖（中央研究院地球科學研究所）

陳于高（中央研究院環境變遷研究中心）

陳建志（中華民國地球物理學會）

劉雅瑄（中華民國地質學會）

董家鈞（中華民國岩盤工程暨工程地質學會）

王豐仁（中華民國應用地質技師公會全國聯合會）

張靖（台灣中油股份有限公司探採事業部）

陳卉瑄（台灣地震科學中心）

呂國臣（交通部中央氣象署）

劉志文（財團法人工業技術研究院綠能與環境研究所）

俞旗文（財團法人中興工程顧問社）

孟培傑（財團法人國家實驗研究院台灣海洋科技研究中心）

歐昱辰（財團法人國家實驗研究院國家地震工程研究中心）

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）

吳祚任（國科會自然科學及永續研究推展中心地球科學組）

陳璋玲（國家海洋研究院）

林錫宏（經濟部地質調查及礦業管理中心）

蔡秀芬（經濟部能源署）

【籌備委員】黃瑞德（中國文化大學大氣與地質科學系）

王士榮（中華民國地球物理學會）

顏一勤（中華民國地質學會）

楊哲銘（中華民國岩盤工程暨工程地質學會）

吳東錦（中興工程顧問股份有限公司）

黃信樺（台灣地震科學中心）

黃鐘（台灣電力股份有限公司綜合研究所）

吳健富（交通部中央氣象署地震測報中心）

謝佩珊（財團法人工業技術研究院材料與化工研究所）

李奕亨（財團法人工業技術研究院綠能與環境研究所）

顏銀桐（財團法人中興工程顧問社防災科技研究中心）

林哲民（財團法人國家實驗研究院國家地震工程研究中心）

黃蔚人（國立中山大學海洋科學系）

林唐煌（國立中央大學太空及遙測研究中心）

張午龍（國立中央大學地球科學系）

李恩瑞（國立成功大學地球科學系暨研究所）

儲豐宥（國立成功大學測量及空間資訊學系）

吳泓昱（國立成功大學資源工程學系暨研究所）

洪耀明（國立東華大學自然資源與環境學系）

莊昀叡（國立臺灣大學地理環境資源學系暨研究所）

蘇志杰（國立臺灣大學海洋研究所）

楊小青（國立臺灣史前文化博物館南科館管理中心）

陳卉瑄（國立臺灣師範大學地球科學系暨研究所）

王文誠（國立臺灣師範大學地理學系）

黃怡陵（國立臺灣海洋大學地球科學研究所）

熊鴻嘉（臺北市應用地質技師公會）

五、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。投稿前須先完成註冊及繳費。
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：115年3月20日（當日23點59分後恕不收件）。

4. 本屆參與**學生論文比賽**者，不須繳交長摘要，但報名投稿類型須選擇**學生壁報比賽**，並提供相關資訊（請見學生壁報比賽辦法：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。
6. 壁報張貼：請於指定時間前，自行張貼於會場指定位置。

六、註冊及繳費方式

1. (1) 年會註冊費（含午餐及晚宴）：線上註冊**早鳥優惠**時間：115 年 1 月 19 日～2 月 6 日(中午 12 點為止)，註冊費\$2,400，學生\$1,800；線上註冊時間：115 年 2 月 7 日～3 月 20 日，註冊費\$2,800，學生\$2,200；現場註冊費為\$3,000，學生\$2,200。115 年 6 月 17 日野外考察費用 1,000 元。年會網站開放時間預計為 115 年 1 月 19 日中午 12:00，網址如下：
<https://cgs.gst.org.tw/Geosciences2026>（網頁上線時間若有變動，將另行通知）。
 - (2) 繳費方式：請參照年會網站線上繳交。
 - (3) 線上註冊與繳費截止日：115 年 3 月 20 日。逾此日期請於現場註冊及繳費，現場註冊費為\$3,000，學生\$2,200。
- 備註：**註冊費不另退費**，請慎重考慮始報名，所有費用將作為 115 年年會暨學術研討會之經費運用。

