

前 言

本汇编收录了 2011 年度我校教职工撰写出版的著作、发表的论文、获得的奖励、通过鉴定的科研成果、被授权的职务专利以及各类科研立项情况。旨在从一个侧面反映我校的科研现状，展示我校科研水平和科技实力，促进学术交流，进一步加快我校科技工作的步伐。

2011 年度我校教师共发表（含参与发表）论文 1149 篇，其中被三大检索收录 201 篇；核心论文（含国外科技、人文核心）334 篇，出版著作 52 部。获得各类科研奖励 15 项。科研立项 411 项，其中国家级项目 13 项，省部级项目 31 项，市厅级项目 94 项，横向及其他项目 257 项，纳入科研管理的科研总经费达 3076 万元。科研项目通过省部级鉴定 13 项，19 项职务专利被授权。

本汇编收录的成果是本校教职工在学校科研管理系统中自行登录后经过各相关单位及学校审核确认后的最终成果。备注栏中的符号分别代表：*：三大检索论文；A：北大图书馆 2008 版核心刊物、CSSCI、CSCD 论文、国外科技、人文核心论文；B：普通刊物论文；E：论文集或增刊论文；Z：著作或教材；Q：其他（报刊等）。

目 录

一. 公开出版及发表的著作、论文-----	1
1. 传媒与视觉艺术学院-----	1
2. 电子与信息工程学院-----	
3. 化学与生物工程学院-----	
4. 环境科学与工程学院（环境科学与工程重点实验室）-----	
5. 机电工程系-----	
6. 机关-----	
7. 建筑与城市规划学院-----	
8. 教育与公共管理学院-----	
9. 经济与管理学院-----	
10. 人文学院-----	
11. 数理学院-----	
12. 体育部-----	
13. 图书馆-----	
14. 土木工程学院-----	
15. 外国语学院-----	
16. 音乐学院-----	
二. 获得的各级奖励的科研成果-----	
三. 获得的各类科研立项-----	
四. 通过鉴定的科研成果-----	
五. 被授权的职务专利-----	
六. 获批的科研基地-----	

一、公开出版及发表的著作、论文

1、传媒与视觉艺术学院

序号	论文名称	所有作者	发表期刊	发表时间	论文分类
1	朵云印评9	陈道义	书法	2011/9/15	A
2	朵云印评10	陈道义	书法	2011/10/15	A
3	云视域下未来课堂支持系统设计	陈卫东 叶新东(外) 冯晓伟(外) 邱峰(外)	青岛大学学报	2011/7/7	E
4	未来课堂——高互动学习空间	陈卫东 叶新东(外) 秦嘉悦(外) 张际平(外)	中国电化教育	2011/8/1	A
5	未来课堂的互动形式与特性研究	陈卫东 叶新东(外) 张际平(外)	电化教育研究	2011/8/1	A
6	智能教室的研究现状及未来展望	陈卫东 叶新东(外) 张际平(外)	远程教育杂志	2011/8/1	A
7	美术学(教师教育)专业色彩基础教学模式转型的必要性及方法初探	崔冀文	大众文艺	2011/8/25	B
8	徘徊于神性与人性之间——表现主义的两重性	崔冀文	大家	2011/9/25	A
9	“青骑士”与德国表现主义	崔冀文	美术大观	2011/11/1	B
10	虚拟设备在实验教学中的案例分析研究	顾邦军 罗陆锋(外)	实验技术与管理	2011/2/15	A
11	基于Open Inventor的虚拟机床操作系统研究	顾邦军 罗陆锋(外)	实验技术与管理	2011/8/15	A
12	建构理论下虚拟实验设备的教育性研究	顾邦军 万华明	时代教育	2011/12/15	B
13	虚拟昆曲博物馆的几个关键技术探讨	顾邦军 万华明 杨久俊 蒋雪明	计算机应用与软件	2011/7/15	B
14	广告设计中幽默手法运用的必要性研究	胡依娜	大众文艺	2011/4/1	B
15	对地方本科院校动画实践教学思考	姜艳琴	新闻界	2011/8/18	A
16	广告创意“4W+H”传播效果考量模式	梁建飞	广告大观	2011/4/1	B
17	陈词滥调何时了——地产文案创意杂谈	梁建飞	大众文艺	2011/5/2	B
18	论书籍设计的艺术性	刘蓓蓓	创意与设计	2011/8/30	B
19	生疏——熟悉——生疏——论装饰设计的创新和课程实践思路	刘蓓蓓	大众文艺	2011/9/15	B
20	苏州文化创意产业GDP的增长措施	刘强 ¹ 辛蔚峰	中国科技信息	2011/4/1	B
21	青少年应对效能的培养	刘卫春	安阳师范学院学报	2011/2/1	B
22	基层政府管理创新：苏南地区多元化社会管理模式探索	陆道平	阅江学刊	2011/8/8	B
23	行政强控制模式之认识根源批判——对当前农村社区治理思路的哲学思考	陆道平	福建论坛（人文社会科学版）	2011/12/27	A
24	广告创意设计	莫军华	上海人民美术	2011/12/7	Z
25	以受众参与理论管窥大河剧的心理征服	任颖子	现代交际	2011/2/20	B
26	女士香烟包装设计	苏燕	包装工程	2011/10/21	A
27	对玉壶春瓶设计风格的探究	苏燕	大舞台	2011/11/16	B
28	基于视觉文化的大学生媒介素养培养	孙芳芳 任永祥	软件导刊.教育技术	2011/2/16	B
29	基于VRML的虚拟室内设计平台的构建	孙芳芳 任永祥 钱娟(外)	软件导刊	2011/11/25	B
30	虚拟家居漫游系统的设计与实现	孙芳芳 杨丽 刘敏(外) 郑歆(外)	计算机光盘软件与应用	2011/7/1	B
31	基于椭圆曲线的代理盲多重签名在信息安全系统中的应用	田毅	信息与电脑	2011/2/8	B
32	基于计算机网络拥塞的解决方法探析	田毅	科海故事博览 科教创新	2011/3/8	B

33	基于关联规则的客户识别应用研究	田毅	中国科技财富	2011/3/26	B
34	传媒实验示范中心建设初探	田毅 顾邦军	实验科学与技术	2011/2/28	B
35	网络环境下传媒实验教学示范中心建设的思考	万华明	中国教育信息化	2011/12/6	B
36	高校双语教学“专业-语言-信息素养”三维目标体系的建构	王靖	现代教育科学·高教研究	2011/1/5	A
37	高校双语教学的系统化设计	王靖 陈卫东	现代教育技术	2011/7/5	A
38	艺术风格与艺术精神	王嫩	美术研究	2011/5/15	A
39	现实与超越：油画《夜车》创作谈	王嫩	苏州科技学院学报	2011/5/18	B
40	永远保持对现实中的人的关注---由托尔斯泰的艺术论引发的思考	王嫩	美术	2011/6/5	A
41	中西文化在现代广告设计中的差异化研究	王悦	大众文艺	2011/9/23	B
42	广播电视概论	王哲平(外) 万华明	化学工业出版社	2011/1/13	Z
43	苏州文化创意产业人才问题研究	辛蔚峰 刘强1	2010苏州蓝皮书(中国苏州发展报告)	2011/1/1	E
44	基于virtools的虚拟实验设备的设计与开发	杨久俊 顾邦军	科技信息	2011/2/1	B
45	教育游戏中“教游相融”的设计策略研究	杨丽	中国电化教育	2011/6/9	A
46	教育游戏中游戏任务的设计研究	杨丽	长春大学学报	2011/8/11	B
47	教育技术学本科专业多元化实践教学体系的构建	杨丽	教育与职业	2011/10/6	A
48	关于角色扮演型教育游戏的构建研究	杨丽 孙芳芳	长春大学学报	2011/1/3	B
49	真实的力量——纪录片《平衡》VS剧情片《可可西里》	杨秋	文艺生活	2011/7/15	B
50	从超我、本我到自我——试析中国大陆家庭伦理剧的人格塑造轨迹	杨秋	作家	2011/10/28	A
51	当代家庭伦理电视剧刍议	杨秋	文学与艺术	2011/10/30	B
52	多屏显示创建教学的心流空间	叶新东(外) 陈卫东	电化教育研究	2011/10/1	A
53	大学生责任意识教育研究述评	张媛	中国科教创新导刊	2011/5/1	B
54	《极夜》弗拉迪米尔·利科维奇的艺术	郑英锋 李临爱	世界美术	2011/12/15	A

2、电子与信息工程学院

序号	论文名称	所有作者	发表期刊	发表时间	论文分类
1	一种新的基于索引的多版本XML文件的结构查询法	丁峥 周虹	计算机科学	2011/4/1	A
2	The measuring of elastic modulus based on ultrasonic	杜方迅 陈晶华(外) 周浩(外)	Mechanic Automation and Control Engineering	2011/7/15	*
3	Development of ultrasonic solid viscometer	杜方迅 陈晶华(外) 周浩(外) 顾超(外)	Proc. Chin. Control Decis. Conf., CCDC	2011/5/28	*
4	ATCL:基于承诺的agent组织描述工具	傅朝阳 高济(外) 周尤明(外)	浙江大学学报·工学版	2011/4/30	*
5	Research on transmission efficiency of digital microwave and SDH	高风格 肖金球 潘欣裕 陈多观	ICECE 2011	2011/9/16	*

6	Experimental teaching reform of "Digital Image Processing"	胡伏原 王俭 肖金球 吴宏杰	2011 3rd Pacific-Asia Conference on Circuits, Communications and System	2011/7/17	*
7	出租车智能指挥调度系统实现	华泽 王田合美(外) 傅朝阳	现代计算机	2011/6/15	B
8	Development of an AC-AC converter circuit	黄伟军 肖金球 刘传洋	2nd Annual Conference on Electrical and Control Engineering, I CECE2011	2011/9/16	*
9	基于光纤光栅器件的聚合物微环传感信号解调	郎科伟 董兴法	光通信研究	2011/10/10	A
10	Study on Bluetooth Technology and its access to BACnet	陆卫忠 刘文亮 丁良(外)	MACE'2011	2011/7/15	*
11	The Design of Water Quality Environment Automatic Monitoring System Based on Wireless Sensor Network Within Industrialized Aquiculture	陆卫忠 刘文亮 奚雪峰 朱文礼(外)	MACE'2011	2011/7/15	*
12	中文耳语元音的声调特征研究	潘欣裕 赵鹤鸣(外)	信号处理	2011/10/25	A
13	The design of the multi-fitness function office chair	任建平 叶玉刚(外)	ICAMME 2011	2011/8/8	*
14	The research on test automation based on the window application software	任建平 赵美虹	GCSE 2011	2011/11/10	*
15	课表模型及排课算法应用研究	陶滔	计算机系统应用	2011/2/28	B
16	路由配置命令识别诊断技术研究	陶滔	福建电脑	2011/11/1	B
17	一种能够避免差错的电子自动计费仪	王俭	苏州科技学院学报(工程版)	2011/3/31	B
18	Thermal Hotspots in CPU Die and It's Future Architecture	王俭 胡伏原	ICICIS 2011, Part I, CCIS 134, Springer, Heidelberg (2011)	2011/1/17	*
19	Net-Controller Based Remote Multi-variable Experiment System for Measuring and Controlling CPU chip's Temperature	王俭 潘欣裕 谷慧娟(外)	Communications in Computer and Information Science	2011/8/21	*
20	面向动态热管理的CPU芯片温度分析与应用	王俭 潘欣裕 谷慧娟(外)	苏州科技学院学报(工程版)	2011/9/30	B
21	Built-in-chip high sensitive transistor thermal sensors and their layout resulting in high accuracy	王俭 施教芳(外)	Proceedings of the 2nd International Conference on Intelligent Control and Information Processing, ICICIP2011	2011/6/25	*

22	An edge detection technique based on geometrical features	吴宏杰 付保川 朱音 季剑岚 胡伏原	2011 International Conference on Multimedia Technology, ICMT 2011	2011/11/26	*
23	基坑支护工程的三维模拟仿真系统研究	奚雪峰 班建民 付保川	计算机工程与应用	2011/4/21	A
24	Applying One Fuzzy Neural Network Model Based on Multivariate Phase Space Reconstruction to Predict Deformation of Deep Foundation Pit	奚雪峰 付保川 李安勇	International Journal of Advancements in Computing	2011/3/31	*
25	基于Web Services的虚拟仿真系统研究与应用	奚雪峰 王天宇(外) 刘维(外) 班建民	苏州科技学院学报(自然科学版)	2011/6/15	B
26	基于UML的核电焊接 workflow 管理系统建模研究	奚雪峰 谢杰(外) 孔沛琳 陆卫忠	苏州科技学院学报(自然科学版)	2011/12/2	B
27	Application of composite on-service inspection by using microwave nondestructive testing	肖金球 莫红斌(外)	Proceeding of 2011 Cross Strait Quad-Regional Radio Science and Wireless Technology Conference	2011/7/27	*
28	Guass Newton algorithm based l-p data fitting and its applications	肖金球 田社平(外)	Proceeding of 2011 Cross Strait Quad-Regional Radio Science and Wireless Technology Conference	2011/7/27	*
29	Monitoring system of regional environmental pollution index based on telecommunication network	肖金球 王英(外)	ICECE 2011 proceeding	2011/9/16	*
30	The Design of the real-time acquisition system of temperature and humidity based on ADC812	徐树梅 杨元朔(外)	ICECE 2011 Proceedings	2011/9/16	*
31	基于Zigbee和以太网的大学生宿舍防火防盗监控系统	许洪华	工业控制计算机	2011/1/12	B
32	Design on monitoring sysytem based on zigBee and ethernet for building energy consumption in university	许洪华 刘科(外)	ITAP 2011 Proceedings	2011/8/16	*
33	Design on CR-wfieldNet based control system for process automation	许洪华 刘科(外)	ICECE 2011 Proceedings	2011/9/16	*
34	基于USB-Host的汽车行驶数据采集系统	杨利娟 陈多观	东华大学学报. 自然科学版	2011/2/16	A
35	一种基于C_S模式的数字化考试系统的设计与实现	杨利娟 李学哲	苏州科技学院学报(工程版)	2011/6/1	B
36	海洋波群的弱非线性演化及仿真	杨永生 张宗杰	计算机仿真	2011/11/15	A

