

「因應極端氣候事件的對策與地方文化兩岸交流」

時 間		議 程		地 點
1/15(三)	9:00-9:10	「因應極端氣候事件的對策與地方文化兩岸交流會議」高雄場開幕、團體照、致贈紀念品	國立中山大學海洋環境及工程學系系館(海工館大樓)2001 教室 主持人： 楊磊教授、方偉達教授	海工館大樓 2001 教室
	9:10-9:30	袁中新特聘教授(中山大學環境工程研究所)	高雄市空氣污染改善與韌性城市規劃	
	9:30-9:50	陸曉筠教授/副院長/副教務長(中山大學海洋環境及工程學系)	海岸城市氣候變遷調適與高等教育跨域教學	
	9:50-10:10	盛廣耀研究員/主任(中國社會科學院城環所)	利用地方史料評估區域洪澇災害風險	
	10:10-10:30	鄭豔研究員(中國社會科學院城環所)	中國城市暴雨韌性分類評價及典型案例	
	10:30-10:50	兩岸城市因應洪水風險的對策研討交流時間	茶敘交流時間(茶點)	
	10:50-11:10	于嘉順教授(中山大學海洋環境及工程學系)	海綿城市國際案例探討	
	11:10-11:30	高志明講座教授/所長(中山大學環境工程研究所)	人工濕地結合礫間接觸氧化系統處理受污染之河水	
	11:30-11:50	許嘉軒博士(台灣大學森林研究所)	海岸陸蟹生物多樣性研究	
	11:50-12:20	綜合討論	圓桌會議時間	

氣候適應與地方文化研討會(高雄場)

時間：2020 年 1 月 15 日(三)

地點：國立中山大學海工館大樓 2001 教室