2. 中華民國地球物理學會會費：由於本會將於 115 年年會中辦理下一屆理監事改選，為確保會員能順利行使投票權，敬請會員務必於 **115 年 5 月 15 日前繳交 115 年常年會費**。依相關規定，理事會依規須於大會召開前 15 日審定有效會員名冊，以保障會員的選舉與被選舉權益；若逾期(5 月 15 日後)繳費，屆時將無法於改選當日投票，敬請特別留意並多加包涵。此外，新入會者請先至學會官網(<http://www.cgs.org.tw>)完成註冊申請，待審查通過後再進行繳費。若對會費繳交或相關事項有任何疑問，歡迎隨時洽詢學會秘書處 (03) 425-5336。

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	免繳交

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) 年會網站線上繳交 (<https://cgs.gst.org.tw/Geosciences2026>)。(若已透過地物學會官網繳納會費，請勿於年會網站重覆繳交會費)

3. 中華民國地質學會會費：請會員儘量於 115 年 5 月 15 日前繳交 115 年常年會費。(新會員需先提出申請，經審查通過後方可繳納會費。請至官網申請：<https://www.gst.org.tw/member/term>，並繳交紙本申請書。)，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) 年會網站線上繳交 (<https://cgs.gst.org.tw/Geosciences2026>)。
- (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://reurl.cc/rKY6jk>)，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>) 登入或年會網站登入，線上繳交。

● 中華民國地質學會會員委員會委員：

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
中央大學應地所：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
中研院地科所：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：莊昀睿
中興工程顧問社：顏銀桐	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	臺灣大學海研所：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
成功大學地科系：林冠璋	臺灣海洋大學地球科學研究所：張英如
自然科學博物館：楊子睿	臺灣電力公司綜合研究所：黃 鐘
亞新工程公司：許景富	

七、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 115 年 03 月 15 日止。

地球物理貢獻獎：推薦申請截止時間至 114 年 12 月 31 日止。

傑出年輕學者獎：申請截止時間至 114 年 12 月 31 日止。

114 學年度地球物理獎學金：申請截止時間至 114 年 10 月 31 日止。

2. 中華民國地質學會

「丁文江學術成就獎」、「傑出研究獎」、「馬廷英青年論文獎」及「地質貢獻獎」：推薦申請截止時間至 115 年 1 月 31 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 115 年 2 月 28 日止。

備註：詳細辦法請參閱學會官網。

八、學生論文比賽

請參閱附件一。

九、野外地質考察

欲參加者，請於 115 年年會暨學術研討會網站開放後線上報名(預計開放日期為 115 年 1 月 19 日)，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，請慎重考慮始報名，所有費用將作為 115 年年會暨學術研討會之經費運用。野外相關詳細資料請見附件二。

十、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 115 年年會暨學術研討會報到處登記。

十一、交通資訊及住宿資訊

請參照相關網站與附件三、四。

十二、進行時程

日期	預定進行事項
115/01/05	寄發年會第一號通知。
115/01/19	年會註冊及論文摘要投稿開始。
115/03/20	年會線上註冊和投稿截止。
115/05/上旬	寄發第二號通知，包括開會通知、學術研討會議程表。
115/06/15~16	中華民國地球物理學會與中華民國地質學會 115 年年會暨學術研討會。
115/06/17	野外地質考察。

十三、服務資訊

- 籌備會、議程、壁報及招商聯絡窗口，來信請於信件主旨註明欲聯絡窗口，如：[籌備會]、[議程]、[壁報]及[野外]。

電話：[籌備會] (05) 2720411 ext 66223 (溫怡瑛)、66224 (汪良奇)

[議程] (05) 2720411 ext 66213 (范誠偉)、66205 (鄭凱謙)

[壁報] (05) 2720411 ext 66204 (陳嘉俞)、66203 (陳映年)

[野外] (05) 2720411 ext 61226 (郭昱廷)

