



科学研究

► 科研成果

- [发表论文、论著](#)
- [科研项目](#)
- [发明专利](#)
- [获奖](#)
- [获国家科技进步奖项目简介](#)

► 科研政策

► 科研团队

发表论文、论著

[首页](#) > [科学研究](#) > [科研成果](#) > [发表论文、论著](#)

交通学院、海洋学院2007年发表论著论文

序号	论著名称	作者	会议、刊物、出版社	年、卷、期、页
1	河口海岸三维水流数值模型中几种重向坐标模式研究述评	陶建峰 张长宽	海洋工程	2007年25 (1) 133—142
2	潮汐风景潮中波浪对表面风应力系数的影响	林祥 尹宝树	河海大学学报	2007年(6)
3	波浪模型 (YW-5WP) 在海岸工程中的应用	林祥 冯卫兵 李杰	河海大学学报	2007年(5)
4	波浪在波流相互作用中对底应力及流速的影响研究	林祥 尹宝树 杨德周	2007博士生学术论坛 (船舶与海洋工程) 会议集	2007年
5	红外测沙传感器及其在环形水槽上的应用	王娅娜	海洋工程	2007年
6	Rayleigh-Taylor instabilities by overturning experiments in tank	李熙 V.H.Chu	Journal of Hydrodynamics ser.B	2007年
7	Pre-design of Breakwater by numerical flume	李熙 王义刚	The 4th APAC	2007年
8	Field observation of COD variation under tidal variation under tidal current in Yangtze Estuary	李熙 王义刚	The 4th APAC	2007年
9	长江口南港化学需氧量动力学模型的应用	严以新 李熙	水道港口	2007年
10	Turbulent Front Advancement of Blood in Rayleigh-Taylor and finite time Blow-up	李熙	32nd congress of IAHR	2007年
11	翻转实验中瑞利泰勒不稳定性引起的血液前锋运动及有限时间爆破	李熙	第二十届全国水动力学研讨会论文集	2007年
12	Non-price Competition-based Alliance of Port Logistics	封学军	Second Sino-German Joint Symposium on Coastal & Ocean Engineering	2006年SCI检索 BEN44 IST P 检索 ISBN:7-5027-6545-X507~513:2006
13	The Quantitative Analysis and Empirical Research on Choosing The Inland Transportation Mode	封学军 张丽	ICTE2007	2007EI检索
14	Port Cluster System Optimization Model and Algorithm Research	封学军 王伟 蒋柳鹏	ICAL2007	2007年 EI检索 IEEE检索
15	A Synchronous Supply-Demand Model of the Port Supply Chain based on Vertical Strategic Alliance	封学军 岳巧红	Asian and Pacific Coasts	2007年
	基于SWOT分析的江苏沿海港口发	封学军		2007年第29卷第一期2007.1

