

中華民國地質學會與中華民國地球物理學會 107 年年會暨學術研討會

第一號通知

一、會員大會

地質學會會員大會時間：107 年 5 月 2 日

地物學會會員大會時間：107 年 5 月 3 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 168 號）

二、學術研討會

時間：107 年 5 月 2~3 日（星期三、四）

地點：國立中正大學國際會議廳

研討會主題：究視地球， All about Earth, all about us.

研討會子題：

子題	編號	議題名稱
Biogeosciences	B1	生物地球化學與地質（環境）微生物學 Biogeochemistry and Geomicrobiology
	B2	醫學地質與健康 Medical Geology and Health
Earth Science Education	EE	地球科學教育 Earth Science Education
Earth Materials	EM1	礦物及岩石學 Mineralogy and Petrology
	EM2	礦物及岩石物理 Mineral and Petro-Physics
	EM3	鋯石在固體地球科學上的應用 The Use of Zircon in the Solid Earth Science
Engineering Geology	EG	工程地質學 Engineering Geology
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	地球科學在深層地質處置上的應用 The Application of Geosciences in Deep Geological Disposal
	ER4	南中國海盆區域地質及資源探勘 Regional Geology and Energy Exploration in South China Sea

	ER5	非洲地質與石油探勘 Geology and Petroleum Exploration in Africa
Geodesy	G1	測地學與活動地殼變形 Geodesy and Crustal Deformation
	G2	全球導航與測地重力衛星應用於地球科學研究 GNSS and Satellite Applications on Earth Sciences
	G3	遙感探測技術 Remote Sensing
Global Change	GC1	全球環境變遷：極端事件 Global Environmental Change: Extreme Events in Geological Records
	GC2	第四紀古環境與古氣候 Paleoclimate and Paleoenvironment in Quaternary Period
Geological Information	GI	地質資訊技術研發與應用 Development and Applications of Information Technology in Geology
Geomorphology	GM	地形學與地質景觀 Geomorphology and Geological Landscape
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
Hydrology	H1	水文與水文地質 Hydrology and Hydrogeology
	H2	地下水與傳輸 Groundwater Flow and Transport
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
	NH4	海域地質災害與海床穩定性 Submarine Geohazard and Seafloor Instability
	NH5	English presentation only Cascading hazard and feedback between climate, tectonics and surface processes
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	地震與地體構造 Seismology and Seismotectonics
	S3	地震個例研究 Case Studies on Specific Earthquakes
	S4	工程地震學 Engineering Seismology

	S5	噪聲地震學 Ambient Noise Seismology and its Applications
	S6	環境地震學 Environmental Seismology
	S7	地震前兆研究 Earthquake Precursor Research
Stratigraphy	ST1	地層與古生物研究 Stratigraphy and Paleontology
	ST2	第四紀地質 Quaternary Geology
	ST3	考古地質學 Archaeogeology
	ST4	沉積學 Sedimentology
Tectonophysics	T1	地震地質及新期構造 Earthquake Geology and Neotectonics
	T2	地震與活動斷層潛勢評估與衝擊 Assessment and Impacts of Seismic Hazards and Active Faults
	T3	大地構造及造山作用 Tectonics and Mountain Building
	T4	中尺度地質構造 Meso-Scale Geological Structures
	T5	地體動力學 Geodynamics
Volcanology and Geochemistry	V1	火山學 Volcanology
	V2	岩石地球化學 Litho geochemistry
	V3	環境地球化學 Environmental Geochemistry
	V4	一般地球化學/地化平台 General Geochemistry/ MOST Geochemical Research & Services.
	V5	亞洲大陸地殼演化 Continental Crust Development in Asia

