

地工技術第 31 次研討會

陸上及離岸之特殊基礎

時間:2016 年 9 月 9 日(星期五) 上午 9:00~下午 4:30

地點:台灣大學應用力學研究所 國際會議廳 (台北市羅斯福路四段 1 號)

講題及主講人:

時 間	講 題	主講人	主持人
	開幕致詞	冀樹勇	何樹根
9:00~9:30	沉箱基礎設計規範之評析	陳正興	
9:30~10:00	國內井式基礎設計與施工案例介紹	楊智堯	廖惠生
10:00~10:30	壓入式沉箱工法於潛盾工作井之應用	曾孝欽	
10:30~11:00	休 息		
11:00~11:30	矩形壁樁極限載重試驗案例分析與探討	徐明志	
11:30~12:00	離岸風力計畫海域大地工程調查—以福海離岸風場為例	簡連貴	謝旭昇
12:00~13:30	午餐及小歇		
13:30~14:00	離岸風機基礎評估實務考量	冀樹勇	
14:00~14:30	離岸風機基礎設計實務	王天佑	
14:30~15:00	休 息		
15:00~15:30	自升式風機安裝船支撐基腳承載力模型試驗	方永壽	
15:30~16:00	離岸風力機重力式基礎適用性之研究	林三賢	
16:00~16:30	綜合討論	全 體 講 員	

主持人/主講人介紹:(依姓名筆劃順序)

王天佑	財團法人中興工程顧問社	組長	曾孝欽	亞新工程顧問公司	工程師
方永壽	交通大學土木工程系	教授	楊智堯	台灣世曦工程顧問公司	計劃工程師
何樹根	富國技術工程公司	總工程師	廖惠生	萬鼎工程服務公司	副理
林三賢	海洋大學河海工程系	教授	謝旭昇	三力技術工程顧問公司	董事長
徐明志	富國技術工程公司	副總經理	冀樹勇	財團法人中興工程顧問社	主任
陳正興	國家地震工程研究中心	顧問	簡連貴	海洋大學河海工程系	教授

名 額:100 位(額滿為止) 費用:2000 元

報名截止:8 月 19 日(星期五) 參加人員得取得技師訓練積分

主辦單位:財團法人地工技術研究發展基金會

電話:(02)25025545 傳真:(02)25029930 網址:www.geotech.org.tw