16	展战略规划	岳巧红	航海技术	P25-27、30
17	基于非均衡模型的港口设备配置优化研究	封学军 岳巧红	航海技术	2007年（1）
18	基于系统动力学的港口与区域经济和谐发展的机理研究	封学军 郝晓东	第四届长三角科技论坛YSTF	2007. 10
19	港口群系统优化模型及其算法研究	封学军 王伟	中国交通研究与探索-第七届全国交通运输领域青年学术会议论文集	2007年ISBN:978-7-80110-809-8/Z.252 P227
20	Study of Two-Dimensional Consolidation and Simplified calculation of unsaturated soil	曹雪山 殷宗泽 凌华	第三届亚洲非饱和土学术会议论文集	2007年
21	Research on Logistics Industrial Cluster Based on Complex Adaptive System(CAS)Theory	王伟 王慧敏 封学军 王勇	ICTE2007	2007年EI检索
22	The Optimization Study of Passenger Organization at Large-scale Passenger Station during Rush Hours Based on Multi-Agent and cellular Automate	王伟 封学军 王勇	ICAL2007	2007年EI检索 IEEE检索
23	The Optimization Study on Passenger Organization at Passenger station Based on CAS	王伟 黄莉	ISKE2007	2007年EI检索/ISTP检索 IEEE检索
24	助磨介质作用对矿渣微细化过程的影响研究	江朝华	河海大学学报	2007年9月（5）
25	玄武岩连续	江朝华	硅酸盐通报	2007年11月（6）
26	地质雷达数据变换处理及其应用	徐鹏 吴中 杨永清	中南公路工程	2007年8月（3）
27	Vehicle Routing Problem based on DNA Computational Coding	徐鹏 王慧敏 张文义	International Workshop on Intelligent information Management System and Technology	2007年10月ISTP检索
28	基于DNA算法VRP求解的新思路	徐鹏 沈金星	2007全国高性能计算会议	2007年
29	基于Voronoi图的复杂对象空间方位关系的推理计算	杨永清 冯钧 王志坚	河海大学学报（自然科学版）	2007年
30	基于单元的小区间摄动有限之方法研究	苏静波	计算力学学报（EI源刊）	2007年24（4）：524~528
31	地下隧洞结构区间分析的优化方法	苏静波	岩土力学学报增刊（EI源刊）	2007年28（增刊）：455~459
32	区间有限之方法及其在抗滑稳定分析中的应用	邵国建 苏静波	应用数学与力学（EI源刊）	2007年28（4）：471~478
33	Interval finite element method and its application on anti-slide stability analysis	邵国建 苏静波	Applied Mathematics and Mechanics (SCI源刊)	2007年28（4）：521~529
34	泄洪雾雨作用下边坡饱和和非饱和非稳定渗流研究	王环玲 徐卫亚 童富果	岩土力学（EI源刊）	2006年27（sup）：331~336
35	岩石变形破坏过程中渗透率演化规律的实验研究	王环玲 徐卫亚 杨圣奇	岩土力学（EI源刊）	2006年27（10）：EI收录号：（064510226571）
36	裂隙合体的多孔介质水力学等效性研究	王环玲 何森 徐卫亚	岩土力学（EI源刊）	2007年28（sup）：187~191
37	基于DEA的港口企业规模效率评估研究	郑桂兰 岳巧红 封学军	第四届长三角科技论坛	2007年
38	在工程制图课程教学中贯彻创新教育思想	郑桂兰	河海大学学报社科版增刊	2007年
39	基于港口集团式双扇形供应链的供需同步模型	郑桂兰 赵刚	河海大学学报自然科学版第六期	2007年
40	基于VRML的水工学习系统设计	张钰	中国农村水利水电	2007年
41	海塘CAD软件研制与开发	张钰	科技信息	2007年
42	AutoCAD初学者常见错误分析	张钰	河海大学学报社科版增刊	2006年