37	基于分数阶矩和NM单纯形算法的海杂波参数估计	杨永生 张宗杰	遥感技术与应用	2011/12/10	A
38	The design and simulation of array Multiplier improved with pipeline techniques	杨忠晔 肖金球	EMEIT 2011	2011/8/12	*
39	电子信息机房技术	叶晓燕	科学出版社	2011/1/26	Z
40	极小树叶结点数定理的补充证明及有关分析	张明亮 吴俊 李凡长(外)	模式识别与人工智能	2011/8/1	*
41	ID-based Proxy blind signature scheme with unlinkability	张妮 奚雪峰 任建平	International Conference on Electric Information and Control Engineering (ICEICE 2011)	2011/4/17	*
42	Study on Economic Early Warning System Based on Web GIS and Prosperity Index	张昭玉 任元(外) 张妮	The International Conference on Business Management and Electronic Information (BMEI2011)	2011/5/19	*
43	The research and development of an Exam-Integrating system based on .NET-test library	赵美虹 任建平	GCSE 2011	2011/11/10	*
44	复合超声振动的脉冲电流电解去毛刺试验研究	诸跃进	电加工与模具	2011/12/20	B
45	针阀体喷孔脉冲电流电解去毛刺技术研究	诸跃进 朱音 冯青(外)	电加工与模具	2011/2/20	B

3、化学与生物工程学院

序号	论文名称	所有作者	发表期刊	发表时间	论文分类
1	Preparation and oxide CMP performance of inorganics coated polystyrene composite particles	Chen Yang(外) 陈志刚	Advanced Materials Research	2011/2/21	*
2	Synthesis and organic photovoltaic(OPV) properties of triphenylamine derivatives based on a hexaurocyclopentene "core"	congbin fan(外) Ping Yang(外) 王筱梅 Gang Liu(外) Jiang xiaoxia(外) Chen hongzhen(外) Tao xutang(外) Wang mang(外) Jiang minghua(外)	Solar Energy Materials & Solar Cells	2011/3/10	*
3	Synthesis, characterization and performance of Ce _{0.8} La _{0.2} O _{1.9} -ATP composite catalyst for phenol catalytic oxidation	Zhao Xiaobing(外) 游静(外) 靳超(外) 李霞章(外) 陈志刚	Advanced Materials Research	2011/8/19	*
4	不同壳厚聚苯乙烯/氧化铈复合磨料的合成及其抛光特性	陈杨(外) 隆仁伟(外) 陈志刚 陆锦霞(外)	机械工程学报	2011/7/6	*
5	核壳结构PS/CeO ₂ 复合微球的制备及其在化学机械抛光中的应用	陈杨(外) 陆锦霞(外) 陈志刚	无机化学学报	2011/1/4	*
6	SDS微乳色谱体系中pH值对其电渗流行为与微结构的影响	程宏英 刘家辉 叶进 屠一锋(外)	分析科学学报	2011/10/15	A
7	glurathione-responsive nano-vehicles as a promising platform for targeted intracellular drug and gene delivery	程茹(外) 冯芳 孟凤华(外) 邓超(外) Jan Feijen(外) 钟志远(外)	Journal of controlled release	2011/4/6	*
8	硅酸四(氯丙基)酯的合成及表征	刁建高(外) 王彦林 纪孝熹(外) 康天飞(外)	化学世界	2011/9/25	A

9	改革仪器分析实验教学, 培养实用型人才	董淑玲 王秀玲	科技信息	2011/8/25	B
10	Optical Properties of Poly(N-Phenylmaleimide)-b-Poly(4-Vinylpyridine)-CdS Nanocomposites	董延茂 路建美(外) 胡磊(外) 纪顺俊(外)	功能材料与器件学报	2011/8/1	A
11	Third-Order Nonlinear Optical Properties of P3DDT-CdS nanocomposites	董延茂 路建美(外) 纪顺俊(外)	Synthetic Metals	2011/10/1	*
12	PNPMI-b-P4VP-ZnS 纳米复合物的RAFT合成及其光学性质可控性	董延茂 路建美(外) 纪顺俊(外) 严锋(外) 徐庆锋(外) 胡磊(外)	高分子材料科学与工程	2011/8/1	*
13	微波辅助法提取柑橘皮中黄酮工艺研究	扶教龙 何静(外) 李良智 邱业先	食品工业	2011/11/15	A
14	南瓜多糖提取工艺研究	扶教龙 刘净(外) 杨天逸(外) 胡翠英 李良智	食品工业	2011/12/15	A
15	EG/Na-X型沸石复合材料的制备及其对苯气体的吸附	付猛(外) 龚利云(外) 张婷婷(外) 陈志刚	复合材料学报	2011/8/10	*
16	一株异养脱氮菌的分离及脱氮性能研究	葛辉(外) 邱业先 朱艳霞(外)	环境科技	2011/8/31	B
17	4种灰树花多糖测定方法的比较	顾华杰 黄金汇(外) 金进 胡翠英 王桃云 陈家长(外)	江苏农业科学	2011/8/15	A
18	钛基二氧化铅电极电催化降解2-氯苯酚	郭新艳(外) 魏杰 王东田	水处理技术	2011/6/10	A
19	野生桂花繁育系统的观察和研究	郝日明(外) 赵宏波(外) 王金虎 周莉花(外)	植物资源与环境学报	2011/2/25	A
20	构建合理专业实验框架, 培养新型材料化学人才	何文娣 李理	科技信息	2011/7/15	B
21	Perspectives of biotechnological production of L-ribose	胡超(外) 李良智 郑雅悦(外) 芮丽莲(外) 胡翠英	Applied microbiology and biotechnology	2011/10/10	*
22	同化玉米芯酸解液为丁醇	胡翠英 李良智 朱文静(外) 朱晨晨(外) 周娟(外)	安徽农业科学	2011/11/20	A
23	乙撑双膦酸四甲酯的合成研究	纪孝熹(外) 刁建高(外) 王彦林	塑料助剂	2011/11/20	B
24	三苯胺-PAMAM 树枝分子的单/双光子荧光增强	贾美琳(外) 王筱梅 张唯舟 杨平(外) 王晓宏(外) 罗建芳(外)	功能材料	2011/6/16	*
25	印染废水处理中的自控系统	姜兴华(外) 黄伟军(外) 刘勇健	印染	2011/7/18	A
26	一种膨润土改性淀粉抗高温降滤失剂的研究及其性能	解金库(外) 赵鑫 盛金春(外) 葛梦媛(外) 杨慧慧(外)	精细石油化工	2011/12/11	A
27	铈的不同施用方法对盐胁迫下玉米保护酶系统的影响	金进 李琦(外)	玉米科学	2011/11/15	A
28	镧的不同施用方法对盐胁迫下玉米抗氧化能力的影响	金进 史云寅(外)	江苏农业科学	2011/10/15	A
29	微波法制备活性炭及去除水中双酚A的研究	康琴琴(外) 王东田 李学艳 黄勇	苏州科技学院学报(工程技术版)	2011/6/15	B
30	Ti/SnO ₂ -SbO ₃ /PbO ₂ 电极电催化氧化氨氮的研究	乐天祥(外) 魏杰	苏州科技学院学报	2011/6/15	B
31	光电化学制备普鲁士蓝电极及维生素B6的测定	李华(外) 孙为慧(外) 刘守清	苏州科技学院学报(自然版)	2011/10/12	B

32	Analysis of streptolydigin degradation and conversion in cultural supernatants of streptomyces lydicus AS 4.2501	李良智 扶教龙 邱业先 汪金莲	chemical papers	2011/8/30	*
33	核糖醇发酵工艺研究	李良智 尤吉(外) 王伟(外) 扶教龙	生物技术	2011/2/20	A
34	以碳球为模板合成氧化铈纳米空心球	李霞章(外) 陈志刚 李霞章(外) 陆晓旺(外) 赵晓兵(外)	硅酸盐学报	2011/3/10	*
35	有序介孔CeO ₂ 材料的制备与应用研究进展	李霞章(外) 倪超英(外) 陈志刚	常州大学学报	2011/6/10	B
36	凹凸棒石/Ce _{1-x} Zr _x O ₂ 纳米复合材料的制备及其催化氧化性能	李霞章(外) 姚超(外) 陈志刚	硅酸盐学报	2011/8/11	*
37	Genome-wide analysis of the transcription factor binding preference of human bi-directional promoters and functional annotation of related gene pairs	刘秉川(外) 陈佳佳 沈百荣(外)	BMC Systems Biology	2011/5/31	E
38	Preparation of expanded graphite - based composites by one-step impregnation	刘成宝 陈志刚 陈红(外) 苗峙(外) 付猛(外)	Journal of Wuhan University of Technology- Materials Science Edition	2011/4/15	*
39	高校新教师如何快速成长	刘成宝 袁福根 陈志刚	中国科教创新导刊	2011/11/1	B
40	一株产微生物絮凝剂菌培养条件的优化	刘刚磊(外) 邱业先	广州化工	2011/12/1	B
41	流式细胞术BrdU/DNA双染法测定云芝糖肽诱导的Molt-4细胞周期阻滞	刘佳 杨晓彤(外) 杨庆尧(外)	现代生物医学进展	2011/10/30	B
42	4,40-Bipyridine-pyridine-3,5-dicarboxylic	刘晟波 许超(外) 段泰柯(外) 陈群(外) 张千峰(外)	Acta Crystallographica Section E	2011/7/13	*
43	Environmental Chemistry for a Sustainable World	刘守清	Springer	2011/12/8	Z
44	Degradation of dye rhodamine B under visible irradiation with Prussian blue as a photo-Fenton reagent	刘守清 程实(外) 罗莉(外) 程宏英 王松君 娄帅	Environmental Chemistry Letters	2011/3/15	*
45	Photoinduced electrochemical preparation of Prussian blue film and electrochemical modification of the film with cetyltrimethylammonium cation	刘守清 李华(外) 孙为慧(外) 王筱梅 陈志刚 徐静娟(外) 陈洪渊(外) 鞠焜先(外)	Electrochimica Acta	2011/4/15	*
46	Fe ³⁺ 掺杂纳米TiO ₂ 的表征及其光催化性能研究	刘楨(外) 鲍治宇 董延茂 卢斌(外)	安徽农业科学	2011/12/5	A
47	不同粒径核壳结构聚苯乙烯(PS)-CeO ₂ 复合磨料的制备、表征及其化学机械抛光性能	陆锦霞(外) 陈志刚 隆仁伟(外)	中国有色金属学报	2011/7/14	*
48	农药厂搬迁厂址用于房地产开发的选址环境影响评价	钱永	环境科学导刊	2011/6/25	B
49	纳米硒对辐胁迫下吉富罗非鱼非特异性免疫和抗氧化功能的影响	秦粉菊 金进 顾华杰 钱玮 陈家豪(外)	农业环境科学学报	2011/6/20	A
50	大豆异黄酮对72h睡眠剥夺雌性小鼠认知功能的影响	秦粉菊 张洁(外) 王桃云 童建(外)	卫生研究	2011/11/7	A
51	Interesting copper(I) coordination polymers of heterocyclic monothioether ligand containing long S-Hexadecyl chain: Syntheses, structures and properties	宋瑞峰 孙瑛瑛(外) 杨君(外)	J Inorg Organomet Polym	2011/3/1	*

52	Interesting copper(I) and mercury(II) 1D coordination polymers based on 3,6-bis(2-pyridylthio)pyridazine ligand: Syntheses, structures and properties	宋瑞峰 孙瑛瑛(外) 杨君(外) 杨晓园(外)	J Inorg Organomet Polym	2011/6/1	*
53	Solvothermal synthesis and crystal structure of 1D helical-chain cobalt (II) complex containing (quinolin- 8-yloxy)acetate	宋瑞峰 杨君(外) 邱静娴(外) 王玉红	Chin. J. Struct. Chem.	2011/8/15	*
54	Synthesis of an Indium-iminodiacetate Twodimensional Layer Network with Rhombus Grids	宋瑞峰 杨君(外) 钟钦(外) 孙梦瑶(外)	Chin. J. Struct. Chem.	2011/8/15	*
55	中国又一时尚出口产品:中文	孙育红	大学英语	2011/4/1	B
56	邮票过失“拆散”威廉和凯特	孙育红	大学英语	2011/6/1	B
57	哈佛学子语惊“非诚勿扰”	孙育红	大学英语	2011/6/1	B
58	安哥拉小姐获2011“环球小姐”称号	孙育红	大学英语	2011/11/1	B
59	稀土/臭氧联合处理印染废水的研究	郇佳(外) 刘勇健	广东化工	2011/5/25	B
60	稀土在印染废水讲解过程中的催化作用	郇佳(外) 刘勇健	应用化工	2011/7/28	B
61	茶多酚对稻瘟病菌的抑制作用及抑菌机理	汪金莲 邱业先 扶教龙 韩俊(外) 冯稳(外)	天然产物研究与开发	2011/10/2	A
62	培养学生结构化学学习兴趣的实践研究	王东田 张钱丽 钱蕙	江苏教育学院学报(自然科学)	2011/2/25	B
63	超声强化非均相Fenton法处理甲基橙的研究	王红琴(外) 刘勇健	环境科技	2011/6/8	B
64	薄层色谱实验的教学方法研究	王红霞 王秀玲	科技信息	2011/11/15	B
65	以教学创新培养学生创新能力--《生物分离工程》教学改革与探索心得	王桃云 胡翠英 顾华杰 钱玮	广东化工	2011/5/25	B
66	A New Family of Dendrimers with Naphthaline Core and Triphenylamine Branching as a Two-Photon Polymerization Initiator	王筱梅 Jin feng(外) 陈志刚 刘守清 王晓宏(外) Duan xuanming(外) Tao xutang(外) Jiang minhua(外)	J.Phys.Chem. C	2011/1/28	*
67	CdSe/CdS quantum dots labeled for rapid detection of hydrocortisone based on magnetic bead as solid carrier	王秀玲 韦璐(外) 陶冠红(外) 戴龙(学生)(外)	中国化学	2011/5/5	*
68	Synthesis and characterization of magnetic and luminescent Fe3O4/CdTe nanocomposites using aspartic acid as linker	王秀玲 韦璐(外) 陶冠红(外) 孟元华(外)	中国化学快报	2011/3/2	*
69	硅酸三(氯丙基)酯的合成及表征	王彦林 刁建高(外) 纪孝熹(外) 杨兴(外)	精细石油化工	2011/6/21	A
70	硅酸三(氯乙基)苄酯的合成及表征	王彦林 刁建高(外) 纪孝熹(外) 杨兴(外)	精细化工	2011/8/1	A
71	硅酸三(氯丙基)苯酯的合成及表征	王彦林 刁建高(外) 纪孝熹(外) 杨兴(外)	兰州理工大学学报	2011/10/1	A
72	新型阻燃增塑剂硅酸三(氯丙基)苯酯的合成	王彦林 刁建高(外) 纪孝熹(外) 张艳丽(外)	工程塑料应用	2011/2/1	A
73	硅酸甲基三(氯乙基)酯的合成及表征	王彦林 刁建高(外) 纪孝熹(外) 张艳丽(外)	天津师范大学学报.自然科学版	2011/3/1	A
74	N, N'-双(羧乙基苯基次膦酰)乙二胺铝盐和表征	王彦林 纪孝熹(外) 王冬军(外) 刁建高(外)	江西师范大学学报.自然科学版	2011/3/1	A
75	酰乙基苯基膦酰肼铝盐的合成与应用	王彦林 纪孝熹(外) 王冬军(外) 刁建高(外)	化学世界	2011/11/25	A
76	膨胀型阻燃剂聚硫代苯基膦酰肼的合成	王彦林 季勇(外) 陈小慧(外)	精细石油化工	2011/1/3	A