三、指導單位：行政院科技部

主辦單位：中正大學地球與環境科學系、中華民國地質學會、中華民國地球物理學會

協辦單位：工研院材料與化工研究所、工研院綠能與環境研究所、中山大學海洋科學系、中央大學太空及遙測研究中心、中央大學地球科學學系暨地球物理研究所、中央大學應用地質研究所、中央大學應用地質研究所、中央研究院地球科學研究所、中國文化大學地質系、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、台中市應用地質技師公會、台北市應用地質技師公會、台北科技大學資源工程研究所、台灣大學地理環境資源學系暨研究所、台灣大學地質科學暨研究所、台灣大學海洋研究所、台灣中油公司探採事業部、台灣中油公司探採研究所、台灣地震科學中心、台灣省應用地質技師公會、台灣師範大學地球科學系暨研究所、台灣師範大學地理學系、台灣海洋大學應用地球科學研究所、台灣海洋科技研究中心、台灣海洋科技研究中心、台灣電力公司綜合研究所、成功大學地球科學系暨研究所、東華大學自然資源與環境學系、財團法人中興工程顧問社、高雄應用地質技師公會、國立台灣史前文化博物館、國家地震工程研究中心、國家災害防救科技中心、經濟部中央地質調查所

四、籌備委員會

【召集人】陳建易（中正大學地球與環境科學系）

【總幹事】王維豪（中正大學地球與環境科學系）

【指導委員】王兆璋（台灣海洋科技研究中心）

江崇榮（經濟部中央地質調查所）

吳逸民（中華民國地質學會、中華民國地球物理學會、台灣地震科學中心）

李明旭（科技部自然司地球科學研究推動中心）

周仲島（中華民國地球科學學會）

俞旗文（財團法人中興工程顧問社）

胡耀祖（工研院綠能與環境研究所）

孫思優（中華民國應用地質技師公會全國聯合會）

翁榮南（台灣中油公司探採研究所）

張敏（台灣中油公司探採事業部）

陳宏宇（國家災害防救科技中心）

黃世建（國家地震工程研究中心）

鍾孫霖（中央研究院地球科學研究所）

【委員】王國龍（中央研究院地球科學研究所）

王豐仁（台北市應用地質技師公會）

米泓生（台灣師範大學地球科學系暨研究所）

李奕亨（工研院綠能與環境研究所）
李準勝（台中市應用地質技師公會）
林宗儀（台灣師範大學地理學系）
林哲民（國家地震工程研究中心）
張詠斌（中山大學海洋科學系）
張翠玉（台灣大學海洋研究所）
梁文宗（台灣地震科學中心）
莊昀叡（台灣大學地理環境資源學系暨研究所）
陳奕亮（高雄應用地質技師公會）
陳惠芬（台灣海洋大學應用地球科學研究所）
黃 鐘（台灣電力公司綜合研究所）
黃文正（中央大學應用地質研究所）
黃瑞德（中國文化大學地質系）
楊小青（國立台灣史前文化博物館）
楊文昌（台灣海洋科技研究中心）
楊耿明（成功大學地球科學系暨研究所）
劉雅瑄（台灣大學地質科學暨研究所）
蔡龍治（中央大學太空及遙測研究中心）
謝佩珊（工研院材料與化工研究所）
顏一勤（台灣省應用地質技師公會）
顏君毅（東華大學自然資源與環境學系）
顏宏元（中央大學地球科學學系暨地球物理研究所）
羅 立（中興工程顧問股份有限公司）
羅 偉（台北科技大學資源工程研究所）

五、學生論文投稿說明

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：107 年 3 月 2 日。
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。
6. 壁報張貼：請於指定時間前，自行張貼於會場指定位置。

六、產業學術應用優良論文投稿說明

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：107 年 3 月 2 日。
4. 本屆參與產業應用優良論文比賽者，不須繳交長摘要，但須註明報名產業學術應用優良論文比賽，並提供相關資訊（請見比賽辦法：附件二、三）。
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

七、註冊及繳費方式

1. 年會註冊費(含午餐及晚宴)：所有欲參與 107 年年會暨學術研討會人員，請於 107 年 3 月 2 日前上網註冊(含摘要)並繳交 1200 元，學生為 800 元。逾期繳費者則收取 1600 元，學生為 1000 元。繳費方式：請參照相關網站線上繳交(註冊費請勿使用學會劃撥帳號繳交)。