傳真：(05) 2720807

電子信箱：geoscience2026@eq.ccu.edu.tw

- 中華民國地球物理學會聯絡處

中華民國地球物理學會秘書 張采如小姐

電話：(03) 4255336

傳真：(03) 4255336

電子信箱：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) 23622629

傳真：(02) 23621843

電子信箱：gst@gst.org.tw

附件一

中華民國地球物理學會與中華民國地質學會 115 年年會暨學術研討會 學生論文比賽辦法

報名資格與方式：

- 一、資格：欲參加學生論文比賽者須為地球物理學會或地質學會會員且具學生資格。
- 二、方式：欲參加學生論文比賽者於 **115 年 3 月 20 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：報名時請選擇參加學生壁報比賽選項。參賽者請於摘要 PDF 檔案內填寫以下資訊：(1) 學位與年級、(2) 指導教授與就讀學校、(3) 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)，頒發獎狀及獎金新台幣 5,000 元；優等 6~8 名 (不分組)，頒發獎狀及獎金新台幣 2,000 元；佳作 10~12 名 (不分組)，頒發獎狀及獎金新台幣 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評審標準，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 **115 年 3 月 20 日**報名截止後，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、研究邏輯、專業知識與問題回答) 佔 40%、報告內容 (壁報圖文之架構、報告時間控制、報告措辭) 佔 40%。
- 六、壁報參賽之作品應於排定展示日期上午 9 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 85 公分 (寬) x 150 公分 (高)。
- 七、評選結果經論文比賽評審會確認後，將於 115 年 6 月 16 日中午 12:00 前公布並頒獎。
- 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：

<https://www.cgs.org.tw/page/member/register.aspx>

中華民國地質學會入會方式請參閱網站：

<https://www.gst.org.tw/member/term>

Rules for the 2026 Student Poster Competition

Organized by: Chinese Taipei Geophysical Society & Geological Society Located in Taipei

Eligibility and Registration:

- 1. Eligibility:** Participants must be student members of either the Chinese Taipei Geophysical Society or the Geological Society Located in Taipei
- 2. Registration Process:**
 - o Participants must complete registration and membership fee payment before **March 20, 2026**, 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:

- o 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.
- o Merit Awards: 6–8 winners (all categories combined) will receive a certificate and a cash prize of NT\$2,000.
- o Honorable Mentions: 10–12 winners (all categories combined) will receive a certificate and a cash prize of NT\$1,000.
- o 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:

- o After the submission deadline (March 20, 2026), 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.
- o 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:

- o The competition will be conducted exclusively through poster presentations.

4. Scoring Criteria:

- o Abstract content: 20%.
- o Research content (hypotheses, logic, principles, and structure of the poster): 40%.
- o Presentation (time management, professionalism, and ability to answer questions): 40%.

5. Poster Display and Presentation:

- o Posters must be displayed at the designated location before 9:00 AM on the assigned date.
- o Participants must be present during the scheduled review period to explain their work and answer questions.
- o Poster dimensions: vertical orientation, not exceeding 85 cm (width) x 150 cm (height).

6. Announcement and Awards Ceremony:

- o The results will be confirmed by the review committee and announced on June 16, 2026, during the awards ceremony.

7. Other Provisions:

- o 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: <https://www.cgs.org.tw/page/member/register.aspx>

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



附件二

中華民國地球物理學會與中華民國地質學會 115 年年會暨學術研討會 野外地質考察

一、考察地點：梅山斷層沿線

行程：中正大學→梅山4號井→梅山1號井→梅山2號井→梅山3號井→梅山
5號井→中正大學

二、時間：115年6月17日（星期三）

三、費用：新台幣1,000元整

四、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. 欲參加者請於研討會網站[註冊繳費]專區報名，並連同年會註冊費完成繳費（請參照年會網站線上繳費）。
3. 繳費完成方視為完成報名手續。
4. 人數限20名（15人以上成行），有意參加者請盡速報名。
5. 人數額滿後將於年會網站上公告，野外地質考察費不另退費，所有費用將作為115年年會暨學術研討會之經費運用。