77	无溶剂法合成聚酰乙基苯基次膦酰哌嗪的研究	王彦林 王冬军(外) 纪孝熹(外) 刁建高(外)	化学世界	2011/3/1	A
78	酰乙基苯基次膦酰肼的合成和表征	王彦林 王冬军(外) 纪孝熹(外) 刁建高(外)	兰州理工大学学报	2011/6/1	A
79	苯基硫代膦酰二(2,4,6-三溴苯基)胺的合成研究	王彦林 张艳丽(外) 陈小慧(外) 季勇(外)	盐业与化工	2011/3/1	A
80	大豆荚壳营养成分分析与评价	王莹(外) 王桃云 钱玮 赵卉(外)	大豆科技	2011/2/8	B
81	Identifying novel prostate cancer associated pathways based on integrative microarray data analysis	王颖(外) 陈佳佳 李庆辉(外) 王海云(外) 刘干强(外) 荆庆(外) 沈百荣(外)	COMPUTATIONAL BIOLOGY AND CHEMISTRY	2011/6/30	*
82	乙醇在修饰铂电极上的电化学氧化	魏杰 张楠(外)	稀有金属材料与工程	2011/5/15	*
83	吡啶-查尔酮衍生物微纳米粒子制备与聚集体荧光增强	吴丽娜(外) 王筱梅 范丛斌(外) 王晓宏(外) 罗建芳(外)	功能材料	2011/9/23	*
84	化学危险品爆炸事故定量分析及防范对策	杨海 张一先(外)	中国科技纵横	2011/11/28	B
85	8-喹啉氧基乙酸的Cu(II)和Cd(II)配合物的合成与表征	杨君(外) 宋瑞峰 钟钦(外) 邱静娴(外)	苏州科技学院学报(自然科学版)	2011/3/1	B
86	遗传学课程教学方式改革实践与探索	叶亚新	科技资讯	2011/12/15	B
87	蒙脱石的内源柱撑及其对重金属的吸附性能研究	俞建波(外) 王东田 康琴琴(外)	苏州科技学院学报	2011/9/15	B
88	单纯性法合成耐盐高吸水树脂	袁福根 张晓绘(外) 杨佳炜(外)	苏州科技学院学报	2011/9/8	B
89	粉煤灰基催化剂深度处理印染废水的研究	袁淼卉(外) 刘勇健	环境科技	2011/10/8	B
90	降低饮用水中残余铝浓度研究	张娣(外) 王东田 赵生培(外)	渤海大学学报(自然科学版)	2011/9/15	B
91	Application of heterogenous catalyst of tris(1,10)-phenanthroline iron(II) loaded on zeolite for the photo-Fenton degradation of methylene blue	张娟(外) 胡丰田(外) 刘茜茜(外) 赵鑫 刘守清	Reaction Kinetics, Mechanisms and Catalysis	2011/8/10	*
92	Mo掺杂SnO ₂ 纳米晶的制备及光致发光性质	张凌峰(外) 徐金玲(外) 徐孝文	苏州科技学院学报自然版	2011/6/16	B
93	阳离子淀粉絮凝剂的制备及对印染废水的处理	张倩倩(外) 邱业先 朱艳霞(外) 丁晓锋(外)	苏州科技学院学报(自然科学版)	2011/3/20	B
94	邻-吡啶苯并噻二唑衍生物的合成与双光子荧光传感性能	赵维峰(外) 王筱梅 罗建芳(外) 陶绪堂(外)	光谱与光谱分析	2011/5/19	*
95	Ce _{1-x} MnxO _{2-δ} ;凹凸棒石(Ce _{1-x} MnxO _{2-δ} ;ATP)纳米复合材料的制备及催化性能	赵晓兵(外) 靳超(外) 张跃(外) 陈志刚	中国有色金属学报	2011/7/15	*
96	类叶茎形态的多孔结构氧化铈的仿生制备及表征	赵晓兵(外) 钱前(外) 陈志刚	硅酸盐学报	2011/2/11	*
97	有序介孔CeO ₂ 的合成及其催化性能	赵晓兵(外) 钱前(外) 凡晶晶(外) 陈志刚	硅酸盐学报	2011/11/10	*
98	CeO ₂ 纳米管的水热合成、表征及性能研究	赵晓兵(外) 游静(外) 陆晓旺(外) 陈志刚	无机材料学报	2011/2/10	*
99	新型含噻二唑环双偶氮类光电材料的合成及其光电性能	赵鑫 夏志(外) 葛梦媛(外) 陈营(外)	精细石油化工	2011/3/18	A
100	新型含噻二唑环二元Schiff碱光电材料的合成及其性能研究	赵鑫 夏志(外) 葛梦媛(外) 解金库(外) 杨慧慧(外)	石油化工	2011/7/15	A

101	catena-Poly[[aquacopper(II)]-u2-iminodiacetato-4,N,O,O]	钟钦(外) 王玉红 张雪婷(外)	Acta Cryst Sect E	2011/11/1	*
102	catena-Poly[[dibromidomercury(II)]- -3,6-bis(2-pyridylsulfanyl)pyridazine- 2N3:N6]	朱雪华 杨晓圆(外) 宋瑞峰 李海燕(外)	Acta Crystallograph ica Section E	2011/8/1	*

4、环境科学与工程学院（含环境科学与工程重点实验室）

序号	论文名称	所有作者	发表期刊	发表时间	论文分类
1	浅析应用LED产生的问题和对策	沈玉东(外) 陈亢利 韩婵娟(外)	灯与照明	2011/3/15	B
2	苏州古城区夜间光环境现状分析	姚兴霞(外) 陈亢利	中国环境监测	2011/2/15	A
3	Study on the Calculation Method of Carbon Dioxide Emissions for a City	XV Cong(外) 韦保仁 TAHARA(外) KOBAYASHI(外) SAGISAGA(外)	5th International Conference on	2011/5/1	*
4	Carbon footprint calculation for disposal of household solid waste in Suzhou	Zhu Wen Ting(外) 韦保仁 TAHARA(外) KOBAYASHI(外) SAGISAGA(外)	2011 5th International Conference on Bioinformatics and Biomedical	2011/5/1	*
5	Simultaneous Immobilization of Lead and Atrazine in Contaminated Soils Using Dairy-Manure Biochar	曹新德(外) 梁媛	Environmental Science & Technology	2011/5/4	*
6	区域循环经济发展理论与苏州实践	陈亢利	科学出版社	2011/6/5	Z
7	基于资源价值挖掘的旅游景观设计——以长青沙度假区为例	陈玲玲(外) 单鹏飞	苏州科技学院学报（自然版）	2011/9/1	B
8	射流曝气MBR处理啤酒废水的试验	陈宇(外) 李勇	工业安全与环保	2011/1/10	A
9	掺铁TiO ₂ 催化剂的制备及其光催化降解苯酚性能研究	戴志庆(外) 赵丹 董延茂	广东化工	2011/1/28	B
10	基于ROC曲线的边缘检测算法性能评估	邓国荣(外) 杨朝辉	科技创新导报	2011/7/1	B
11	油类突发环境事件引起的思考	高为 张华(外)	环境科技	2011/8/1	B
12	印染余热的综合利用	龚海华(外) 陈亢利	中国资源综合利用	2011/4/25	B
13	餐厨垃圾资源化技术研究探讨	顾广发(外) 李勇 任维琰(外) 邱德斌(外)	环境卫生工程	2011/6/10	B
14	δ-MnO ₂ 在水处理中的研究与应用	郭永福 晏乃强(外)	工业水处理	2011/6/5	A
15	进水负荷对连续流A ₂ O—MBNR工艺性能影响研究	郭云云(外) 李勇	环境科技	2011/4/10	B
16	基于航空摄影测量的数字化测图实验教学改革探讨	何继峥 杨朝辉	科技创新导报	2011/8/11	B
17	机遇为谁准备？——高铁时代与企业转型	侯爱敏	苏商	2011/6/15	B
18	城市住房建设规划的目标研究	侯爱敏 耿立晴(外) 张丹华(外) 魏美英(外)	城市规划	2011/10/15	A
19	房地产产品供应与城市功能协调研究——以苏州市吴中区为例	侯爱敏 黄明华	商业时代	2011/5/15	A
20	夏季富营养化湖泊中沉水植物群落重建及水质净化效果	黄峰(外) 李勇 潘继征(外) 陶花(外) 赵海光(外)	环境污染与防治	2011/10/10	A
21	苏州工业园区服务外包载体建设经验、问题与对策	黄贵超(外) 侯爱敏	现代城市研究	2011/2/15	A

22	A two-scale system to identify environmental risk of chemical industry clusters	黄蕾(外) 宛文博(外) 李凤英(外) 李冰(外) 杨洁 毕军(外)	JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS	2011/2/15	*
23	长三角五星级酒店空间格局研究	姜海宁(外) 谷人旭(外) 李广斌	商业研究	2011/7/13	A
24	中国制造业企业500强总部空间格局及区位研究	姜海宁(外) 谷人旭(外) 李广斌	经济地理	2011/10/12	A
25	给排水管道工程	蒋柱武(外) 黄天寅	同济大学出版社	2011/3/1	Z
26	区域生态风险识别系统构建	焦锋	环境科技	2011/4/14	B
27	苏州段京杭运河氨氮水环境容量分配研究	焦锋 顾飞宇(外)	环境科学与技术	2011/11/17	A
28	LAS、Cd ²⁺ 对泽蛙蝌蚪的联合毒性研究	金叶飞(外) 施维林	甘肃农业大学学报	2011/8/31	A
29	城市居住用地供应影响因素研究综述	景晓磊(外) 侯爱敏 贾建东(外)	中国城市经济	2011/4/15	B
30	试论高等工科教学课程建设中实习基地的支撑作用—以苏州科技学院为例	李翠梅	兰州教育学院学报	2011/10/20	B
31	高等教育试卷结构改革与考试成绩提高的探讨	李翠梅	长春理工大学学报	2011/12/6	B
32	Study on urban water resources sustainable development of public evaluation theory	李翠梅 李树平(外)	EWRI2011	2011/5/22	*
33	The comparison of the value engineering method and hydraulic method on water distribution systems performance evaluation	李翠梅 王建华(外)	EWRI2011	2011/5/22	*
34	基于价格弹性系数的城市用水量中长期预测实例研究	李翠梅 王建华(外) 王浩(外)	给水排水	2011/6/22	A
35	基于多边形包络法的长江下游城市区域经济社会发展水平实例研究	李翠梅 王建华(外) 王浩(外)	水土保持研究	2011/10/18	A
36	城市居民生活水价测算的回归分析	李翠梅 王建华(外) 王浩(外) 刘遂庆(外)	兰州理工大学学报	2011/10/28	A
37	城市水资源可持续发展公众化评价研究	李翠梅 王建华(外) 王浩(外) 秦大庸(外)	水资源与水工程学报	2011/8/15	B
38	城市重污染河道底泥对外源磷的吸附和固定机制	李大鹏 黄勇 范成新(外)	环境科学	2011/1/10	A
39	Contributions of phosphorus on sedimentary phosphorus bioavailability under sediment resuspension conditions	李大鹏 黄勇 范成新(外)	Chemical Engineering Journal	2011/4/1	*
40	不同扰动方式对底泥/水系统中生物有效磷的影响	李大鹏 黄勇 范成新(外)	安全与环境学报	2011/4/9	A
41	沉积物悬浮频率对水体颗粒态磷生物有效性的影响	李大鹏 黄勇 范成新(外)	环境科学学报	2011/11/10	A
42	当代西方分配正义理论范式之争	李广斌 王勇*	苏州科技学院学报(社会科学版)	2011/5/11	B
43	废水高级氧化技术现状与研究进展	李花(外) 沈耀良	水处理技术	2011/6/1	A
44	厌氧颗粒污泥特性、培养及应用研究进展	李建金(外) 黄勇 李大鹏	环境科技	2011/6/10	B
45	传统小城镇街道景观整治初探	李健嘉(外) 单鹏飞	河南城建学院学报	2011/5/1	B
46	水体黑臭及表现污染表征方法的研究进展	李鹏章(外) 黄勇 李大鹏 潘杨	四川环境	2011/12/26	B