備註：註冊費不另退費，請慎重考慮始報名，所有費用將作為 107 年年會暨學術研討會之經費運用。

2. 中華民國地質學會會費：請會員儘量於 107 年 3 月 2 日前繳交 107 年常年會費。（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 <http://www.gst.org.tw/cht/> ），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) 自行繳交至中華民國地質學會辦公室。
 - (2) 劃撥至郵局劃撥帳戶：「社團法人中華民國地質學會」，帳號：01022196（以劃撥方式繳交者，請於劃撥單背後通訊欄填寫您的大名、聯絡地址、電話及所繳為何項費用）。
 - (3) 年會註冊網站線上繳交。
3. 中華民國地球物理學會會費：請會員儘量於 107 年 3 月 2 日前繳交 107 年的常年會費 300 元。本會於 107 年年會將舉辦下一屆理監事改選，為確保您參與會員大會及理監事改選的被選舉權及投票權，請儘早繳交會費。（新入會請先至學會官網 <http://www.cgs.org.tw/> 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。

繳費方式：

- (1) 自行繳交至中華民國地球物理學會辦公室。
- (2) 劃撥至郵局劃撥帳戶：「中華民國地球物理學會」，帳號：14066638
(以劃撥方式繳交者，請於劃撥單背後通訊欄填寫您的大名、聯絡地址、電話及所繳為何項費用)。
- (3) 年會註冊網站線上繳交。

八、頒發獎章

1. 中華民國地質學會

- 丁文江學術成就獎：推薦申請截止時間至 107 年 1 月 26 日止。
- 馬廷英青年論文獎：推薦申請截止時間為 107 年 1 月 26 日止。
- 地質貢獻獎：推薦申請截止時間為 107 年 2 月 23 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 107 年 2 月 23 日止。

2. 中華民國地球物理學會

- 地球物理貢獻獎：申請截止時間至 106 年 12 月 31 日止。
 - 106 年度地球物理獎學金：申請截止時間至 106 年 10 月 31 日止。
- 備註：詳細辦法請參閱相關網站。

九、學生論文比賽

請參閱附件一。

十、產業學術應用優良論文

請參閱附件二、三。

十一、野外地質考察

野外地質考察定於 107 年 5 月 4 日舉行，限額 38 位。欲參加者，請於 107 年 3 月 2 日前至 107 年年會暨學術研討會網站：<http://2018geo.ccu.edu.tw> 報名，每位參加者須繳交新台幣 700 元，請於 107 年 3 月 16 日前繳交，以利安排車位。

繳費方式：請參照相關網站線上繳交。

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 107 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四。

十二、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 107 年年會暨學術研討會網站註明：<http://2018geo.ccu.edu.tw>。

十三、交通資訊及住宿資訊

請參照相關網站與附件五、六。

十四、進行時程

日期	預定進行事項
107/01 月初 (另行公告)	寄發年會第一號通知。 年會註冊及論文摘要投稿開始。
107/03/02	論文摘要投稿截止。
107/03/02	年會註冊截止。
107/04 中旬	寄發第二號通知，包括開會通知、學術研討會議程表。
107/05/02~03	中華民國地質學會與中華民國地球物理學會 107 年年會暨學術研討會。
107/05/04	野外地質考察。

十五、服務資訊

●籌備會、論文、壁報、野外及招商聯絡窗口

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

電話：[籌備會] (05) 2720809 (陳淑瓊小姐)

[論 文] (05) 2720411ext 66213(范誠偉老師)、66200 (溫士忠老師)

[壁 報] (05) 2720411ext61211(林芝吟助理)、66223 (溫怡瑛老師)

[野 外] (05) 2720411ext61223(陳美君助理)、66222 (謝孟龍老師)

[招 商] (05) 2720411ext61221(林品芸助理)、66220 (陳建易老師)