43	一类四阶非线性波动方程整体经典解的存在性	张艳丽 张钰	四川师范大学学报自然科学版	2007年
44	倾斜基底护岸结构稳定性分析	陶桂兰 徐明磊	水利水电科技进展	2007年27卷4期P38-40
45	双气高底板闸光结构动力特性研究	陶桂兰	科技在线	2007年7月
46	双层错杆在板状码头加固工程中的应用	陶桂兰 牛言增	科技在线	2007年7月
47	预制板湖泊结构工程应用现状与发展	陶桂兰 禹	科技在线	2007年7月
48	内河生态护岸工程技术	陶桂兰 郭海梅	科技在线	2007年7月
49	某电厂淤泥质粘土中大直径钢管的设计分析	孙海燕 陶桂兰	科技资讯	2007年ISSN 1672-3791 2007-05-23P12
50	两种AN sys有限元模型在高桩码头计算中的对比研究	李王红 何良德	现代交通技术	2007年5P84-86
51	水库塌岸预测方法述评	何良德 朱筱嘉	华北水利水电学院学报	2007年Vol.28 No.2 P69-72
52	库岸再造机理及其影响因素分析研究	何良德 方因庆	华北水利水电学院学报	2007年Vol.28 No.1 P16-20
53	水库地区路基断面设计与防渗设计	何良德 宗泽	石家庄铁道学院学报	2006年12月Vol.19 No.4 P88-93
54	水库地区路基的防护研究	蒋凯 何良德	石家庄铁道学院学报	2007年Vol.19 No.4 P98-103
55	江苏省内河航道临河设施控制研究	戈国庆 徐金环	中国水运	2007年ISSN1006-7973
56	《水利科学与海洋工程》 《水运工程》14章	徐金环 (编写14章)	科学出版社	2007年
57	草皮护坡水利糙率实验研究	张玮	水科学进展	2007 (4) ,El.Vol.18
58	基于SCP理论的我国港口物流绩效定量分析	张玮	武汉理工大学学报 (交通科学与工程版)	2007 (8) ,El.Vol.31
59	内河航道交通流分析中最小统计间隔时间的选定	张玮	武汉理工大学学报 (交通科学与工程版)	2007 (8) ,El.Vol.31
60	近海网电场风机桩群布局对海域水动力条件的影响	张玮	中国港湾建设	2007年 (4) 检索源期刊
61	涌潮作用下护滩块石起动研究	张玮	泥沙研究	2007年 (1) 检索源期刊
62	淤泥质海岸泥沙运动及进港航道回淤纯度数值研究	张玮	中国港湾建设	2007年 (8)
63	基于PEA法的航道网规划综合评价与决策模型	张玮	交通运输工程学报	2007年 (4)
64	大陈中咀避风港透空式防波堤设计研究	黄蕙	第13届海洋工程会议论文	2007年
65	洪泽湖163标避风港工程设计研究	黄蕙	第13届海洋工程会议论文	2007年
66	京杭运河镇江段港口布局规划研究	黄蕙	第13届海洋工程会议论文	
67	FRP材料在海港工程中的应用研究	陈达	现代交通技术	2007年 (4)
68	Elastoplastic damage behavior of a mortar subjected to compression and desiccation	陈达	Journal of Engineering Mechanics, ASCE	2007年
69	风能利用和研究综述	陈达	节能技术	2007年
70	玻璃纤维增强塑料 (GFRP) 的混凝土梁的斜截面受力性能研究	陈达	河海大学学报	2007年
71	海洋环境对混凝土腐蚀的研究现状和展望	陈达	腐蚀与防护	2007年
72	用于草皮护坡抗冲试验装置	钟春欣 张玮	河海大学学报 (自然科学版)	2007年
73	基于灰色控制系统的交叉口交通冲突预测	方青 吴中	《交通标准化》	2007年
74	区域高峰时段多向绿波控制策略研究	陈扶崑 吴中	《交通科技与经济》	2008年1月