47	Characteristics of expanding cultivation of ANAMMOX reactor using optimized the control parameters	李祥 黄勇	2011 International Conference on Electrical and Control Engineering [ICECE]	2011/9/16	*
48	亚硝化的实现及与厌氧氨氧化联合工艺研究	李祥 黄勇 袁怡 张春蕾(外)	水处理技术	2011/12/10	A
49	保存温度及时间对厌氧氨氧化污泥活性的影响	李祥 郑宇慧(外) 黄勇 袁怡	中国环境科学	2011/1/10	A
50	传统村落空间形态的保护与延续	李欣(外) 单鹏飞	小城镇建设	2011/3/7	B
51	基于离子液体的单滴液相微萃取-高效液相色谱法测定水中杀螨隆农药残留	李星星(外) 汪路路(外) 孙福生	分析实验室	2011/3/15	A
52	装修材料的生命周期评价研究进展	李雪娇(外) 韦保仁	中国建材科技	2011/2/1	B
53	沉积物扰动频率对悬浮物中形态磷数量分布的影响	李勇 李大鹏 黄勇	环境科学与技术	2011/10/10	A
54	曝气对重污染河道底泥吸收和持留磷的影响	李勇 李大鹏 黄勇 李新	黑龙江大学自然科学学报	2011/6/10	A
55	基于场论的矿区生态环境采动累积效应研究	连达军 汪云甲(外)	中国矿业	2011/5/15	A
56	开采沉陷对矿区土地资源的采动效应研究	连达军 汪云甲(外)	矿业研究与开发	2011/10/31	A
57	模拟填埋状态和降雨条件下含磷材料修复污染土壤中	梁媛	第六届全国环境化学大会论文集	2011/9/24	E
58	本科院校环境影响评价课程教学与实践研究	梁媛 陈亢利 王学华 李新	安徽农学通报	2011/2/18	B
59	Immobilization of Pb, Cu, and Zn in a multi-metal contaminated soil	梁媛 王晓春(外) 曹新德(外) 赵玲(外)	Advanced Materials Research	2011/11/30	*
60	供水管网管垢的特征及其对水质的影响研究	廖丽妃(外) 胡学香(外) 胡春(外) 赵丹	中国给水排水	2011/7/8	A
61	沿海山区型村庄迁村并点研究	廖文辉(外) 黄明华	小城镇建设	2011/3/1	B
62	给水管网水质数据统计学检验模型的建立与应用	廖原原(外) 李翠梅 邢晓梅(外)	黑龙江科技信息	2011/11/1	B
63	The Optimization of Temperature and Relative Humidity Control in Cushing Library	刘成刚 Bruner Jr., H.L.(外)	Advanced Materials Research	2011/6/18	*
64	Optimization and Analysis of HVAC Systems for a Multi-Functional Institutional Building	刘成刚 Bruner Jr., H.L.(外)	Advanced Materials Research	2011/6/18	*
65	A Method for Simulating Heat Recovery Systems Using AirModel in Implementations of the ASHRAE Simplified Energy Analysis Procedure	刘成刚 Wei,Guanghua(外) Bruner Jr., H.L.(外)	Advanced Materials Research	2011/6/18	*
66	实验室建筑通风空调系统优化控制与节能分析	刘成刚 黄海峰 张维佳	广州大学学报	2011/4/1	B
67	江南某小城镇污水处理厂工程设计及运行效果	刘锋 卢斌(外) 杨海亮(外) 姚磊(外) 陈云翔(外) 蒋文化(外) 马三剑	中国给水排水	2011/12/7	A
68	污水厂进水氨氮指标选取的讨论	刘锋 杨海亮(外) 马三剑 卢斌(外) 鲍兵兵(外)	环境科技	2011/2/1	B
69	中试规模ABR反应器提高印染废水可生化性的研究	刘浩(外) 徐乐中	北方环境	2011/5/1	B

70	投加PAC PAM至ABR反应器中提高印染废水的可生化性的研究	刘浩(外) 徐乐中 项颂(外)	中国科技博览	2011/11/1	B
71	Methanotrophic community structure of aged refuse and its capability for methane bio-oxidation	梅娟 王莉(外) 韩丹(外) 赵由才(外)	JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCES-CHINA	2011/5/1	*
72	Study on influences of mixed methanotrophs agent on the methane oxidation capacity of landfill cover materials	梅娟 赵由才(外) 黄任华(外) 陈浩全(外)	5th International Conference on Bioinformatics and Biomedical Engineering, ICBBE 2011	2011/5/1	*
73	为环境而设计(DfE)在发达国家的研究与应用	梅磊(外) 韦保仁	安全与环境工程	2011/3/1	B
74	水生植物生物能在苏州市CO ₂ 减排中的作用	梅磊(外) 杨昕(外) 韦保仁	环境科学与管理	2011/5/1	B
75	苏州“十二五”经济增长潜力研究	年福华 朱建清(外)	2010苏州蓝皮书中国苏州发展报告	2011/1/10	E
76	双循环两相生物处理工艺脱氮除磷优化运行研究	潘杨 黄勇 于淼(外) 李勇	水处理技术	2011/5/10	A
77	苏州城市典型汇水面雨水径流初期冲刷规律分析	祁赛君(外) 王涌涛	环境科技	2011/6/15	E
78	苏州文化产业发展对策研究	任朋朋(外) 侯爱敏 耿立晴(外)	长春理工大学学报	2011/4/15	B
79	一种基于高氨氮、高硝态氮废水的新型脱氮技术	盛学敏(外) 潘杨 袁怡 黄勇	水处理技术	2011/10/10	A
80	Modification of Pearl Surface Microstructure by Rare Earth Cerium Induced Growing	施维林	Materials Science Forum	2011/6/7	*
81	关于我国公众生活环境安全隐患严重、久久不得根本改善的法律诉讼与对策讨论	石剑荣 陈燕茹(外) 张小斌(外) 周维(外)	中国公共安全	2011/3/1	B
82	我国“环境安全责任保险”为何难推行	石剑荣 黄振旭(外) 董涵博(外) 尹协汇(外)	城市公共安全	2011/3/1	B
83	杭州西湖北里湖荷叶枯落物分解及其对水环境的影响	史绮 焦锋 陈莹(外) 李太谦(外)	生态学报	2011/9/20	A
84	ABR+复合人工湿地处理农村生活污水中试	宋小康(外) 金龙 王建芳 沈耀良	环境工程	2011/6/22	A
85	工程热力学课程建设的思考	孙志高	长春理工大学学报	2011/1/10	B
86	水合物储存气体促进技术实验研究	孙志高 刘成刚	石油与天然气化工	2011/8/8	B
87	含添加剂水合物分解热的确定	孙志高 刘成刚 黄海峰 徐乐中	中国科技论文在线精品论文	2011/4/10	B
88	Phase Equilibrium and Latent Heat of Tetra-n-butylammonium Chloride Semi-Clathrate Hydrate	孙志高 刘成刚 徐乐中	J. Chem. Eng Data	2011/8/10	*
89	水合物蓄冷技术研究	孙志高 刘成刚 徐乐中 黄海峰	制冷与空调	2011/6/10	B
90	FENTON试剂预处理综合印染废水的实验研究	谈旭辉(外) 徐乐中	内蒙古大学学报	2011/1/1	B
91	湖库型饮用水水源地保护区保护研究	唐肖(外) 年福华	广东化工	2011/2/25	B

92	溇湖底质特性对菹草 (<i>Potamogeton crispus</i>) 和伊乐藻 (<i>Elodea nattalii</i>) 生长的影响	陶花(外) 潘继征(外) 沈耀良 李文朝(外) 黄峰(外)	湖泊科学	2011/5/1	A
93	Microbial community analysis on oxic-settling-anaerobic process by using PCR-DGGE assay	王建芳 赵庆良(外)	Advanced Materials Research	2011/7/29	*
94	苏州多层住宅建筑生命周期评价	王洁(外) 韦保仁 田原聖隆(外) 小林謙介(外) 勾坂正幸(外)	四川建筑科学研究	2011/12/24	A
95	对给水排水管道工程课程教学的思考	王涌涛	《中国校外教育》下旬刊	2011/12/16	B
96	人问和谐道	王跃	第四届寒山寺文化论坛论文集	2011/9/1	E
97	苏州建成区范围界定及形态分析	王跃 程丹(外)	苏州科技学院学报(自然科学版)	2011/6/1	B
98	利用GIS进行长距离管线选线分析	王跃 伍燕南	中国高新技术企业	2011/6/1	B
99	中国城市化病因诊断	王跃 伍燕南	城市	2011/7/25	B
100	苏州工业园区总部经济发展战略	魏美英(外) 侯爱敏 张丹华(外)	全国商情	2011/1/28	B
101	苏州生态人居建设的路径探究	吴丹丹(外) 黄明华	城市建设	2011/3/1	B
102	多铵复合盐分离工艺热工优化研究	吴昊(外) 刘成刚 黄海峰 王宏明(外)	环境科学与管理	2011/8/1	B
103	SBR中短程反硝化除磷菌的培养驯化研究	吴继滨(外) 沈耀良 郭海娟	环境科学与技术	2011/12/10	A
104	江苏省苏州城区河道底泥中磷形态分布的研究	吴斯源(外) 张丽君	安徽农业科学	2011/6/20	A
105	自然与现代城市建设	伍燕南 王跃	国土与自然资源研究	2011/12/5	A
106	为环境而设计(DfE)在室内装饰装修的研究应用	徐玉俊(外) 韦保仁	中国建材科技	2011/4/1	B
107	城市CO ₂ 排放量审核方法初探	许聪(外) 韦保仁 田原聖隆(外) 小林謙介(外) 勾坂正幸(外)	环境科学导刊	2011/3/1	B
108	悬浮填料挂膜阶段硝化效果及其FISH检测研究	许松瑜(外) 宋吟玲	苏州科技学院学报	2011/3/20	B
109	苏州“都市农夫”休闲旅游发展模式研究	薛玉明(外) 侯爱敏 程清钰(外)	中国城市经济	2011/3/1	B
110	微电解-Fenton试剂预处理乙酰磺胺酸钾生产废水研究	薛张辉(外) 李勇 陈小萍(外) 张庆粉(外)	水处理技术	2011/9/10	A
111	SAR影像边缘检测质量评估方法	杨朝辉	计算机工程与应用	2011/2/11	A
112	基于Levenberg-Marquardt算法的非量测数码相机影像纠正	杨朝辉	苏州科技学院学报(自然科学版)	2011/3/1	B
113	基于全局优化相关系数的边缘检测方法	杨朝辉	计算机应用研究	2011/8/1	A
114	数字摄影测量开放实验室的建设与实践	杨朝辉 袁铭 张序 何继峥	测绘工程	2011/10/10	B
115	景观水体表现污染成因分析	于玉彬(外) 黄勇	广东化工	2011/5/25	B
116	地面沉降分析中的几个技术问题	袁铭 严勇	苏州科技学院学报(自然科学版)	2011/9/26	B
117	三维可视化应用实验教学流程设计	袁铭 杨朝辉 王颖	测绘通报	2011/6/25	A

118	底泥再悬浮对磷的吸收和固定作用研究	袁砚 李大鹏 黄勇	苏州科技学院学报(工程技术版)	2011/3/1	B
119	苏州市雨水利用规划研究	袁怡 黄天寅 袁煦	安徽农业科学	2011/11/10	A
120	on the construction and reformation of water processing constructs design with information technology	袁怡 黄勇 李勇 潘杨	Communications in Computer and Information Science	2011/9/29	*
121	苏州工业园区城铁商务区金融后台服务业发展策略	张丹华(外) 侯爱敏 任朋朋(外)	苏州科技学院学报	2011/1/15	B
122	大学生动机功利化的社会因素探析	张娥英	时代教育	2011/6/15	B
123	全程化大学生职业生涯规划教育体制改进策略	张菡	苏州教育学院学报	2011/1/3	B
124	地质统计学在水环境研究中的应用	张林(外) 牟子平	环境科学与管理	2011/1/15	B
125	江南某城镇河道水体污染现状分析及修复	张同祺(外) 李勇 李大鹏 刘玉杰(外)	水处理技术	2011/2/10	A
126	用层次分析法建立京杭大运河苏州高新区段水环境承载力指标体系研究	张祥娟(外) 李新 李秀霞(外)	环境保护与循环经济	2011/2/10	B
127	Research on Remote Sensing Investigation and Model Inversion of Vegetation and Wetland	张序 冯仲科(外)	the International Conference on Remote Sensing, Environment and Transportation Engineering (RSETE 2011).	2011/6/24	*
128	江浙新农村建设中环境规划的比较分析	张莹(外) 陈亢利 孙丽丽(外)	安徽农业科学	2011/5/20	A
129	保藏温度对厌氧氨氧化污泥活性的影响	郑宇慧(外) 李祥 黄勇	环境污染与防治	2011/5/15	A
130	基于生态足迹分析的苏州市2008年可持续发展程度研究	朱明琪(外) 张伟(外) 李新	苏州科技学院学报(自然科学版)	2011/6/15	B
131	苏州市生活垃圾处理碳足迹核查	朱文婷(外) 韦保仁	环境科学研究	2011/7/1	A
132	电动自行车交通风险与车载、车速的关系研究	朱文婷(外) 许聪(外) 石剑荣 韦保仁	交通信息与安全	2011/11/1	B
133	净水污泥制备陶粒的研究进展及应用	祝成成(外) 王涌涛 李大鹏	环境科技	2011/12/15	E
134	中空纤维膜液相微萃取-GC-MS 测定水果和蔬菜中三唑类杀菌剂残留量	陈丽华(外) 张丽君 张磊 张占恩	光谱实验室	2011/1/18	A
135	UV技术在饮用水处理中的应用现状与前景分析	顾梦雅(外) 张维佳	科技创新导报	2011/6/1	B
136	不同操作条件对纳滤膜去除水中五价砷的研究	郭成会(外) 张维佳	四川环境	2011/1/30	B
137	锰砂/石英砂滤池与纳滤膜组合工艺去除水中砷的研究	郭成会(外) 张维佳	给水排水	2011/5/1	A
138	中空纤维膜-液相微萃取-气相色谱/质谱法测定土壤中拟除虫菊酯类农药	邵焰(外) 张丽君 张占恩	分析化学	2011/11/18	A
139	城市富营养化景观河道底泥对磷吸附的影响研究	张静(外) 张维佳 李大鹏	苏州科技学院学报(工程技术版)	2011/6/30	B
140	AK糖工业废渣煅烧制备工艺研究	张庆粉(外) 张维佳	河北化工	2011/2/1	B