傳真：05-2720807

電子信箱：2018geomeeting@gmail.com

●中華民國地質學會聯絡處

中華民國地質學會秘書 周品彰先生

電話：(02) 2362-2629

傳真：(02) 2362-1843

電子信箱：gst@gst.org.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 吳秋蕙小姐

吳美姿小姐

電話：(03) 425-5336

傳真：(03) 425-5336

電子信箱：cgs@cgs.org.tw

- 「中華民國地質學會與中華民國地球物理學會 107 年年會暨學術研討會」網站：<http://2018geo.ccu.edu.tw>

附件一

中華民國地質學會與中華民國地球物理學會 107 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 107 年 3 月 2 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。參賽者請填寫以下資訊：（1）學位年級（2）指導教授及學校（3）參賽壁報研究內容關鍵字（3~5）。
為保障各參賽者權益，報名/註冊時請務必填寫上三項資訊。

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 107 年 3 月 2 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 30%、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 30%。
- 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。每一篇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）x150 公分（高）。
- 七、評選結果經論文比賽評審會確認後，將於 107 年 5 月 3 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：中華民國地質學會入會方式請參閱網站：<http://www.gst.org.tw/cht/>

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

附件二

中華民國地質學會與中華民國地球物理學會 107 年年會暨學術研討會 「產業學術應用優良論文」評選辦法

一、宗旨：

地球物理技術於實務工程應用已行之有年，應用領域逐漸擴展至各產業，如能源、環境及防災等議題。

為促進地球物理學術成果轉換為產業實務應用及前瞻創新研發，於年度研討會之平台，建立產業參與學術活動參與個人及團體獎勵機制，以鼓勵地球物理應用技術創新研發及推廣。特訂此『產業學術應用論文獎』之評選辦法（以下簡稱本辦法）。

二、參選資格與報名方式：

1. 資格：申請會員參與年度研討會之財團法人機構、公司之個人及團體論文。
2. 方式：欲參選者於 107 年 3 月 2 日前，繳交註冊費及學會會費，將摘要依規定上傳，以投稿一篇為限。申請論文需入選口頭報告議程外，同時需張貼論文海報。

※請注意：報名時請勾選「產業學術應用優良論文」選項。參賽者請填寫報名表（附件三），請附於繳交摘要後上傳。

三、評選方式

1. 評分項目將分為論文海報內容（30%）、現場口頭報告（30%）及檢附有利審查文件（40%）三部分，由評審委員進行評分。
2. 評選標準由產業（計畫）應用之貢獻度及技術前瞻創新性為評分指標。
3. 總得分由高至低排序，若總得分相同，則由產業貢獻部分的得分高低決定名次之先後次序，由高而低依序選出優等獎及佳作獎各一名為原則。

四、獎勵辦法

1. 於會員大會頒發獎盃一只及共同作者獎狀各一紙，以資鼓勵。
2. 頒發特優 10,000 元獎金、佳作 6,000 元獎金。

五、其他

- (1) 論文評審委員與參賽論文作者具親屬或指導關係，應迴避評審。
- (2) 本辦法經籌備會通過後施行，修正時亦同。

附件三

中華民國地質學會與中華民國地球物理學會「產業學術應用優良論文」

報名表

論文題目：			
作者			
所屬公司或法人			
應用產業計畫及重要成果摘要			
技術前瞻及創新性說明（或專利）			
檢附文件			

附件四

中華民國地質學會與中華民國地球物理學會 107 年年會暨學術研討會 野外地質考察

一、考察地點：楠梓仙溪、荖濃溪

行程：中正大學→玉井活動構造→楠梓仙溪地形、階地→遠眺小林山崩；
參觀小林紀念公園→荖濃溪地形、階地；八八風災後重建工程與地形變遷

二、時間：107年5月4日（星期五）

三、費用：新台幣700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<http://2018geo.ccu.edu.tw>【註冊繳費】專區報名，並連同年會註冊費於107年3月2日前繳交完成。
3. 繳費方式：請參照相關網站線上繳交。
4. 以上手續皆完成，方視為完成報名手續，缺一不可。
5. 人數限38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107年年會暨學術研討會之經費運用。