時間：115年6月17日

集合地點：中正大學活動中心前集合（嘉義縣民雄鄉大學路 168 號）

出發時間：上午 09 時 00 分

時間	行程	內容
08:30 ~ 09:00	中正大學活動中心前集合、 報到	領取資料。09:00 出發。
09:00 ~ 10:00	梅山 4 號井	梅山斷層周圍地形、岩心、 地質調查結果、測地（地物 探、震測）資料
10:00 ~ 11:00	梅山 1 號井	
11:00 ~ 12:00	梅山 2 號井	
12:00 ~ 13:00		午餐時間
13:00 ~ 14:30	梅山 3 號井	梅山斷層周圍地形、岩心、 地質調查結果、測地（地物 探、震測）資料
14:30 ~ 16:00	梅山 5 號井	
16:00 ~ 16:30	回程	

附件三

中華民國地球物理學會與中華民國地質學會 115 年年會暨學術研討會 交通資訊

中正大學校址：621 嘉義縣民雄鄉大學路168號

交通資訊：參考網頁 <https://www.ccu.edu.tw/p/406-1000-25658.php>



中正大學交通資訊

#高鐵嘉義站轉乘資訊

- 中正大學交通車：（數量有限，需事先填表單統計人數）

- 上下車地點：高鐵2號出口、中正大學活動中心公車候車亭
- 搭乘時間：依照中正大學公告時間

班次	本校發車 時間	高鐵站- 抵達	高鐵站- 發車	抵達本校
1 (上午)	07:50	08:30	09:20	09:50
2 (中午)	12:10	12:50	13:20	13:50
3 (下午)	16:10	16:50	17:20	17:50

- 計程車：

由嘉義高鐵站搭乘計程車至本校，路程約30-40分鐘（車資約600-750元）。

*叫車專線：台灣大車隊55688、大都會車隊55178、

0916-346-752 林先生、0938-587-165 何先生、0958-156-800 蕭先生

- 計程車共乘：參考網頁 <https://cyi2.thb.gov.tw/cp.aspx?n=12714>

1.乘車點：

- ◇ 中正大學（中正大學活動中心北側）
- ◇ 高鐵嘉義站（高鐵嘉義站2號出口前）

2.預約/搭乘：

- ◇ 下載「55178」APP進行預約。
- ◇ 透過手機撥打專線 55178 叫車。
- ◇ 撥打市話專線 0800-719-999。



計程車共乘資訊

3.營業時間：

週一至週日：07:00~23:00（21:00~23:00 僅提供電話及APP叫車服務）

*共乘費率：

共乘人數	1	2	3	4	5

費用（每人）	670	335	220	165	135
--------	-----	-----	-----	-----	-----

■ **台灣好行106故宮南院線：**

高鐵嘉義站公車1月台轉乘台灣好行106故宮南院線至中正大學活動中心公車候車亭，路程約70分鐘（票價113元）。



台灣好行即時動態

(嘉義高鐵→中正大學)

回程		→ 往嘉義火車站							
班次	備註	高鐵嘉義站	故宮南院	民雄火車站	中正大學	民雄金桔觀光工廠	旺萊山鳳梨文化園區	文化中心 (檜意森活村)	嘉義火車站
1	♿	10:00	10:08	11:01	11:12	11:15	11:17	11:42	11:50
2		12:00	12:08	13:01	13:12	13:15	13:17	13:42	13:50
3	♿	15:00	15:08	16:01	16:12	16:15	16:17	16:42	16:50
4		17:00	17:08	18:01	18:12	18:15	18:17	18:42	18:50

(中正大學→嘉義高鐵)

去程		→ 往高鐵嘉義站							
班次	備註	嘉義火車站	文化中心 (檜意森活村)	旺萊山鳳梨文化園區	民雄金桔觀光工廠	中正大學	民雄火車站	故宮南院	高鐵嘉義站
1	♿	08:00	08:08	08:33	08:35	08:38	08:47	09:42	09:50
2		10:00	10:08	10:33	10:35	10:38	10:47	11:42	11:50
3	♿	13:00	13:08	13:33	13:35	13:38	13:47	14:42	14:50
4		15:00	15:08	15:33	15:35	15:38	15:47	16:42	16:50