141	AK糖石膏中有机碳测定与去除	张庆粉(外) 张维佳	河南科学	2011/6/1	B
142	流体力学	张维佳	中国建筑工业出版社	2011/9/1	Z

5、机电工程系

序号	论文名称	所有作者	发表期刊	发表时间	论文分类
1	试析高校如何构建服务型资助育人体系	伯洁	管理观察	2011/7/20	B
2	大学生村官工作站的实践与探索——以苏州科技学院大学生村官工作站为例	伯洁	中国电力教育	2011/12/7	B
3	微细铣削表面粗糙度实验研究	曹自洋 何宁(外) 李亮(外)	机械科学与技术	2011/5/1	A
4	Study on Temperature Effect in Micro-Cutting Process	曹自洋 李华	Advanced Materials Research	2011/6/1	*
5	A control system for traffic light based on GPRS	郭胜辉 朱学莉 朱树先 祝勇俊	Green Power, Materials and Manufacturing Technology and Applications	2011/8/8	*
6	Data-Driven Fuzzy Modeling For Nonlinear dynamic System	郝万君 乔焰辉(外) 朱学莉 李泽	2011 Chinese Control and Decision Conference	2011/5/22	*
7	theoretical study on stability of the seperable elliptic ultrasonic vibration cutting process	李华 宋克峰(外) 殷振 曹自洋	APPLIED MECHANICS AND MATERIALS	2011/10/10	*
8	Congestion Control Based on a Leader in Wireless Mesh Network.	李泽 杨新豪(外)	ICIC Express Letters	2011/8/1	*
9	Modeling for subway station temperature control system of urban rail transit based on predictive control	田玉冬	Key Engineering Materials	2011/4/1	*
10	Research and Development of Embedded CNC System for Drilling Based on ARM	汪帮富	Advanced Materials Research	2011/7/29	*
11	Research of CNC System for Ultrasonic Vibration Internal Grinding Based on Embedded Technology	汪帮富 殷振 谢鸥	Advanced Materials Research	2011/4/9	*
12	钢筋不均匀锈蚀引起的混凝土保护层开裂有限元分析	韦俊 孟浩(外) 薛圣广(外)	西安建筑科技大学学报.自然科学版	2011/10/15	A
13	Design and research of human-machine interaction system of embedded precision CNC internal grinder	谢鸥 李华 殷振	Advanced Materials Research	2011/3/12	*
14	Research on the Surface Roughness of Dry Cutting Different Levels of Austempering Ductile Iron(ADI)	薛晓红	Key Engineering Materials	2011/4/5	*
15	Simulation and experiment of new longitudinal-torsional composite ultrasonic elliptical vibrator	殷振 李华 曹自洋 谢鸥 李艳(外)	Advanced Materials Research	2011/9/1	*
16	Optimum design of rotary non-contact electric power transmission device for ultrasonic vibration internal grinding system	殷振 李华 李艳(外) 谢鸥 李征(外)	Applied Mechanics and Materials	2011/3/5	*

17	Study on the design of longitudinal-torsional composite ultrasonic elliptical vibrator based on FEM	殷振 李华 汪帮富 宋克峰 (外)	Advanced Materials Research	2011/8/1	*
18	一种改进的火焰图像分割方法	朱树先	科技资讯	2011/11/10	B
19	A Study of Predictive Control of Energy-Saving of Heating Process	朱学莉 朱树先 郭胜辉	Applied Mechanics and Materials	2011/11/18	*
20	基于容错技术的EPS控制系统优化设计	祝勇俊 朱树先 朱学莉	科技信息	2011/10/15	B

6、机关

序号	论文名称	所有作者	发表期刊	发表时间	论文分类
1	略论寒山寺钟声文化及其演变路径	汪祖民	第四届寒山寺文化论坛·国际和合文化大会论文集2010	2011/9/15	E
2	试析弘扬中华优秀传统文化和谐价值观的现代途径	汪祖民	第四届寒山寺文化论坛·国际和合文化大会论文集2010	2011/9/15	E
3	公共管理范式的嬗变:概念、工具与论争	丁福兴	兰州学刊	2011/3/1	B
4	中国农民现代性的自觉与培育	丁福兴	农村经济	2011/3/25	A
5	高校内部教育评价中的冲突归因及治理路径——基于官僚制定律的解析	丁福兴	大学教育科学	2011/6/28	A
6	利奥塔的后现代知识观及其对高校教师评价的启示	丁福兴	黑龙江高教研究	2011/7/5	A
7	中国农村社会福利体系的构建	丁福兴 丁宪浩	中共福建省委党校学报	2011/6/10	A
8	师范生免费教育的价值取向与论争——发展型社会政策的视角	丁福兴 周琴(外)	当代教育科学	2011/4/1	A
9	师范教育的公共产品属性辨析——兼论其免费供给的适切性	丁福兴 周琴(外)	学术论坛	2011/4/10	A
10	多校区、跨系统课务工作的协同与整合	丁福兴 朱振刚(外)	成都中医药大学学报(教育科学版)	2011/3/28	B
11	多媒体教学环境工程设计规范 第三册 视频系统设计规范	钱震	清华大学出版社	2011/8/22	Z
12	一般可测函数的(G)模糊积分	夏阳 吴健荣	模糊系统与数学	2011/2/10	A
13	BPR在高校经济管理中的应用	张新亚	中国管理信息化	2011/7/15	A
14	论高校后勤产业的可持续发展	张新亚	边疆经济与文化	2011/9/15	B
15	我国撤村建居过程中的成人教育	张新亚	中国成人教育	2011/10/15	A
16	高校会计制度改革中信息质量要求实现研究	张新亚 章磊	会计之友	2011/11/16	A
17	基于利益相关者理论的应用型创新人才培养模式研究	张兄武	教育理论与实践	2011/3/25	A
18	发达国家本科应用型人才培养“责任共担”机制的探析	张兄武 徐银香	江苏高教	2011/7/5	A
19	发达国家本科应用型人才培养的“责任共担”状况探析	张兄武 徐银香	煤炭高等教育	2011/9/25	B
20	浅析高校学生党员的后续教育	李依群	时代教育	2011/9/1	B
21	试析高校辅导员“专业协会”创建	李依群	赤峰学院学报	2011/10/25	B

7、建筑与城市规划学院

序号	论文名称	所有作者	发表期刊	发表时间	论文分类
1	城市雕塑主题公园“沉浮记”——公园经营管理工作的要害性分析	毕婧(外) 黄耀志	广东园林	2011/8/1	B
2	可持续发展背景下城市记忆与集约空间的结合	陈蓓	四川建筑科学研究	2011/10/25	A
3	人本主义视角下的农村空间改造方式探析	陈超君(外) 黄耀志	生态经济	2011/9/1	A
4	The new view on the pattern of rural settlements	陈超君(外) 周银波(外) 黄耀志	Architecture and Building Materials	2011/9/2	*
5	高校设计类专业图纸规范存档的重要性	陈伟	经济师	2011/11/5	B
6	快速城市化下城市综合体的触媒效应特征探析	陈旻(外) 金广君(外) 徐忠	国际城市规划 (原名国外城市规划, 07年更名)	2011/6/19	A
7	Research on Urban Religious Place Layout	楚超超	Advances in Civil Engineering and Architecture Innovation	2011/10/1	*
8	住区设计	楚超超 夏健	东南大学出版社	2011/4/1	Z
9	浅议意向油画中的传统绘画特征	戴斌	黑龙江科技信息	2011/12/1	B
10	城乡一体化进程中的江南乡村水网生态格局优化初探	丁金华	生态经济	2011/9/10	A
11	新农村建设背景下乡村景观低碳化建设策略探析	丁金华	广东农业科学	2011/12/20	A
12	经济全球化对江苏小城镇发展的影响研究	董绪梅(外) 王雨村	经济研究导刊	2011/2/15	B
13	苏州城市化过程中“城中村”村民社会经济状况变迁	范凌云 王德(外)	人口、就业和社会保障《人口与经济》创刊30周年纪念文集	2011/12/1	E
14	Urban agricultural landscape development ideas on the background of urban and rural economic and social development	傅德仁(外) 黄耀志	Advances in Civil Engineering and Architecture Innovation	2011/10/24	*
15	白描鼓楼风雨桥测绘研究实录	高雷	广西美术出版社	2011/5/18	Z
16	交融与交流	郭晓阳	室内设计师	2011/10/15	B
17	像素化设计方法在环境艺术设计中的应用	郭晓阳	文艺研究	2011/12/15	A
18	西班牙建筑再思考	郭晓阳 黄晓红(外)	中国建筑装饰装修	2011/5/15	B
19	浅谈计算机与网络媒体中的像素艺术	郭晓阳 刘立伟(外)	装饰	2011/1/15	A
20	江南水乡农民集中居住区规划设计中“水乡”特色的塑造	洪杰	安徽农业科学	2011/5/18	A
21	信息时代城市空间形态的变异研究	黄伟峰(外) 郑皓	现代商贸工业	2011/4/16	B
22	黄晓平水彩写生作品集	黄晓平	哈尔滨工业大学音像教材出版社	2011/12/1	Z
23	苏州市土地承载力分析及提升对策	黄耀志	国土与自然资源研究	2011/4/5	A

24	Systematic Planning of Public Art in Suzhou-city	黄耀志	Advances in Civil Engineering and Architecture	2011/5/17	*
25	Redistribution of Land Value-added caused by Urban Planning	黄耀志 毕婧(外)	Architecture and Building Materials	2011/9/2	*
26	Ecological integration of new ideas for urban tourism space resources —Nanning Watertown tourism space resources integration	黄耀志 陈超君(外)	Advances in Civil Engineering and Architecture Innovation	2011/10/24	*
27	生态视角下的城市结构形态发展变化作用力研究 ——对道萨迪斯人类聚居地作用力的再思考	黄耀志 邓春风(外) 刘业(外)	生态经济	2011/1/1	A
28	Research of low-carbon-based control measures for network system in small towns in Yangtze river delta	黄耀志 李清宇(外)	The 47th IFLA world congress, London science publishing 2010	2011/3/10	*
29	Ecological developing methods of spatial pattern of water-network-small towns in Southern Area of Yangtze River	黄耀志 李清宇(外)	Advances in Civil Engineering and Architecture	2011/5/17	*
30	江南水网小城镇空间格局的生态化发展研究	黄耀志 李清宇(外)	规划师	2011/11/15	A
31	基于总体层面的城市雕塑系统规划之苏州实践	黄耀志 李清宇(外) 毕婧(外)	城市发展研究	2011/3/1	A
32	Ecological solution research for water network protection of small towns in southern Jiangsu	黄耀志 李清宇(外) 周银波(外)	Advances in Civil Engineering and Architecture Innovation	2011/10/24	*
33	Research on Evaluation Methodology of Visual Landscape to Historical Cultural Block and Its Management on control	黄耀志 罗曦(外)	The 47th IFLA world congress, London science publishing:216-219	2011/4/1	*
34	Study on the Ecologically Sensitive Tourism Development Of Suburban Scenic	黄耀志 周友军(外) 王寅生(外)	Advances in Civil Engineering and Architecture	2011/5/17	*
35	姜亚洲速写作品集	姜亚洲	黑龙江美术出版社	2011/10/18	Z
36	关于角直镇总体规划的思考	蒋灵德	规划师	2011/12/1	A

37	Urban-Rural Integration Planning: Theory and Practice in Suzhou, China	蒋灵德 张振龙	Advanced Materials Research	2011/6/25	*
38	地域文化优势下的苏南小城镇特色研究——基于甬直镇总体规划实践	蒋灵德 张振龙	人民论坛	2011/11/15	A
39	浅议中国城乡一体化战略建立的现代趋势及其运作定位的关键性因素	金英红	学术探索	2011/5/15	A
40	小城镇建设	李诗强(外) 殷景文(外) 杨忠伟	小城镇建设	2011/2/1	B
41	当代城市设计理论与实践丛书: 城市立体化发展与轨道交通	刘皆谊	东南大学出版社	2011/10/4	Z
42	分权与当代中国都市区空间规划的理论与实践: 常州市案例研究	刘君德(外) 袁中金 顾春平(外) 胡德(外)	东南大学出版社	2011/7/13	Z
43	传统图形中的像素形态研究	刘立伟(外) 郭晓阳	苏州工艺美术职业技术学院学报	2011/6/15	B
44	从社会发展的角度展望中国园林规划设计的发展趋势	刘志强	华中建筑	2011/1/10	B
45	中国《城市园林绿化评价标准》刍议	刘志强	苏州科技学院学报(工程技术版)	2011/3/30	B
46	从社会公平视角探究中国园林规划设计变革	刘志强	北方园艺	2011/5/30	A
47	基于城市安全的园林规划设计编制框架研究	刘志强	中国园林	2011/6/15	A
48	历史文化街区视觉污染问题及其对策分析	罗曦(外) 黄耀志	现代城市研究	2011/3/1	A
49	干旱区绿洲小城镇景观规划设计	骆不龙(外) 文剑钢 王军(外)	河南城建学院学报	2011/2/25	B
50	寺庙园林中植物的宗教象征及其情境表达	毛贺 居晴磊	国际合和文化大会论文集	2011/3/14	E
51	浅论室内设计的评价体系	苗壮	室内设计	2011/6/8	B
52	《中外建筑史》课程教学改革初探	宁玲	四川建筑	2011/11/28	B
53	城市景观多样化浅析——以苏州为例	钱达	现代园林	2011/6/5	B
54	Expansion research for Nanning urban space development on the basis of ecological network building	绕欢欢(外) 傅德仁(外) 黄耀志	Natural Resources and Sustainable Development	2011/10/7	*
55	Urban structure morphology oriented by river system —Example of Nanning Watertown practice	绕欢欢(外) 黄耀志	Advances in Civil Engineering and Architecture Innovation	2011/10/24	*
56	历史街区更新的发展权转移运用——以台北大稻埕地区为例	阮如舫	北京规划建设	2011/7/30	B
57	创意园区经营模式探讨——以台湾地区为例	阮如舫	现代物业	2011/7/30	B
58	国际低碳社区民众参与经验借鉴	阮如舫	北京规划建设	2011/9/30	B
59	商业地产新纪元	阮如舫	华中科技大学出版社	2011/5/1	Z
60	交流与交融	苏丹(外) 郭晓阳 崔笑声(外) 郑爱东	中国水利水电出版社	2011/11/1	Z
61	国内城市防灾公园规划研究进展	苏群 黄耀志	北京规划建设	2011/9/1	B