75	异型交叉口改善方法的研究分析	陈洪星 吴中	中国科技论文在线	2007年11月
76	江苏省交通运输模式选择研究	张丽 吴中	水运工程	2007年11月
77	基于路边灯光诱导的双向绿波带设计	舒毅 吴中	交通标准化	2007年5月
78	非线性波传播的新型数值模拟模型及其实验验证	张洪生 吴中	海洋学报(中文版)	2007年4月
79	基于VISSIM的交叉口感应信号控制仿真研究	陈扶崑 吴中	中国科技论文在线	2007年4月
80	轨道交通客流预测四阶段法的改进	施泉 吴中	城市轨道交通研究	2006年9月
81	环形交叉口通行能力研究	施泉 吴中	交通标准化	2007年
82	GM(1,3)模型在交通系统公路客运量预测中的应用	方丽君 吴中	公路交通科技	2007年
83	大型城市网络OD推算	施泉 吴中	交通与计算机	2007年
84	Investigations of Sour Effects on Bridge: Case of HINDWIN River of Myanmar	张淑华	Proceedings of Ocean Engineering and Maritime Technology Workshop(OEMT2006)	2007年3月
85	Hydromechanical Characteristics of the Formation of the Radial Sandbanks in the Southern Yellow Sea	诸裕良	Proceedings of the Fourth International Conference on Asian and Pacific Coasts	2007年1月
86	A method to implement the random signals for time varying offshore wave height during storm condition in an intra-wave period wave model(EI收录)	诸裕良	25th International Conference on Offshore Mechanics and Arctic Engineering, Hamburg, Germany, June 4-9, 2006	2007年
87	A new analytical solution of tidal water table fluctuation in coastal unconfined aquifer	宋志尧	Journal of Hydrology	2007年
88	江苏岸外辐射沙脊群东沙稳定性研究	陈君??? 王义刚	海洋工程	2007年第25卷第1期105-113
89	A time-dependent numerical model of the mild-slope equation	宋志尧	Acta Oceanologica Sinica	2007年
90	Note on the Barenblatt power series solution to Boussinesq equation	宋志尧	Applied Mathematics and Mechanics	2007年
91	Characteristics of water and sediment exchange between Yangtze estuary and Hangzhou bay	宋志尧	China Ocean Engineering	2007年
92	An efficient numerical model of hyperbolic mild-slope equation	宋志尧	Proceedings of the 26th International Conference on Offshore Mechanics and Arctic Engineering	2007年
93	Numerical Study on the wind drag stress in storm surge	宋志尧	Proceedings of the 26th International Conference on Offshore Mechanics and Arctic Engineering	2007年
94	关于Boussinesq方程Barenblatt幂级数解的注记	宋志尧	应用数学与力学	2007年
95	河口海岸潮流速分布模式研究	宋志尧	泥沙研究	2007年
96	潮位相关分析中的最小二乘法研究	宋志尧	水道港口	2007年
97	福建省东壁岛围垦工程堵口水工模型试验研究	陈德春	第十三届中国海洋(岸)工程学术讨论会论文集	2007年
98	围海堵口水力仿真模型中插值问题的探讨	陈德春	第十三届中国海洋(岸)工程学术讨论会论文集	2007年
99	厦门市大嶝岛避风圪工程设计研究	陈德春	第十三届中国海洋(岸)工程学术讨论会论文集	2007年
100	洪泽湖老子山船舶避风港工程设计研究	陈德春	第十三届中国海洋(岸)工程学术讨论会论文集	2007年
101	宝钢马迹山港扩建工程卸船码头嵌岩桩钢管套管稳定性研究	陈德春	第十三届中国海洋(岸)工程学术讨论会论文集	2007年

102	浙江省临海市红脚岩渔港规划与渔港经济区建设研究	陈德春	第十三届中国海洋（岸）工程学术讨论会论文集	2007年
103	京杭运河淮安港口吞吐量预测研究	陈德春	第十三届中国海洋（岸）工程学术讨论会论文集	2007年
104	海安新港荔枝湾码头透空式防波堤整体防浪掩护试验研究	陈德春	第十三届中国海洋（岸）工程学术讨论会论文集	2007年
105	Wind-generated waves in Hurricane Juan	徐福敏	Ocean Modelling	2007年
106	东中国海至长江口海域台风浪的嵌套数值模拟	徐福敏	风暴潮灾害会议（北京）	2007年
107	Hydrodynamic impact assessment of coastal reclamation project in semi-enclosed bay	郑金海	Journal of Coastal Research	2007年SI(50),273-276
108	Sandy beach profile response to sloping seawalls: an experimental study	郑金海	Journal of Coastal Research,	2007年SI(50),334-337
109	Depth-dependent expression of obliquely incident wave induced radiation stress	郑金海	Progress in Natural Science,	2007年17(9),1067-1073
110	Numerical study on navigation channel regulation project of Baiji Waterway in Pearl River Delta, China	郑金海	Proceedings 10th ISTRS, 2007,Vol.I V:105-114	2007年
111	Numerical simulation of random wave transformation over complicated bathymetric and geometric coast	郑金海	Proceedings 4th APAC, 2007,Vol.I V:105-114	2007年
112	Evaluation of spectral wave breaking formulations in wave and current coexisting field	郑金海	Proceedings 17th ISOPE, 2007,Vol.II:2364-2369	2007年
113	论高校的蓝领培育	吴维登	河海大学学报（哲学社会科学版）	2007年
114	江苏海岸带资源开发现状与建议	吴维登	江苏社会科学	2006年
115	竞争优势与江苏省海岸带资源开发	吴维登	水利经济	2007年
116	江苏海洋产业分析与资本政策研究	吴维登	第七次江苏科技论坛论文集	2007年
117	基于虚拟社区的宏观政策模型探讨	吴维登	湖北经济学院学报（人文社会科学版）	2007年
118	网络海量知识环境下的教学对策	吴维登	现代远距离教育	2007年
119	Simulation study on the characteristic of water and sediment exchange in the joint waters between Changjiang Estuary and Hangzhou Bay	孔俊	China Ocean Engineering	2007年
120	Numerical Study on the wind drag stress in storm surge model	孔俊	The 26th International Conference on Offshore Mechanics and Arctic Engineering, 2007, San Diego, USA	2007年
121	Study on discharge variation in the Yangtze River Estuary based on ADCP	沈红艳	Second Sino-German Joint Symposium on Coastal and Ocean Engineering, Nanjing	2007年
122	应用时间关联型缓坡方程数值模拟波流相互作用	赵红军	上海交通大学学报	2007年
123	Finite-Difference Approach to the Time-dependent Mild-Slope Equation	李瑞杰	China Ocean Eng.	2007年
124	河口海岸潮流速分布模型研究	郝嘉凌	泥沙研究	2007年
125	A New Measure For Direct Measurement of the Bed Shear Stress of Wave Boundary Layer in Wave Flume	Huo Guang Wang Yi-gang	Journal of Hydrodynamics	2007年Ser.B,19(4):517-524
126	Calculation of hydrodynamic characteristics and sewage diffusion of radial sand ridges in special submarine relief	Luo Feng Li Ruijie Zhu Yuxin	Proceedings of the 4th International Conference on Asian and Pacific Coasts	2007年2041-2050.