■ **BRT接駁公車：**

高鐵嘉義站搭乘BRT接駁公車（高鐵快捷公車）7211、7212（約30分鐘/票價48元）至嘉義火車站後站（嘉義市轉運中心）至嘉義火車站前站搭乘嘉義縣公車7309至本校中正大學活動中心公車候車亭（約30-40分鐘/票價53元）。



ibus公路客運即時動態



ibus公路客運即時動態



ibus公路客運即時動態



BRT

公車捷運系統

7211



朴子轉運站
Puzi Bus Station
嘉義公園
Chiayi Park

返程班次(往朴子方向)

06:00	12:00	18:00
06:20	12:30	18:20
06:40	13:00	18:40
07:00	13:30	19:00
07:20	14:00	19:20
07:40	14:30	19:40
08:00	15:00	20:00
08:20	15:20	20:20
08:40	15:40	20:40
09:00	16:00	21:00
09:30	16:20	21:30
10:00	16:40	22:00
10:30	17:00	22:30
11:00	17:20	23:00
11:30	17:40	23:30

往程班次(往嘉義方向)

05:50	12:00	18:00
06:20	12:30	18:20
06:40	13:00	18:40
07:00	13:30	19:00
07:20	14:00	19:20
07:40	14:30	19:40
08:00	15:00	20:00
08:20	15:20	20:20
08:40	15:40	20:40
09:00	16:00	21:00
09:30	16:20	21:30
10:00	16:40	22:00
10:30	17:00	22:30
11:00	17:20	23:00
11:30	17:40	23:30

嘉義汽車客運股份有限公司

☎ 客服專線 : 05-2750895#289

🌐 官方網站 : www.cibus.com.tw

- 為起/迄站
- ◀ 為返程單邊設站
- ▶ 為往程單邊設站



以上時間皆為起/迄站發車時間，並非招呼站發車時間，請自行預估招呼站車輛到達時間，實際到站時刻，請參閱月台跑馬燈。




BRT

公車捷運系統

7212



故宮南院
NPM Southern Branch
宏仁女中
Hung Jen Catholic Girls' High School

嘉義市區 - 高鐵 - 故宮南院				故宮南院 - 高鐵 - 嘉義市區			
宏仁女中 發車	轉運站 發車	高鐵嘉義站 發車	高鐵嘉義站 發車	高鐵嘉義站 發車	轉運站 發車	嘉義市區 發車	轉運站 發車
07:45	07:50	08:00	08:30	09:40	09:50	10:20	10:30
08:45	08:50	09:00	09:30	09:50	10:00	10:30	10:40
09:45	09:50	10:00	10:30	10:50	11:00	11:30	11:40
10:45	10:50	11:00	11:30	11:50	12:00	12:30	12:40
11:05	11:10	11:20	11:50	12:10	12:20	12:50	13:00
11:45	11:50	12:00	12:30	12:50	13:00	13:30	13:40
12:45	12:50	13:00	13:30	13:50	14:00	14:30	14:40
13:45	13:50	14:00	14:30	14:50	15:00	15:30	15:40
14:45	14:50	15:00	15:30	15:50	16:00	16:30	16:40
15:45	15:50	16:00	16:30	17:00	17:10	17:40	17:50
16:45	16:50	17:00	17:30	17:50	18:00	18:30	18:40

嘉義汽車客運股份有限公司

☎ 客服專線 : 05-2750895#289

🌐 官方網站 : www.cibus.com.tw



- 的班次為嘉義公園-高鐵嘉義站
 - 為起/迄站
 - ▶ 為往程單邊設站
- 更新日期:114.02.01
- 以上時間皆為起/迄站發車時間，並非招呼站發車時間，請自行預估招呼站車輛到達時間，實際到站時刻，請參閱月台跑馬燈。





