

社團法人台灣海洋工程學會 函

通訊地址：70955台南市安南區安明路3段500號5樓

承辦人員：吳雅雲

連絡電話：06-2371938轉240

機關傳真：06-3840206

受文者：高雄科技大學

發文日期：中華民國113年10月16日

發文字號：(113)海工字第113062號

速 別：普通件

附件：大會議程表

主旨：謹訂於本(113)年11月21日至22日由本學會、國立成功大學與產官學單位共同籌辦「第46屆海洋工程研討會暨國際海洋能源論壇」，請貴單位鼓勵同仁參加並惠核公假，請查照。

說明：

- 一、海洋工程研討會係由國內外水利、海岸、港灣、海洋及相關工程之學者、專家及工程師齊聚一堂，提出最新研究成果及工程技術，研討會同時探討我國港口與海岸開發及海洋產業技術與未來展望。會中將發表一百餘篇論文，以冀望凝聚對未來海洋及海岸相關工程新思維之共識。本(46)屆海洋工程研討會邀請多位專家學者，就水利、海岸、港灣、海洋、海洋事務及相關工程主題，發表最新研究成果與介紹政策及產業發展。
- 二、本次「第46屆海洋工程研討會」議程及相關資訊請參閱網站 <http://www.tsoe.org.tw/seminar/seminar.html> 查詢。
- 三、會議地點：台南香格里拉酒店
(701台南市東區大學路西段89號)

國立高雄科技大學



1131018357

正本：臺灣海洋大學河海工程系、臺灣海洋大學通訊導航工程系、臺灣海洋大學運輸及航海科學系、臺灣海洋大學電資學院、臺灣海洋大學海洋科學與資源學院、臺灣大學工程科學及海洋工程學系、中央研究院物理研究所、財團法人船舶暨海洋產業研發中心、臺灣大學生物環境系統工程學系、臺灣大學海洋研究所、臺灣大學土木工程學系暨研究所、臺灣大學工學院海洋技術研究中心、臺灣科技大學防災中心、臺灣科技大學研究發展處、臺灣科技大學機械系、台北科技大學、臺北城市科技大學、淡江大學土木工程系、淡江大學水環系、陽明交通大學土木工程系、陽明交通大學交通運輸研究所、中華大學機械及航太工程研究所、中央大學土木工程系、國防大學中正理工學院、開南大學資訊及電子商務學系暨研究所、中興大學土木工程系、中興大學水土保持系、逢甲大學土木工程系、逢甲大學水利與資源保育系、建國科技大學土木工程系、雲林科技大學、嘉義大學土木與水資源工程系、成功大學水利及海洋工程系、財團法人成大研究發展基金會、成功大學近海水文中心、成功大學水工試驗所、中山大學海洋環境工程學系、中山大學海下科技暨應用海洋物理研究所、高雄科技大學造船及海洋工程系、高雄科技大學海洋環境工程系暨研究所、高雄科技大學、屏東科技大學土木系、東華大學資訊工程學系、宜蘭大學、港灣技術研究中心、臺灣港務股份有限公司、基隆港務分公司、高雄港務分公司、臺中港務分公司、花蓮港務分公司、國家災害防救科技中心、海洋委員會海巡署、海軍大氣海洋局、金門縣港務處、中央研究院、中央氣象局、中華民國防蝕工程學會、環興科技股份有限公司、中興工程顧問股份有限公司、財團法人中華顧問工程司橋梁中心、台灣世曦工程顧問股份有限公司、宇泰工程顧問公司、榕聲工程顧問公司、浩海工程顧問股份有限公司、詮華國土測繪有限公司、慧技科學有限公司、匯茂實業股份有限公司、宏華營造股份有限公司、自強工程顧問有限公司、海歷企業有限公司、祥益實業有限公司、工研院綠能環境研究所資源應用技術組風能開發研究室、台灣中油股份有限公司天然氣事業部、台灣電力股份有限公司電源開發處、國家實驗研究院台灣海洋科技研究中心、財團法人船舶暨海洋產業研發中心、經濟部水利署、經濟部水利署水利規劃試驗所、經濟部水利署第一河川局、經濟部水利署第二河川局、經濟部水利署第三河川局、經濟部水利署第四河川局、經濟部水利署第五河川局、經濟部水利署第六河川局、經濟部水利署第七河川局、經濟部水利署第八河川局、經濟部水利署第九河川局、經濟部水利署第十河川局、經濟部水利署淡水河流域防洪指揮中心、經濟部水利署北區水資源局、經濟部水利署中區水資源局、經濟部水利署南區水資源局、屏東縣政府。

副本：本會秘書處

理事長 許泰文

第 46 屆海洋工程研討會暨國際海洋能源論壇議程

11 月 21 日							
08:00-09:00	報到						
09:00-09:30	開幕						
09:30-09:40	合照						
09:40-10:20	專題演講 I 講者:(邀請中)						
10:20-10:40	休息與點心						
10:40-11:20	專題演講 II 講者:(邀請中)						
11:20-12:00	專題演講 III 講者:(邀請中)						
12:00-13:30	海洋工程學會會員大會、午餐						
13:30-15:30	會場 I		會場 II	會場 III	會場 IV	會場 V	學生海報競賽
	國際海洋能源論壇		(B.水動力/潮波流及漂沙研究發展)	(C.海岸防災與保護自然解方)	(D.氣候變遷衝擊)	(F.港灣與海域工程)	
15:30-16:00	休息與點心						
16:00-17:30	會場 I-1	會場 I-2	會場 II	會場 III	會場 IV	會場 V	學生海報競賽
	(A.海洋能)	(A.離岸風力)	(B.水動力/潮波流及漂沙研究發展)	(C.海岸防災與保護自然解方)	(D.氣候變遷衝擊)	(F.港灣與海域工程)	
17:30-18:00	休息						
18:00-21:00	晚宴						
11 月 22 日							
08:45-10:15	會場 I-1	會場 I-2	會場 II	會場 III	會場 IV	會場 V	學生海報競賽
	(A.海洋能)	(A.離岸風力)	(B.水動力/潮波流及漂沙研究發展)	(E.水下文化資產)	(G.海洋及海岸規劃管理)	(H.其它議題)	
10:15-10:35	休息與點心						
10:30-12:00	會場 I-1	會場 I-2	會場 II	會場 III	會場 IV	會場 V	學生海報競賽
	(A.海洋能)	(A.離岸風力)	(B.水動力/潮波流及漂沙研究發展)	(E.水下文化資產)	(G.海洋及海岸規劃管理)	(H.其它議題)	
12:00-	賦歸						