127	Application of modified elliptic mild-slope equation for wave propagation and transformation	Cao Hongsheng Li Ruijie Jiang senhui	Proceedings of the 4th International Conference on Asian and Pacific Coasts	2007年266-273
128	Research on disastrous rogue waves in china	Tao Aifeng Yan Yixin Wang Jianzhong	Proceedings of the 4th International Conference on Asian and Pacific Coasts	2007年603-610.
129	Predesgin of breakwater by numerical flume	Li Xi Wang Yigang	Proceedings of the 4th International Conference on Asian and Pacific Coasts	2007年1822-1827
130	Field observation of cod variation under tidal current in the yangtze estuary	Wang Yigang Li Xi	Proceedings of the 4th International Conference on Asian and Pacific Coasts	2007年2131-2135
131	Numerical simulation of the tidal currents and the contamination diffusion near xiaoyangkou in radial sand ridges area of the yellow sea	Luo Feng Li Ruijie	2007 International Symposium on Environmental Science and Technology	2007年764-770
132	竞争优势与江苏省海岸带资源开发	吴维登 张长宽	水利经济	2007年25(3),pp:23-25.
133	三沙湾纳潮量及湾内外的水交换	叶海桃 王义刚 曹兵	河海大学学报(自然科学版)	2007年35(1), pp:96-98
134	江苏海岸带资源开发现状与建议	吴维登	江苏社会科学(学术版)	2007年pp : 9-11
135	三种设计波高计算方法比较	曹兵 王义刚	海洋工程	2007年124 (14), pp: 75-80.
136	The Study of the Bed Shear Stress on the Irregular Waves	Guang Huo Yigang Wang Baoshu Yin Zaijin You	Proceedings of the Sixteenth? International Offshore and Polar Engineering Conference	2007年pp : 2419 -2423
137	瓯江河口水流挟沙力公式系数最佳确定	肖烈兵 王义刚	第十三届中国海洋(岸)工程学术讨论会论文集 海洋出版社 ISBN978-7-5027-6864-5	2007年pp: 474-478
138	知识经济背景下的企业人力资源开发与管理	马成志	第三届中国经营管理国际学术大会	2007年
139	工程硕士培养机制的探讨	苏青	全国工科研究生教育工作研讨会	2007年
140	知识型员工管理创新的模式研究	崔相宝	《科技管理研究》	2007年(11)

[【打印此页】](#) [【顶部】](#) [【关闭】](#)