#火車轉乘資訊

- **計程車：**
 - (1) 由**嘉義火車站**前站搭乘計程車至中正大學，路程約30-40分鐘（車資約400-500元）。
 - (2) 由**民雄火車站**前站搭乘計程車至中正大學，路程約10分鐘（車資約250-300元）。
- **公車：**
 - (1) 從嘉義火車站前站，步行至中山路對面嘉義火車站站牌轉乘台灣好行106故宮南院線至中正大學，路程約40-50分鐘（票價47元）。
 - (2) 從嘉義火車站前站搭乘**嘉義縣公車7309**路線至中正大學，路程約40分（票價53元）。
 - (3) 從民雄火車站前站搭乘**嘉義縣公車7309、7306**路線或台灣好行106故宮南院線至中正大學，路程約18分（票價25元）。

#客運

統聯客運：

<https://www.ubus.com.tw/Booking/StationInquiry/109/>

停靠於中正大學活動中心公車候車亭，路線時間如下圖，價格表參考網頁：

<https://www.taiwanbus.tw/eBUSPage/json/TMSQuery.aspx?routedata=700501&app=tr>
ue

7005 中正大學 → 中山高 → 台北			
Ubus 時刻表			
項次	星期一至星期日		
	【7005】民雄 → 西螺	路線	【1633】西螺 → 台北轉運站
1	09:40	B	11:10
2	13:40	B	15:10
3	17:40	B	19:10

B：民雄→中正大學→慈濟醫院→大林→斗南二站→西螺
+10分 +30分 +35分 +50分 +80分

備註：1.本路線預估行車時間約3小時30分，實際行駛時間依路況而定
2.時刻表皆為該路線模式起站時間，其餘上客點時間，皆依起站時刻+00分(因路況因素，下游站皆為預估時間)
3.例假日、連續假日將依現場客況機動加班車
4.本路線為搭乘接駁車至西螺站轉乘【1633】四湖鄉→北港→台北，無單獨販售「民雄-西螺」區間車票

更新日期 114年4月25日



#自行開車

■ 經國道一號（中山高）：

◇ 大林交流道：

162 縣道→右轉民生北路（162 縣道）→接民生路（經大林慈濟醫院）→右轉大民北路→左轉南華路二段→行駛約 3 分鐘即可抵達本校西北側門（交流道到本校 18 分鐘）。

◇ 民雄交流道：

164 縣道（民新路）→民雄陸橋→左轉台 1 線→右轉大學路三段→直行約 4.2 公里到中正大學（交流道到本校 18 分鐘）。

- **經國道三號：**

- ◇ **南下**（梅山交流道）：

1. 右轉進入縣道 162（經大林鎮公所） → 左轉民生路 → 左轉大民北路 → 左轉縣道 106（大學路一段） → 行駛約 5 分鐘即可抵達本校大門（交流道到本校 23 分鐘）。
2. 右轉進入縣道 62（經大林鎮公所） → 左轉民生路 → 左轉大民北路 → 左轉南華路二段 → 行駛約 3 分鐘即可抵達本校西北側門（交流道到本校 21 分鐘）。
3. 右轉進入縣道 162 → 左轉大埔美園區三路 → 右轉大埔美園區一路 → 順行進入南華路一段（104-2 鄉道） → 行駛約 5 分鐘即可抵達本校西北側門（交流道到本校 17 分鐘）。

- ◇ **北上**（竹崎交流道）：

縣道 166 → 依指示往民雄方向行駛 → 依沿路指示牌即可抵達本校。

*建議導航點：（避免行駛至偏鄉小路）

- 國道 1 號：到達民雄或大林交流道後 → 再導航「中正大學」
- 國道 3 號，梅山交流道：
先導航「全聯大林民生店」 → 再導航「中正大學」
- 國道 3 號，竹崎交流道：
先導航「全家民雄正大店」 → 再導航「中正大學」