時間：107年5月4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 8 時 30 分

時間	行程	內容
8: 00 ~ 8: 30	中正大學活動中心前集合、報到	領取資料。8:30 出發。
8: 30 ~ 9: 30	經國道 3 與 84 快速道路前往玉井	玉井谷地地形；活動構造
9: 30~10: 00	經省道 20 至甲仙	遠眺南化水庫
10: 30 ~11: 00	經省道 29 號前往小林	楠梓仙溪地形、階地；八八風災後重建工程
11: 00 ~11: 30	小林紀念公園	遠眺小林山崩；參觀小林紀念公園
11: 30 ~12: 00	經省道 29 回到甲仙	<u>車上享用西點、飲料</u>
12: 00 ~ 14: 30	經省道 20 前往荖濃、寶來、桃源、勤和	荖濃溪地形、階地；八八風災後重建工程；八八風災後地形變遷
14: 30 ~ 17: 30	回程	

附件五

中華民國地質學會與中華民國地球物理學會 107 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/traffic_info.php

#嘉義站高鐵

(1) 轉搭計程車（計程車車程時間約30-40分鐘），計程車高鐵嘉義站-中正大學費用，日間（6:00-22:00）約 550 元夜間（22:00-6:00）約 580 元（價錢皆為單程，來與回程票價相同；其他地點則按表計費。***建議共乘，最快速最方便**）。

*叫車專線：05-2247715、05-2257715、05-2257670、0912990921（王先生車資500元，需先預約）。

(2) 轉乘高鐵BRT開往嘉義公園，嘉義後火車站下車，轉乘台鐵至民雄火車站，轉搭計程車至中正大學，日間（6:00-22:00）150 元夜間（22:00-6:00）180 元（價錢皆為單程，來與回程票價相同；其他地點則按表計費）。

*叫車專線：05-2247715、05-2257715、05-2257670

(3) 搭乘校車接駁，請在一號出口前上車（名額有限每趟約30餘人）。

教職員工往返嘉義高鐵站接駁車班次及時間表

班次	本校開車時間	到達高鐵站時間	高鐵站開車時間	抵達本校時間
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

服務時間：週一至週五本校正常上班時間。

服務對象：執行公務需往返嘉義高鐵車站之本校教職員工及各單位因公務邀請之學者、貴賓。

注意事項：欲搭乘者，除特殊情形者外，請於3日前填妥派車單，並經單位主管核章後，逕送總務處事務組余小姐（分機13203），俾統計搭乘人數核派公務車。



#**火車**（轉乘計程車） ***建議共乘，最快速最方便**

(1) 搭乘火車至嘉義火車站前站，轉搭計程車（計程車車程時間約30-40分鐘）計程車費用嘉義火車站-中正大學，日間（6:00-22:00）320元，夜間（22:00-6:00）350元。

(2) 搭乘火車至民雄火車站，轉搭計程車（車程時間約10分鐘）計程車費用民雄火車站-中正大學，日間（6:00-22:00）150元，夜間（22:00-6:00）180元（價錢皆為單程，來與回程票價相同；其他地點則按表計費）。

*叫車專線：05-2247715、05-2257715、05-2257670。

#**火車**（轉乘公車）

(1) 搭乘火車至嘉義火車站前站，步行至中山路對側「大三通商旅」前轉乘嘉義縣公車7309路。路程約40分鐘，經由省道往民雄，開往中正大學於學校正門下車。

(2) 搭乘火車至民雄後火車站，步行約5分鐘至民雄長壽會館*（前站和平路直走至東榮路右轉，東榮路直行即可抵達），轉乘嘉義縣公車7309路。車程約10分鐘，抵達中正大學正門。

(3) 公車時刻表網址:

<http://web.taiwanbus.tw/eBUS/subsystem/Timetable/TimeTableAPIByWeek.aspx?RouteId=7309&SearchDate=2017/12/14>

（東榮會館位置圖）



#客運

(1) 日統客運 (停靠於中正大學校內活動中心門口) , <https://www.solarbus.com.tw/freeway/7005>
路線：7005【中正大學-中山高-台北】沿途停靠：台北、三重交流道、林口、桃園、中壢。

