

## 雲林縣政府 函

地址：640201雲林縣斗六市雲林路2段515號

承辦人：蘇映文

電話：05-5523396

傳真：05-5332460

電子信箱：ylhg30183@mail.yunlin.gov.tw

受文者：社團法人中華民國水利技師公會全國聯合會

發文日期：中華民國111年11月29日

發文字號：府工養二字第1113342788號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明(2022雲林縣土壤液化研討會簡章) (111YN28485\_1\_29142556509.pdf)

主旨：茲訂於111年12月9日(星期五)上午9時30分假劍湖山渡假大飯店國際會議廳舉辦「2022雲林縣土壤液化研討會」，敬邀貴單位報名參加，請參照。

說明：

- 一、本府受經濟部中央地質調查所補助，辦理「雲林縣109年度土壤液化調查與風險評估計畫」，目前本縣已陸續完成斗六市、斗南鎮、古坑鄉、土庫鎮及虎尾鎮中級土壤液化潛勢調查，並著手進行相關建物風險評估工作，相關計畫執行經驗及成果豐碩，爰辦理本次研討會與本縣相關單位、各工程主管機關及專業從業人員進行交流討論。

二、會議相關資訊說明如下：

(一)時間：111年12月9日(星期五)上午9時30分至下午4時00分。

(二)地點：劍湖山渡假大飯店國際會議廳(地址：雲林縣古坑鄉67之8號)。

(三)報名時間：即日起至111年12月6日下午5時為止，額滿為止。(各單位名額以兩名為限)

(四)報名費用：免費。

(五)報名網址：<https://gis.liquid.net.tw/gt/signup.asp>

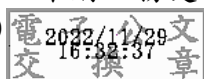
(六)現場開放登記公務人員終身學習時數及技師積分。

三、為因應防疫期間，參加人員請全程配戴口罩，並保持適當社交距離，若報名本次研討會人員有相關症狀，建議在家休息或就醫診治，請勿參加本次研討會。

四、主辦單位保留當日土壤液化研討會議程變更權利。

正本：臺北市政府、新北市政府、桃園市政府、臺中市政府、臺南市政府、高雄市政府、基隆市政府、新竹市政府、嘉義市政府、新竹縣政府、苗栗縣政府、彰化縣政府、南投縣政府、嘉義縣政府、屏東縣政府、宜蘭縣政府、花蓮縣政府、臺東縣政府、本府地政處、本府水利處、本府建設處、本縣各鄉鎮市公所、社團法人臺灣省土木技師公會、社團法人雲林縣建築師公會、中華民國應用地質技師公會全國聯合會、社團法人中華民國水利技師公會全國聯合會、中華民國全國建築師公會、台灣中油股份有限公司、欣雲天然氣股份有限公司、台灣電力股份有限公司雲林區營業處、中華電信股份有限公司雲林營運處、台灣自來水股份有限公司第五區管理處、佳聯有線電視股份有限公司、北港有線電視股份有限公司、社團法人中華民國大地工程技師公會、台灣世曦工程顧問股份有限公司

副本：本府工務處公共工程科(含附件)、本府工務處用地取得科(含附件)、本府工務處交通建設科(含附件)、本府工務處運輸管理科(含附件)、本府工務處養護工程科(含附件)(均含附件)



# 2022 雲林縣土壤液化研討會-簡章

## 一、研習目的

因 2016 年 0206 美濃地震引發土壤液化災情，政府重視民眾生活環境之地質安全，故由經濟部中央地質調查所分年編列預算，補助各地方政府進行中級土壤液化潛勢調查，目前本縣已陸續完成斗六、斗南、古坑..等共 3 行政區以及土庫及虎尾之中級土壤液化潛勢調查，並開始著手相關建物風險評估工作，相關計畫執行經驗及成果豐碩，乃辦理本次研討會與本縣相關單位、各工程主管機關及專業從業人員進行交流討論。

## 二、會議時間

111 年 12 月 9 日(星期五)上午 9 時 30 分至下午 16 時 00 分

## 三、研習地點

劍湖山渡假大飯店國際會議廳

地址：雲林縣古坑鄉 67 之 8 號

## 四、參加對象(名額100名)

各相關縣市政府、管線單位、專業技師公會、工程顧問公司及本府工程機關。

## 五、報名方式

(一)線上報名 <https://gis.liquid.net.tw/gt/signup.asp>

(二)報名截止：額滿或111年12月6日下午5時為止。

## 六、連絡人及電話：

雲林縣政府工務處 養護工程科 蘇映文 先生 05-5523396

台灣世曦工程顧問股份有限公司 葉家志 先生 02-87973567#1017

七、研習議程 (111 年 12 月 9 日星期五)

時間	長度 (分)	內容	主講人	引言人
09:30-10:00	30	報到		
10:00-10:20	20	貴賓致詞		台灣世曦工程 顧問公司
10:20-11:00	40	土壤液化調查現 況與未來發展	經濟部中央地質調查所 邱禎龍 科長	
11:10-11:50	40	0918 台東地震 斷層調查與勘災 心得分享	台灣世曦工程顧問公司 葉家志 地質師	
12:10-13:30	80	午餐及休息		
13:40-14:20	40	土壤液化研究之 回顧與省思	成功大學土木工程系 陳景文 教授	台灣世曦工程 顧問公司
14:30-14:50	20	計畫專案總顧問 執行成果暨經驗 分享	大地工程技師公會 王貽德 處長	
15:00-15:20	20	土壤液化調查與 風險評估計畫成 果說明	台灣世曦工程顧問公司 廖繼仁 計畫經理	
15:20-16:00	40	散會(餐點發放)		



**自行開車 - 國道一號高速公路【導航】**

北上 大林交流道往古坑、永光方向至劍湖山。

南下 斗南交流道往古坑、永光方向至劍湖山。



**自行開車 - 國道三號高速公路 (中二高)**

北上 梅山交流道往永光方向至劍湖山世界。

北上 271古坑出口接158甲往古坑方向至劍湖山世界。

南下 古坑系統交流道往古坑、永光至劍湖山。



**自行開車 - 省道**

北上 台一線  
至斗南往古坑、永光方向至劍湖山。

北上 台三線  
至梅山往永光方向至劍湖山。

南下 台一線  
至斗六或斗南往古坑永光至劍湖山。

南下 台三線  
至斗六往古坑、永光方向至劍湖山。



【201國際會議廳平面圖】