62	媒体时代建筑美术教学研究	孙云	第十一届全国高等院校建筑与环境艺术设计专业美术教学研讨会论文集	2011/9/15	E
63	孙云素描作品集	孙云	黑龙江美术出版社	2011/10/1	Z
64	古老文明滋养的铿锵玫瑰	佟荣亮	《艺术研究》	2011/7/1	B
65	凡高与弗里达·卡洛自画像比较研究	佟荣亮	丝绸之路	2011/7/16	B
66	永恒的精神	王丽萍	福建建筑	2011/3/10	B
67	对高校辅导员职业定位的探讨	王松	经济师	2011/2/5	B
68	试论中国传统文化对当代大学生养成教育的作用	王松	中国校外教育	2011/6/15	B
69	计算机技术在建筑设计中的应用	王维	中国科技信息	2011/11/2	B
70	新农村建设下的苏南农村生活世界合理化隐忧——基于哈贝马斯生活世界理论	王勇*	转型与重构——2011中国城市规划年会论文集	2011/9/21	E
71	苏南农村土地制度变迁及其居住空间转型——以苏州为例	王勇* 李广斌	城市发展研究	2011/4/26	A
72	苏南乡村聚落功能三次转型及其空间形态重构——以苏州为例	王勇* 李广斌	城市规划	2011/7/15	A
73	The malaise of rural life world in the context of the new countryside construction in Southern Jiangsu, China.	王勇* 李广斌 Jangliang(外)	materials and civil engineering	2011/8/9	*
74	古旧建筑的再生设计	文剑钢 宋微建(外)	中国建筑装饰装修	2011/12/2	B
75	低碳理念下的安置房小区的规划与设计初探	吴杰 闵怡(外)	中华民居	2011/8/15	B
76	苏州老住区改造的低碳化途径研究模式转化与建立	谢岚	浙江建筑	2011/7/11	B
77	城市老住区改造中的低碳化途径新思考——以苏州老住区改造为范本	谢岚	江苏建筑	2011/8/31	B
78	苏州的现代建筑之路	徐菲(外) 王雨村	安徽农业科学	2011/2/10	A
79	重庆北碚老城区空间特色研究	徐忠	西南师范大学学报·自然科学版	2011/8/20	A
80	装修中遇到的环保问题	许恬	中华民居	2011/3/3	B
81	浅谈室内空间的限定	许恬	中国房地产业	2011/10/5	B
82	动态重复与线性展开	薛思雯(外) 苗壮	建筑师	2011/10/8	B
83	苏南地区主要类型公共建筑节能调查研究	杨迪(外) 杨志华	科学与财富	2011/9/18	B
84	乡村空间肌理的保护与延续	杨凯健(外) 黄耀志	小城镇建设	2011/3/1	B
85	Health evaluation investigation for rural area space pattern in the water-net area	杨凯健(外) 黄耀志	Progress in Environmental and Engineering	2011/10/7	*
86	基于“城市遗产”视角建构城市历史文化保护框架与发展策略	杨新海 彭锐 林林(外)	苏州科技学院学报(工程技术版)	2011/3/15	B
87	苏州小城镇空间形态演变的经济动力机制初探	杨月(外) 朱建达	小城镇建设	2011/5/7	B
88	城市轨道交通站点周边“灰色用地”选区研究	杨忠伟 陈红玉(外)	城市发展研究	2011/1/1	A
89	新农村住宅的传承转变与创新	姚栋(外) 苗壮	建筑学报	2011/9/5	A
90	苏州某标准厂房工业园区设计与思考	叶红	工业建筑	2011/2/20	A
91	新旧之间	殷新(外) 洪杰 肖德源(外)	华中建筑	2011/7/10	B
92	尼泊尔传统居住建筑文化初探	殷勇 孙晓鹏	科学时代	2011/9/10	B

93	传统民居与地域文化	雍振华	城市建筑	2011/10/15	B
94	书法, 篆刻与中国画结合形式浅谈	于亨	新美术	2011/4/2	A
95	试论高校建筑学科美术课程“两位一体”教学	于亨	教育探索	2011/6/25	A
96	中国美术家协会美术家会员图册-于亨	于亨	中国美术家协会人民美术出版社	2011/7/1	Z
97	城市更新视角下老建筑的空间规划与设计研究	于淼	建筑设计管理	2011/7/1	B
98	城乡统筹视角下“城中村”的规划管理与政策支持	于淼 孙立(外)	城市建设	2011/4/1	B
99	城市化视角下轨道交通对城市用地结构的影响	于淼 孙立(外)	交通世界	2011/5/19	B
100	建筑艺术哲学	张家骥 张凡(外)	上海科学技术出版社	2011/4/1	Z
101	全球化语境下地域建筑文化的传承和发展	张胜松(外) 陈蓓	城市建设	2011/4/20	B
102	地域文化在现代城市道路形象中的传承和发展	张胜松(外) 陈蓓	城市	2011/5/25	B
103	江南水乡景观形象探析——以苏州古城平江历史街区为例	张晓乐(外) 文剑钢 刘强(外)	城市观察	2011/3/25	B
104	从《大碗岛星期日的午后》探寻修拉的艺术精神世界	张永	亚洲美术	2011/1/28	B
105	苏州城市雕塑与环境的关系	张永	俄罗斯国立师范大学学报	2011/2/10	B
106	俄罗斯绘画的现实主义特征延续	张永	文艺生活	2011/5/15	B
107	高校素描教学的几点思考	张永	吉林教育学院学报	2011/6/5	B
108	当代俄罗斯油画现状分析	张永	大家	2011/9/1	A
109	当架上绘画遭遇艺术多元化时代	张永	美术教育研究	2011/12/1	B
110	多元文化背景下的油画民族化	张永	苏州工艺美术职业技术学院学报	2011/12/2	B
111	国内乡村聚落空间整合研究综述	张玉梅(外) 王勇*	安徽农业科学	2011/8/31	A
112	Urban Growth Management: Approaches, Experiences and Implications to China's Urban Planning	张振龙	Advanced Materials Research	2011/6/18	*
113	Evaluation of Intensive Land Use and the Growth Patterns in Urban Fringe: Using AHP and GIS Methods	张振龙 彭锐	Geoinformatics	2011/6/25	*
114	以低碳化城乡建设发展为目的的控规指标体系探析	周银波(外) 黄耀志	现代城市研究	2011/7/1	A
115	Transportation Accessibility Analysis Based On An Online Integrated Geo-visualization System	朱家松(外) 郑皓	Natural Resources and Sustainable Development	2011/10/7	*
116	避灾绿地承载量研究	朱颖 咎勤(外) 王雨村 雍振华	北方园艺	2011/11/10	A
117	城市绿地生态适应性设计探讨	朱颖 咎勤(外) 赵康银(外)	江苏农业科学	2011/10/15	A

8、教育与公共管理学院

序号	论文名称	所有作者	发表期刊	发表时间	论文分类
1	班级工作与心理辅导	鲍谧清	化学工业	2011/2/3	Z

2	A Paintings (HTP) Study on Personality Character of Financially Disadvantaged Students in Suzhou	鲍谧清	2011 International Conference on Applied Social Science	2011/3/19	*
3	论应用心理学专业实践教学体系的建构	鲍谧清 韦洪涛	继续教育研究	2011/5/15	A
4	中西方遗传伦理的理论与实践	陈慧珍	中国社会科学出版社	2011/6/22	Z
5	佛教的财富伦理思想与和谐社会建设	陈建明	国际和合文化大会	2011/9/9	E
6	创新社区管理与服务, 探索“苏州特色”社会管理模式	陈建新	调研通报	2011/5/5	E
7	大学校长, 不能停留于“作秀”	陈建新	科学时报	2011/7/7	Q
8	苏州要加快文化发展, 加强文化建设	陈建新	调研通报	2011/8/31	E
9	试论胡塞尔对伽利略自然科学思想的批判	陈建新 陈强(外)	苏州科技学院学报(社会科学版)	2011/1/31	B
10	食品安全: 中华民族面临的又一次鸦片战争	陈建新 高海青(外)	新世代	2011/12/15	B
11	城乡青年孝道文化建设现状调查和分析	陈建新 王晓(外) 房俊东(外)	南方论丛	2011/3/20	E
12	苏州农村“三大合作”---中国城乡一体化发展之路	陈俊梁 陈瑜	农业现代化研究	2011/3/18	A
13	汇率制度选择中的政府言行分析	陈三毛	苏州科技学院学报	2011/9/15	B
14	大学生创业失败的原因分析及规避模式	陈瑜	中外教育研究	2011/1/28	B
15	高校政治理论课所面临的严峻形势分析	程海亮 韩俊丽	玉溪师范学院学报	2011/3/18	B
16	传承和合文化传统, 构建文的和谐世界	程海亮 韩俊丽	第四届寒山寺文化论坛国际和合文化大会论文集2010	2011/9/9	E
17	加强廉政文化建设 构建社会文明生态	程海亮 韩俊丽	理论探讨	2011/9/15	A
18	开放民间融资面临的问题及其路径选择	丁宪浩	新金融	2011/10/15	A
19	论科学发展观对图书馆信息化建设的指导意义	韩俊丽	河南图书馆学刊	2011/4/8	B
20	我国大学生创业问题研究	华冬萍	科技创业家	2011/9/26	B
21	连锁超市员工职业倦怠现状与影响因素研究	贾凤芹 葛晓娜(外) 冯成志(外)	现代预防医学	2011/2/25	A
22	女性发展与城市性格	李兰芬(外) 华冬萍	黑龙江人民出版社	2011/3/8	Z
23	城乡一体化进程中农民公民意识的现状及其对策研究	李兰芬(外) 华冬萍	马克思主义与现实	2011/1/26	A
24	面向现代农业的中国农民教育研究	李水山(外) 陈俊梁	中国农业科学技术出版社	2011/11/1	Z
25	新编大学生性别角色量表揭示性别角色变迁	刘电芝(外) 黄会欣(外) 贾凤芹	心理学报	2011/6/10	A
26	墙报在高校推进马克思主义大众化中的作用及其注意事项	刘雅贤	吉林工商学院学报	2011/1/7	B
27	高校推进马克思主义大众化常用路径效能的调查与分析	刘雅贤 徐瑾	苏州科技学院学报(社会科学版)	2011/3/9	B
28	技术侦查及其法制化进路	吕耀怀 黄晓权(外)	湘潭大学学报(哲学社会科学版)	2011/11/30	A
29	沉默权的道德考量	吕耀怀 黄晓权(外)	伦理学研究	2011/11/30	A

30	盗取骨髓事件：身体权问题的法律和伦理	吕耀怀 熊节春(外)	思想战线	2011/1/15	A
31	信息隐私界定的BIT模式	吕耀怀 熊节春(外)	图书馆理论与实践	2011/6/30	A
32	《刘光祖言定国是论》发微	牟永生	传统文化研究	2011/1/1	B
33	和谐伦理视阈的孔墨之爱	牟永生	吉首大学学报·社会科学版	2011/1/15	A
34	范仲淹忧患意识探析	牟永生	湖南社会科学	2011/1/28	A
35	王学主体性之我见	牟永生	遵义师范学院学报	2011/4/25	B
36	和合禅断想	牟永生	国际和合文化大会论文集	2011/9/1	E
37	如何改变儿童行为慢的习惯	彭杜宏	空中英语教室	2011/1/1	B
38	大学生创业核心技能构成的调查研究	彭杜宏	黑龙江高教研究	2011/7/1	A
39	The ERP Detection of Mental Arithmetic Strategies.	彭杜宏 陈建(外) 韦洪涛	AMT	2011/6/10	*
40	Students' Perceptions for Ineractive Process Characteristics of Efficient Team Learning	彭杜宏 余洁婷(外)	CASE2011	2011/7/30	*
41	两种取向的教学论与有效教学研究	皮连生(外) 吴红耘	教育研究	2011/5/19	A
42	压力与困惑:新生代蓝领工人如何稳定就业	邵爱国 闫国军(外)	中国就业	2011/9/1	B
43	欲望之流：中国名家小说心理分析集（一）	宋春蕾 徐光兴(外)	安徽人民出版社	2011/3/1	Z
44	生命教育视野下大学生生死观状况调查分析	宋春蕾 徐光兴(外) 王雪(外)	华北水利水电学院学报（社科版）	2011/6/10	B
45	高校校园文化建设与大学生心理健康	宋春蕾 徐光兴(外) 周晓平(外)	教育与职业	2011/7/15	A
46	The ERP Research about the Influence of the Music of Chopin on Working Memory	孙长安 韦洪涛 岳丽娟(外)	Proc.of SPIE	2011/6/1	*
47	从“发展”到“科学发展”	孙小云	苏州科技学院学报	2011/5/15	B
48	把社会主义核心价值体系建设融入党的建设全过程	田芝健(外) 杨建春(外) 温波	光明日报（理论版）	2011/10/18	A
49	创建社会主义文化发展示范区	王建明	苏州日报2011年11月19日 A10	2011/11/19	Q
50	苏州率先基本实现现代化的生态文明之路	王建明	苏州专家咨询团建言集	2011/12/1	E
51	“干戈”、“玉帛”没穿越——也说成语“化干戈为玉帛”	王玲玲	常州工学院学报（人文社科）	2011/12/28	B
52	现阶段“推普”的动力、问题及对策	王玲玲 袁钟瑞(外)	教育探索	2011/12/20	A
53	The Research on Variables Affecting Effectiveness of Team Learning of Zhangzhou Teacher College Students	王秀丽(外) 彭杜宏	CASE2011	2011/7/30	*
54	基于胜任力模型的高校教师评价	韦洪涛	苏州科技学院学报	2011/5/15	B
55	学习心理学	韦洪涛	化学工业	2011/8/25	Z
56	寒山文化与当代中国生态文化的建设	温波	《第四届寒山寺文化论坛 国际和合文化大会论文集2010》	2011/8/12	E
57	江苏文化差异的整合与社会主义核心价值体系建设	温波 王建明	扬州大学学报·人文社会科学	2011/7/30	A
58	论差异性社会的文化矛盾与文化整合	温波 王建润(外)	江海学刊	2011/3/10	A

