



会议日程

时间		活动内容
7月27日 周六	2:30-3:00	开幕式
	3:00-4:00	成功大學 高家俊 教授 主题报告
	4:00-5:00	严恺陈列室及校园参观
7月28日 周日	8:00-8:25	河海大学 郑金海 教授 江苏沿海滩涂开发与保护研究进展
	8:25-8:50	海洋大學 岳景雲 副教授 環境保護型結構物消能特性之研究
	8:50-9:15	河海大学 梁秋华 教授 高性能计算及其在各类洪水模拟中的应用
	9:15-9:40	海洋大學 梁興杰 副教授 黑潮造成之綠島尾流空間與時間尺度探討
	Poster time and coffee break (9:40-10:00)	
	10:00-10:25	河海大学 张 弛 副教授 波流相互作用下海岸沙坝运动的数值模拟
	10:25-10:50	海洋大學 林炤圭 副教授 不規則波水工模型試驗之適切性探討
	10:50-11:15	河海大学 薛米安 副教授 波浪作用下的液体晃荡试验研究
	11:15-11:40	嘉義大學 陳文俊 副教授 台灣東部海岸公路邊坡問題探討
	Lunch time (12:00-14:00)	
14:00-18:00	历史文化景点参观	
7月29日 周一	8:00-8:20	河海大学 王天闻 博士生 孤立波引发的港湾共振
	8:20-8:40	海洋大學 許師瑜 博士生 新型消能式碼頭之開發研究
	8:40-9:00	河海大学 徐龔文 博士生 珠江口虎门盐水入侵解析模型研究
	9:00-9:20	海洋大學 張舒惠 博士生 臺中沿海水質、飛沙分析



9:20-9:40	河海大学 顾振华 博士生 海岸沙坝演变的数值模拟和规律分析
Poster time and coffee break (9:40-10:00)	
10:00-10:20	中興大學 陳盈圻 博士生 潰決流衝擊橋面版之流場及作用力特性研究
10:20-10:40	河海大学 隋侗侗 博士生 波浪作用下单桩周围三维土体响应及液化模拟
10:40-11:00	中興大學 柯鈞瀚 博士生 潛堤與海堤間波流場數值模擬
11:00-11:20	河海大学 鲁 盛 博士生 长江口潮波变形特征研究
11:20-11:40	嘉義大學 杜亭瑩 硕士生 台南市海岸線變遷分析
11:40-12:00	河海大学 时 健 博士生 河口变形效应对涌潮形成的影响
Lunch time (12:00-14:00)	
14:00-14:20	高海科大 侯典轟 硕士生 以動態網格法預報熱帶氣旋之波浪場
14:20-14:40	河海大学 董晓伟 硕士生 小庙洪水道边滩围垦后冲淤计算与结果分析
14:40-15:00	高海科大 周琬絨 硕士生 泛型有限元素法分析含振盪模態之緩坡方程式
15:00-15:20	河海大学 林尚飞 硕士生 开敞式油品码头系泊安全研究
15:20-15:40	成功大學 張志賢 硕士生 自組非線性系統應用於颱風波高預測
15:40-16:00	河海大学 王 骏 硕士生 江苏近海潮流动力特性研究
16:00-16:20	海洋大學 金孟良 硕士生 利用微波雷達從事海流空間觀測



List of Posters

作者	主题
何宗儒 教授 海洋大學	海面上颱風眼的衛星觀測
董東璟 副教授 海洋大學	畸形波機率預測研究
翁文凱 副教授 海洋大學	翼版對結構物運動與消波特性之影響研究
陶爱峰 副教授 河海大学	江苏近海极端波浪特性研究
王 岗 讲 师 河海大学	Harbor Resonance
陳德著 博士生 海洋大學	柔性翼板對浮式結構物的消波特性影響研究
林貞智 博士生 海洋大學	海水位變動造成之溢淹災害
王濬智 博士生 海洋大學	台灣東北海域波浪特性及波能資源
彭于轩 硕士生 河海大学	潮流能涡轮机周边流态数值模拟
李 慧 硕士生 河海大学	中国潮汐能研究现状
彭 冀 硕士生 河海大学	近十年中国海浪灾害特性分析
陳羿菡 硕士生 海洋大學	海洋垃圾運移軌跡模擬
許伯駿 硕士生 海洋大學	颱風與兩類型聖嬰關係
徐安可 硕士生 海洋大學	台灣東岸黑潮水文特性
翁瑞成 硕士生 高海科大	全球海事資料之地理資訊系統自動化建置
王依萍 硕士生 嘉義大學	Flow-3D 於蜿蜒渠道平均流速計算之探討