- **校內停車場資訊：**

- ◇ 車輛以「車牌辨識」方式入校。
- ◇ 校園各處設有停車場，部分環校道路設有停車格。
- ◇ **收費方式等其他資訊尚未確定。**

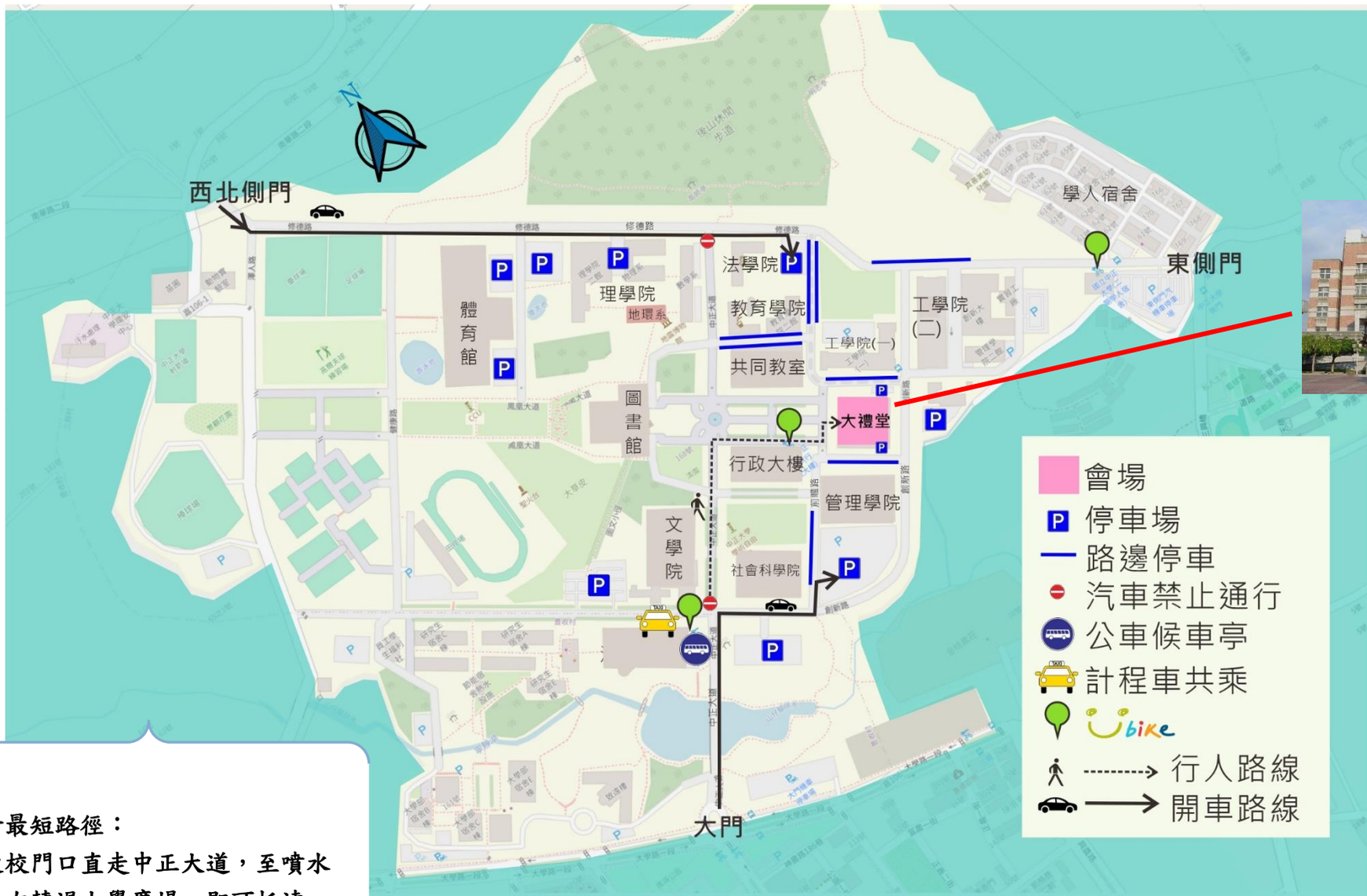
#校區 YouBike

校內設有三處 YouBike 2.0 站點：

- 活動中心
- 行政大樓（最靠近會場）
- 二期學人宿舍

中正大學位置圖





- 會場
- P 停車場
- 路邊停車
- ⊘ 汽車禁止通行
- ⊘ 公車候車亭
- ⊘ 計程車共乘
- ⊘ u-bike
- ⊘ 行人路線
- ⊘ 開車路線

步行最短路徑：
請從校門口直走中正大道，至噴水池後右轉過大學廣場，即可抵達。

-  廁所
-  機車停車區
-  普通區車輛停車區
-  教學區車輛停車區
-  校外洽公專用



Campus Map

Campus Map



國立中正大學

校區平面配置圖

附件四

中華民國地球物理學會與中華民國地質學會 115 年年會暨學術研討會 住宿資訊

籌備會提供下列住宿資訊，請與會者自行與旅館聯繫訂房，訂房時請表明為 2026 年至中正大學參加地物與地質年會之與會者，方可獲得下列的優惠價格。

● **嘉義富野度假酒店**（嘉義縣民雄鄉三興村升學一街 19 號/中正大學對面）

房間型態	床型	平日/假日（間）	備註
2 人房	一大床/兩小床	\$2,000/\$2,600	6-8 坪房，含早餐
3 人房	三小床	\$2,600/\$3,200	8 坪房，含早餐
4 人房	兩大床	\$3,200/\$3,800	10 坪房，含早餐

專案內容：

1. 床型：大床 150*200CM；小床 110*200CM。
2. 依照觀光局頒佈《定型化契約》規定，收取訂單金額的 30% 做為訂金。並依法令規定比率進行取消訂房之扣款。
3. 此為專案價格，請致電至嘉義富野度假酒店訂房。電話：05-2721688