59	评布卢姆认知目标分类学——以其知识与能力观为中心	吴红耘	苏州科技学院学报	2011/3/10	B
60	探索教师教育课程开发的核心内容——兼评教师教育公共心理学教材《学与教的心理学》	吴红耘	中国教育报（高等教育版）	2011/3/14	Q
61	试论语文教学设计中的目标分类及其教学含义	吴红耘 皮连生(外)	教育研究与实验	2011/6/20	A
62	心理学中的能力、知识和技能概念的演变及其教学含义	吴红耘 皮连生(外)	课程·教材·教法	2011/11/1	A
63	高等职业教育项目化教学的课程质量评估	徐凤亮(外) 马彦 黎明(外)	大家	2011/9/1	A
64	城乡一体化背景下失地农民基本权益保障问题研究——以苏州市吴中区郭巷街道为例	徐虹(外) 陈俊梁	中国集体经济	2011/4/18	B
65	高校辅导员职业倦怠与人格因素的相关性分析	徐瑾	南昌教育学院学报	2011/3/30	B
66	师范生个体认识信念的调查研究	杨翠蓉 韦洪涛 蔡妩萍(外)	《苏州科技学院学报（社科版）》	2011/7/5	B
67	应用心理学专业图书资料工作的对策研究——以苏州科技学院教育与公共管理学院为例	殷雪梅	情报探索	2011/1/15	B
68	苏州社会主义新农村建设中的生态公正问题研究	张留记(外) 王建明	苏州科技学院学报	2011/5/10	B
69	人力资源管理专业的创新型人才培养研究	张思浜	人力资源管理	2011/6/8	B
70	创业导向与组织学习、战略人力资源管理的研究综述	张思浜	科技信息	2011/9/15	B

9、经济与管理学院

序号	论文名称	所有作者	发表期刊	发表时间	论文分类
1	出口加工制造业面临的挑战与对策	贝政新(外) 王世文	国际贸易问题	2011/6/1	A
2	A股投资对居民财产性收入贡献不足及其解释	贝政新(外) 韦伟(外) 王世文	技术经济与管理研究	2011/4/1	A
3	中小企业产业集群融资内生信用生成机制研究	段姝	财会月刊·会计	2011/7/15	A
4	苏州市制造业与物流业联动发展对策研究	贾海成	改革与战略	2011/4/10	A
5	影响企业应对贸易摩擦主动性因素的分析	姜凡(外) 王世文	苏州大学学报（哲学社会科学版）	2011/6/1	A
6	欧洲怀想与澳洲认同：澳洲双面情结中的归属体验	柯英	外国文学评论	2011/2/18	A
7	论《亚当夏娃日记》的陌生化效果	柯英	长城	2011/6/8	A
8	编码与解码游戏：《恩主》的隐含作者问题	柯英	国外文学	2011/8/25	A
9	塑造与被塑造——论《在美国》中自我塑造的矛盾性	柯英	当代外语研究	2011/9/15	B
10	以生态旅游带动生态新苏州建设	李晓	江南论坛	2011/1/15	B
11	苏州发展创意旅游对策研究	李晓	江苏商论	2011/5/20	A
12	“最佳雇主”的成功之道	李晓	中国人力资源开发	2011/10/10	A
13	江苏星级酒店低碳节能措施研究--以苏州市为例	李晓	江苏商论	2011/10/20	A
14	关于苏州发展购物旅游的实证研究	李晓	安徽工业大学学报	2011/12/20	B
15	我国高技术产业创新性实证分析——基于创新指标异质性角度	李雪冬	科技管理研究	2011/3/21	A
16	基于因子分析的地区信息化发展水平的聚类分析	史嵘	云南农业大学学报	2011/4/2	B

17	外商投资研发中心与本土企业合作的竞合博弈分析	史嵘 夏海力	企业经济	2011/12/6	A
18	知识产权确认不侵权之诉受理制度研究	宋红波	苏州科技学院学报	2011/5/1	B
19	论知识产权证券化中的投资者保护	宋红波	河南师范大学学报(哲社版)	2011/5/10	A
20	纳入标准的专利权滥用问题研究	宋红波	《知识产权审判与法律实务》	2011/11/1	B
21	The Correlation among Corporate Donation Social Capital and Competitive Advantage	田雪莹	Journal of Convergence Information Technology	2011/3/16	*
22	学理论	田雪莹	学理论	2011/9/6	B
23	企业捐赠行为与竞争优势:基于社会资本视角的分析	田雪莹	经济管理出版社	2011/7/20	Z
24	前因变量、慈善行为与组织绩效研究	田雪莹 叶明海(外)	技术经济与管理研究	2011/9/28	A
25	城乡一体化背景下的金融创新问题——以苏州为例	万正晓	苏州科技学院学报	2011/3/15	B
26	苏州市出口贸易面临的挑战与对策	王世文	苏州科技学院学报(社科版)	2011/1/1	B
27	全力培育发展战略性新兴产业	王世文	苏州日报	2011/4/23	Q
28	贸易摩擦对江苏出口的影响及其对策	王世文	江苏社会科学	2011/8/1	A
29	社区经济发展要抓机遇促成长	王世文	苏州日报	2011/9/3	Q
30	对政策激励、企业创新与消费增长关系的探讨	王世文	企业经济	2011/10/1	A
31	中国煤炭消费、生产的现状与挑战	王世文	经济问题	2011/11/1	A
32	电子产品代工企业竞争力的现状与提升策略研究	王世文	国际贸易问题	2011/12/1	A
33	“逆向”利用外资 拓宽和夯实企业“走出去”的市场基础	王勇	国际工程与劳务	2011/1/10	B
34	城市总体规划设计课程指导	王勇	东南大学	2011/2/4	Z
35	项目可行性研究与评估(第二版)	王勇	中国建筑工业出版社	2011/6/13	Z
36	中国现代项目管理发展报告(2011)	王勇	电子工业出版社	2011/6/15	Z
37	管理的科学性与艺术性	王勇 史新惠(外)	唯实	2011/4/20	B
38	上海世博会后续效应与苏州承接对策研究	王仲君	中国苏州发展报告	2011/1/1	B
39	苏州开发区深度开发与发展战略转型研究	王仲君	苏州科技学院学报	2011/2/1	B
40	苏州市域高新区“区域一体”发展研究	王仲君	苏州科技学院学报	2011/12/2	B
41	科技促进“和谐苏州”建设的路径与对策研究	夏海力	常熟理工学院学报(哲学社会科学)	2011/7/15	B
42	外商投资R&D产业形成的条件研究	夏海力	湖北社会科学	2011/11/10	A
43	校园生态足迹分析——以苏州科技学院为例	徐国泉	苏州科技学院学报(自然科学版)	2011/3/10	B
44	Web3.0环境政府网站数字资源共享规划服务研究	杨传明	兰台世界	2011/1/20	A
45	EPR下电子废旧品逆向物流产业链模块化分析	杨传明	科技管理研究	2011/1/20	A
46	Web2.0环境政府网站数字信息资源共享规划服务实证研究	杨传明	图书情报工作	2011/5/18	A

47	生态旅游景区旅游解说系统的探讨--以张家界国家森林公园为例	于德珍 谢佳	中南林业调查规划	2011/1/15	B
48	贸易摩擦的经济动机与应对策略	张忠寿(外) 王世文	宏观经济研究	2011/11/1	A
49	完善高校贫困生帮困助学体系的实践探索	周华琳	时代教育	2011/6/20	B

10、人文学院

序号	论文名称	所有作者	发表期刊	发表时间	论文分类
1	一镜双鸾晓梦空——吴梅《钗凤词》与姚鹓雏《沈家园》比较	鲍开恺	苏州文艺评论	2011/2/1	B
2	略论杨维禎的曲学思想	鲍开恺 刘叙武(外)	苏州科技学院学报	2011/10/15	B
3	善打“名人”牌，强化广告效果	曹金焰	新闻界	2011/12/28	A
4	游离于乌托邦实践与退避归隐之间——格非《人面桃花》中近代知识分子形象的精神心理探析	陈娇华	苏州科技学院学报	2011/1/15	B
5	从生命赞歌到时代壮歌——王学忠诗歌创作转型及精神内蕴探析	陈娇华	常熟理工学院学报	2011/7/15	B
6	个体身份认同与乡村历史叙事——王青伟《村庄秘史》中的乡村历史叙事探析	陈娇华	湖南工业大学学报	2011/8/8	B
7	近年来近年来女性革命历史书写的新趋向	陈娇华	名作欣赏	2011/9/20	A
8	崇祯朝局与复社社局消长关系考论	丁国祥	西北师大学报（社会科学版）	2011/7/5	A
9	明季江左江右文争的演变	丁国祥	学术交流	2011/9/5	A
10	从同人堂到首善书院的学术政治化演变	丁国祥	苏州大学学报（哲学社会科学版）	2011/10/16	A
11	以简约衬托时尚——论《苏州日报》的版面视觉特征	高建国	苏州科技学院学报（社会科学版）	2011/5/1	B
12	中国主流报纸的文化生存方式——《苏州日报》的文化解构	高建国	古吴轩出版社	2011/6/1	Z
13	企业社会工作与缓解蓝领员工流失	高钟	社会工作	2011/8/15	B
14	非暴力革命——以苏州为典型的辛亥革命又一模式	高钟	常熟理工学院学报	2011/9/15	B
15	无力的挣扎与无望的救赎——雪漠的《白虎关》释义	何清	苏州科技学院学报	2011/5/15	B
16	文体选择与心灵自觉——关于张承志的散文	何清	民族文学研究	2011/12/15	A
17	清末浙江地方新政筹款	侯鹏	华东师范大学学报（哲学社会科学版）	2011/3/15	A
18	万历三十九年留都铸钱事件与两京应对	黄阿明	苏州科技学院学报（社哲）	2011/10/20	B
19	明代西南地区的货币与流通	黄阿明	兰州学刊	2011/10/20	B
20	《黄帝内经素问》成书年代考证	蒋重母 邓海霞(外)	求索	2011/11/30	A
21	第一次世界大战与俄国社会革命党的社会革命	解国良	兰州学刊	2011/4/20	B
22	第一次世界大战与切尔诺夫土地社会化的延宕	解国良	俄罗斯学刊	2011/8/10	B
23	兰幽香风远	金红	中国戏剧	2011/1/1	A
24	老树着花无丑枝——继字辈《花魁记》表演审美三谈	金红	苏州文艺评论	2011/2/1	B
25	意识流小说实践：当代作家接受了什么？	金红	苏州科技学院学报	2011/3/1	B
26	昆苑幽兰自芬芳（上）	金红	文化遗产	2011/4/1	B
27	文化遗产保护与文化产业发展关系论略	金红	文化艺术研究	2011/7/1	B
28	昆苑幽兰自芬芳（下）	金红	文化遗产	2011/7/1	B

29	一曲〈霓裳〉听不尽	金红	中国戏剧	2011/8/1	A
30	从匿名的声浪中过滤历史的足音	金红	世界华文文学论坛	2011/12/25	B
31	鸳鸯蝴蝶派文人：第一代中国电影人	李斌	苏州科技学院学报	2011/6/15	B
32	称呼得体是“改文风”的表现	李斌	声屏世界	2011/11/17	B
33	与视频网站“剧战”，电视台如何应对	李斌 曹燕宁(外)	视听界	2011/1/18	B
34	被遮蔽的个人话语：陈玉梅作为女星的范式生存	李斌 曹燕宁(外)	电影艺术	2011/2/15	A
35	彼时无声胜有声——“通俗市民主义”与中国电影音乐的奠基	李斌 曹燕宁(外)	重庆邮电大学学报	2011/2/15	B
36	鸳鸯蝴蝶派与中国现代电影发生	李斌 曹燕宁(外)	北京电影学院学报	2011/4/15	A
37	苏州电影放映的现代化研究	李斌 曹燕宁(外)	苏州教育学院学报	2011/8/15	B
38	唐代组诗研究	李正春	凤凰出版社 (江苏古籍)	2011/4/15	Z
39	《全唐诗》武后石淙宴会诗辨正	凌文生	中国典籍与文化	2011/1/30	B
40	寒山寺古史新榷	凌文生	苏州科技学院学报	2011/2/1	B
41	吴江枫叶细，片片报诗成	凌文生	古典文学知识	2011/6/1	B
42	酃阳三洪集	凌文生	江西人民出版社	2011/12/30	Z
43	“二董”《合刻穆华馆骈体文》艺术成就谈论——兼论“二董”骈文的风格渊源与文学史地位	路海洋	内蒙古大学学报.哲学社会科学版	2011/1/15	A
44	昆曲进校园的必要性及其具体方法——对大学课堂传播昆曲的考察	路海洋	苏州科技学院学报(社科版)	2011/1/25	B
45	在传统与现代之间：当代昆曲发展基本走向探讨——兼谈白先勇的“昆曲新美学”	路海洋	四川戏剧	2011/7/20	A
46	清代阳湖骈文之兴盛及其原因	路海洋 罗时进(外)	齐鲁学刊	2011/7/15	A
47	《耻》：电影与小说的对读	潘延	电影评价	2011/1/15	B
48	解析《耻》的主题内涵与情节寓意	潘延	山东理工大学学报	2011/3/15	B
49	李白“专车之骨”新解	阮堂明	李白文化研究	2011/7/15	B
50	论山谷诗吟咏情性的文人旨趣	阮堂明	苏州科技学院学报	2011/10/13	B
51	李白诗文选	阮堂明 阮文娜(外)	中州古籍出版社	2011/10/1	Z
52	“无适无莫”与“和而不同”	师为公	苏州科技学院学报	2011/1/15	B
53	同光体与南社兴衰关系的文化解读	孙虎	苏州科技学院学报	2011/10/15	B
54	论对外汉语专业古代汉语课的文化呈现——以《左传·成公二年·齐晋鞞之战》为例	唐丽珍	出国与就业	2011/5/30	B
55	代际互惠还是福利不足？城市双职工家庭家务劳动中的代际交换与社会性别	陶艳兰	妇女研究论丛	2011/7/25	A
56	无名者生命的诗：中国女工多元主体的形成与抗争	陶艳兰	社会：社会学丛刊	2011/9/20	A
57	澳大利亚对战后欧洲难民的吸收及其影响	汪诗明	文史博览	2011/1/28	B
58	李光耀的实用主义福利思想研究	汪诗明	苏州科技学院学报	2011/3/26	B
59	英国为何无缘澳新美同盟——从澳大利亚角度来考察	汪诗明	国际关系评论	2011/5/28	B