(2) 台中客運 (停靠於中正大學校內活動中心門口) ,
<http://www.tcbus.com.tw/3.php> 發車端預估行車時間：台中至草屯 30 分；嘉義至民雄 25 分；嘉義至中正大學 30 分行車路況不同，如欲搭乘，請提早 10 分鐘至各站候車，回程車票 (中正大學-台中) 可於中正大學活動中心 2F 全家便利商店購票並請提早 10 分鐘至車站候車。

(3) 嘉義縣公車 (停靠中正大學)，嘉義縣公車總站至中正大學約 40 分鐘車程，車上可刷電子票卡。

自行開車 **【請下載年會臨時停車證】**

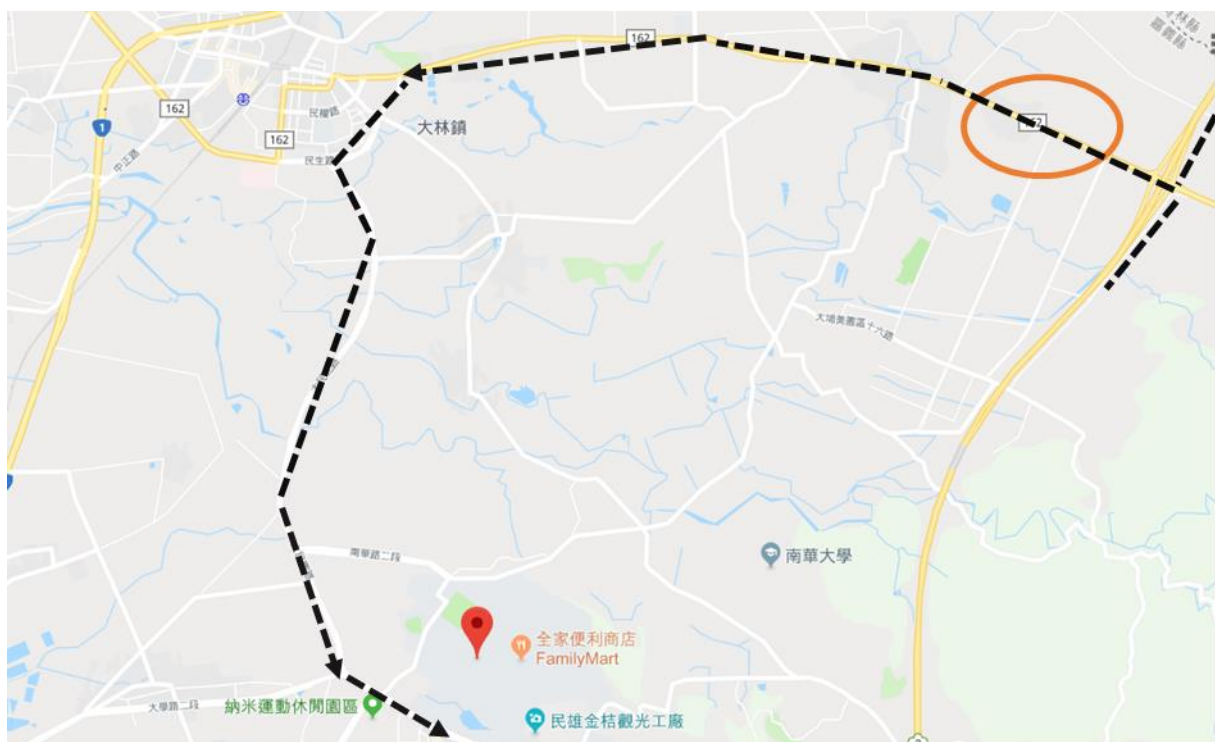
(1) 國道一號

由民雄交流道下，往民雄方向沿著民雄外環道 (民新路) 前行約 1.9 公里，過民雄陸橋後左轉進入省道台一線，前行約 600 公尺，右轉入大學路三段後，沿著大學路往前行駛約 4.2 公里即可抵達中正大學。