4. 入住時敬請出示與 2026 年至中正大學參加地物與地質年會相關參加證明，以確保雙方權益。
5. 本專案不可與其他優惠合併使用。

● **耐斯王子大飯店**（嘉義市忠孝路 600 號）

房型	單人入住/間	雙人入住/間	備註
精緻客房	\$3,200	\$3,500	12 坪房型於 8-14 樓乾濕分離衛浴、落地景觀窗、房型 2 大床為主。
豪華客房	\$4,520	\$4,820	12 坪房型於 15-16 樓乾濕分離衛浴，免治馬桶、落地景觀窗、房型以 1 大或 2 大床為主。

專案內容（本專案尚未做房型預留）：

1. 每房附贈早餐（依入住人數提供；早餐型式依現場供應狀況為主）。
2. 加人加價：第 3 人起，大人加收 NT\$770/人、兒童加收 NT\$440/人、幼童加收 NT\$220/人，皆含住宿/早餐，精緻客房依房型至多 4 人入住。
3. 本專案不可與其他優惠合併使用。
4. 訂房連絡電話：(05) 3109898 轉 6637 或 6638

● **鈺通大飯店**（嘉義市東區維新路 7 號）

房間型態	床型	專案報價（間）	備註
豪華客房（單人）	一大床	\$2,900	9-10 坪房型，含 1 客早餐，
豪華客房（雙人）	一大床/兩小床	\$3,300	9-10 坪房型，含 2 客早餐，
豪華家庭房（4 人）	兩大床	\$4,200	10-12 坪房型，含 4 客早餐，

專案內容：

1. 床型：大床 180*200CM；小床 120*200CM。
2. 依照觀光局頒佈《定型化契約》規定，收取訂單金額的 30% 做為訂金。並依法令規定比率進行取消訂房之扣款。
3. 此為專案價格，請致電至鈺通大飯店訂房組訂房。訂房專線(05) 2756111 / (05) 2767111
4. 入住時敬請出示與 2026 年至中正大學參加地物與地質年會相關參加證明，以確保雙方權益。
5. 本專案不可與其他優惠合併使用。

註：最新訂房優惠與相關更新資訊會以最新消息另行通知與會者。