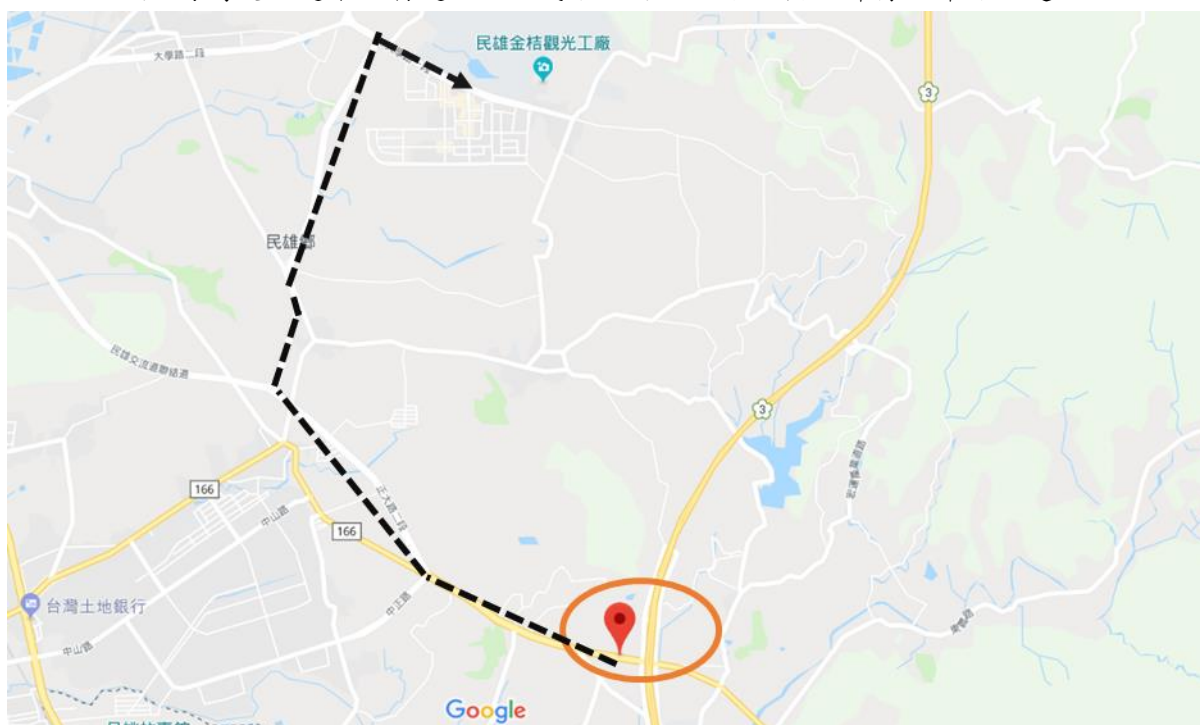


(2) 國道三號

a. 南下方向：梅山交流道下→縣道 162 (經過大林鎮公所) →左轉往民生路→往前行駛左轉大民北路→左轉到縣道 106 (大學路一段) →再行駛五分鐘抵達中正大學。



b.北上方向：竹崎交流道下→縣道 166→民雄方向→沿路之指示牌行駛即可抵達。



中正大學位置圖



校園臨時停車證（開車者自行下載）



附件六

中華民國地質學會與中華民國地球物理學會 107 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，訂房時請表明為年會與會者並出示研討會名牌，方可獲得下列的優惠價格。

飯店	電話	房型與價格 (元)	地址	
*嘉義富野渡假酒店	05-2721688	限電話訂房優惠價 2 人 1600 3 人 2000 4 人 2400	嘉義縣民雄鄉三興村 升學一街 19 號	
耐斯王子大飯店	05-2771999	1 人 3000 2 人 3200 3 人 3800 4 人 4400	嘉義市忠孝路 600 號	
茶樣子	05-228-0555	2 人 2600 4 人 3600	嘉義市東區忠孝路 516 號	

註：***最推薦住宿地點**（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）