60	多元文化政策前的澳大利亚土著政策	汪诗明	淮阴师范学院学报	2011/9/15	B
61	英国犹太原住民同化移民的动机与策略(1881-1914)	王本立	英国研究	2011/6/1	B
62	被动中的激进:农村青年群体随礼行为研究——以皖中地区L村为个案	王春	青年探索	2011/7/25	B
63	论20世纪50年代初英国在尼泊尔革命中的态度	王艳芬	历史教学问题	2011/2/15	A
64	冷战初期美国对尼泊尔政策评析	王艳芬	世界历史	2011/4/15	A
65	从“撒提”说开去——鲁迅的泰戈尔评价刍议	王燕	人大复印资料全文转载	2011/3/16	A
66	泰戈尔访华:回顾与辩误	王燕	南亚研究季刊	2011/3/20	A
67	“东方文学:观念与现实”学术研讨会综述	王燕	苏州科技学院学报	2011/11/25	B
68	《列王记》神话探奥	王燕	大学生GE阅读	2011/12/8	B
69	日本作家与中国——井上靖研究	王燕	河南电子音像出版社	2011/11/12	Z
70	苏州地区大学生自我管理水平的调查分析	武玲 韦洪涛	苏州科技学院学报社会科学版	2011/3/15	B
71	“寻根”文学与泛文化主义	谢昉	洛阳理工学院学报	2011/2/3	B
72	多元视角中的深化——京派文学近30年研究综述	谢昉	苏州科技学院学报	2011/7/5	B
73	低碳经济与文化建设的思考	谢昉	价值工程	2011/9/18	B
74	唐宋词名句考论	许兴宝	宁夏人民出版社	2011/9/15	Z
75	《论语》词语考释五则	杨逢彬(外) 蒋重母	上海大学学报(社会科学版)	2011/9/15	A
76	“伦理”还是“道德”?——论“ethics”一词的误译及中国文化的伦理性	叶文宪	中国文化史探究集	2011/3/1	B
77	走出“社会形态”的误区,具体分析社会的结构	叶文宪	史学月刊	2011/3/25	A
78	论汉民族的形成	叶文宪	古代文明	2011/7/1	B
79	吴文化纵论	叶文宪 戈春源	凤凰出版社	2011/8/15	Z
80	略论日本政府对九一八事变的“不扩大方针”	袁成亮	长白学刊	2011/5/20	A
81	对韦伯资本主义起源论的读解	张典	洛阳师范学院学报	2011/3/10	B
82	荷尔德林、尼采与里尔克艺术精神之比较	张典	武陵学刊	2011/5/10	B
83	福柯与尼采对现代社会异化现象的批判——《规训与惩罚》与《论道德的谱系》的主题分析	张典	周口师范学院学报	2011/5/15	B
84	尼采对基督教精神的谱系学分析	张典	重庆科技学院学报(社会科学版)	2011/5/18	B
85	尼采与瓦格纳艺术精神之比较	张典	美与时代	2011/5/25	B
86	《野草》与鲁迅个体精神的复杂性	张典	湖南人文科技学院学报	2011/5/30	B
87	尼采对希腊悲剧时代哲学的解读	张典	石河子大学学报(哲学社会科学版)	2011/6/10	B
88	尼采透视主义中的生命哲学和实证主义精神	张典	西南政法大学学报	2011/6/15	B
89	鲁迅与中国传统文化关系	张典	辽东学院学报(社会科学版)	2011/6/15	B

90	尼采对歌德的接受与反思	张典	江南大学学报 (人文社会科学版)	2011/6/20	B
91	福柯知识考古学的历史观	张典	中州大学学报	2011/6/20	B
92	尼采伟大政治的基本观念	张典	荆楚理工学院 学报	2011/6/25	B
93	福柯的知识考古学	张典	中国矿业大学 学报(社会科学 版)	2011/6/25	B
94	从《野草》看鲁迅的多元文化精神	张典	苏州科技学院 学报(社会科学 版)	2011/7/15	B
95	青年尼采的荷马问题	张典	保定学院学报	2011/7/25	B
96	海德格尔对尼采相同者永恒复返学说的读解	张典	喀什师范学院 学报	2011/7/30	B
97	韦伯清教与资本主义精神关系分析——从尼采谱系学的角度	张典	武汉科技大学 学报(社会科学 版)	2011/8/15	B
98	尼采与斯宾诺莎论罪和良心谴责	张典	黑河学院学报	2011/8/25	B
99	尼采思想的演化	张典	五邑大学学报	2011/8/25	B
100	海德格尔解读尼采永恒轮回思想	张典	长安大学学报 (社会科学版)	2011/9/15	B
101	尼采希腊悲剧观念的起源	张典	江苏科技大学 学报(社会科学 版)	2011/9/20	B
102	卡夫卡与德国犹太人问题	张典	湖南第一师范 学院学报	2011/10/25	B
103	鲁迅的个体精神与中国传统文化之关系	张典	宝鸡文理学院 学报(社会科学 版)	2011/11/1	B
104	对话在《酒吧长谈》中的作用	张金玲	甘肃广播电视 大学学报	2011/3/2	B
105	租界、城市化、地方自治与近代上海行政区划的变动——民初“闸北区域问题”初探	张笑川	苏州科技学院 学报	2011/7/13	B
106	近代中国史学转型期的传统派史家——张尔田史学思想简论	张笑川	史学理论研究	2011/10/28	A
107	岁月印痕——穿越百年闸北	张笑川	上海辞书出版 社	2011/3/10	Z
108	说“大惊小怪”有“大呼小叫”义	赵川兵	励耘学刊	2011/1/7	B
109	苏州市社会工作岗位发展的“点、线、面”	朱爱华	社会工作	2011/4/10	B
110	李白形象的另一种解读——谈《李谪仙醉草吓蛮书》中的李白形象	朱全福	苏州科技学院 学报	2011/5/1	B
111	论写作教学中创造性思维能力的培养和运用	朱全福	盐城师范学院 学报	2011/12/1	B
112	论写作活动中创造性思维的运用	朱全福	苏州科技学院 学报	2011/12/1	B
113	社会分层理论对大学生思想教育的启示	朱永涛	重庆科技学院 学报	2011/3/15	B
114	试论曾纪泽的中俄陆路通商交涉	朱昭华	西域研究	2011/4/15	A
115	论日俄战争时期的袁世凯	朱昭华	历史教学	2011/6/16	A
116	试论新安全观下的中缅关系	朱昭华	云南行政学院 学报	2011/9/15	A
117	孙中山民族主义思想发展评析	朱昭华	江苏教育学院 学报	2011/9/25	B
118	君主专制时代的经济与文化	祝曙光	经济学家茶座	2011/1/15	B

119	我们需要什么样的日本经济史著作---读杨栋梁著<日本近现代经济史>	祝曙光	社会科学战线	2011/11/15	A
120	1883---1924年美国排日运动析论	祝曙光 张建伟(外)	江汉论坛	2011/7/15	A

11、数理学院

序号	论文名称	所有作者	发表期刊	发表时间	论文分类
1	正七边形与单形的位似距离	卞振兴(外) 国起	长春大学学报	2011/2/28	B
2	一种柔性染料敏华太阳能电池的初步研究	陈世怡等(外) 何剑(外) 李健康	红外	2011/5/12	B
3	Convergence theorems for two finite families of asymptotically nonexpansive mappings	陈伟旭(外) 郭伟平	Mathematical and Computer Modelling	2011/6/2	*
4	学习向量量化神经网络在判别分析上的应用	程毛林	数学的实践与认识	2011/3/1	A
5	基于VES生产函数的经济预测模型与应用	程毛林	苏州科技学院学报(自然科学版)	2011/12/1	B
6	Long-range linear elasticity and mechanical instability of self-scrolling binormal nanohelices under a uniaxial load	戴璐	Nanoscale	2011/8/9	*
7	双边跳扩散模型下的奇异期权定价	董迎辉 陈吟玮(外)	苏州科技学院学报自然科学版	2011/4/1	B
8	Pricing the zero-coupon bond and its fair premium under a structural credit risk model with jumps	董迎辉 王过京(外) 吴荣(外)	journal of applied probability	2011/6/1	*
9	“数学实验”课程的教学改革与实践	杜大刚	苏州市职业大学学报	2011/6/1	B
10	仿射非线性系统的一种新的反馈控制方法	傅勤	昆明理工大学学报.理工版	2011/2/15	A
11	基于输出反馈的一类大型互联Holder非线性系统的全局实际镇定	傅勤	应用数学	2011/4/15	A
12	具有干扰输入的大型互联线性系统的分散有限时间镇定	傅勤	控制与决策	2011/7/15	*
13	区间线性系统的有限时间稳定性	傅勤	昆明理工大学学报.理工版	2011/8/15	A
14	大型互联线性系统的分散有限时间H控制	傅勤	江南大学学报(自然科学版)	2011/8/15	B
15	一类大型互联非线性系统的鲁棒分散输出反馈控制	傅勤	苏州科技学院学报(自然科学版)	2011/9/15	B
16	“90后”大学生民族精神现状的调查与分析	高忠芳 李萍	社科纵横	2011/11/15	B
17	大学生传统节日主题教育探新	高忠芳 朱春晓	高校辅导员学刊	2011/4/15	B
18	Weak convergence theorems for asymptotically nonexpansive nonself-mappings	郭伟平 Wei Guo(外)	Applied Mathematics Letters	2011/8/3	*
19	The matching theorems in G-convex spaces with applications	郭伟平 Wei Guo(外)	Applied Mathematics and Computation	2011/10/25	*
20	数学分析中的辩证法	郭艳慧	南昌教育学院学报	2011/9/30	B

21	Dynamics of quantum discord in asymmetric and local non-Markovian environments	郝翔 潘涛 沙金巧 朱士群(外)	Communications in Theoretical Physics	2011/1/15	*
22	Magnetic reconstruction at oxygen-deficient SrMnO ₃ (001) surface: A first-principle investigation	侯芳 Tian-Yi Cai(外) Sheng Ju(外) Ming-Rong shen(外)	Applied Physics Letters	2011/11/10	*
23	超越整函数半群的斜积	黄志刚	昆明理工大学学报.理工版	2011/6/3	A
24	随机迭代系统的有界Fatou分支的存在性	黄志刚	数学杂志	2011/9/1	A
25	一类高阶线性微分方程的次正规解	黄志刚	数学的实践与认识	2011/11/1	A
26	Some dynamical properties of transcendental entire functions	黄志刚	数学杂志	2011/11/15	A
27	二阶线性微分方程的亚纯解与小函数的关系	黄志刚	数学物理学报	2011/12/1	A
28	从一道多值解析函数题的解法谈起	黄志刚 孙桂荣	河西学院学报	2011/4/1	B
29	民办二级学院的"线性代数"课程的现状与改革	黄志刚 孙桂荣	苏州职业大学学报	2011/6/1	B
30	On the Radial Distribution of Julia Sets of Entire Solutions of $f^{(n)}+A(z)f=0$	黄志刚 王珺(外)	Journal of mathematical analysis and applications	2011/12/13	*
31	Lebesgue-Stieltjes型模糊Choquet积分的定义及其基本性质	蒋诚钢(外) 吴健荣	苏州科技学院学报	2011/1/10	B
32	模糊Choquet积分遗传性质的若干研究	蒋诚钢(外) 吴健荣	苏州科技学院学报	2011/4/10	B
33	论案例教学法在提高高师《数学教学论》教学质量中的应用	李玮玲	数学教学研究	2011/3/17	B
34	基于主成分分析的高等数学教学质量评价模型	李玮玲	河西学院学报	2011/10/25	B
35	大学生成绩变动分析及管理对策	李晓莉 李秋芳	苏州科技学院学报	2011/3/5	B
36	The Strong Convergence of Uniformly L-Lipschitzian Mappings in Banach spaces	李晓南	苏州科技学院学报	2011/3/5	B
37	Strong Convergence of an Implicit Iteration Algorithm for a Finite Family of Pseudocontractive Mappings	李晓南	杭州师范大学学报	2011/5/31	B
38	具有单边对手风险的信用违约互换的定价	梁雪	苏州科技学院学报自然科学版	2011/12/1	B
39	高效太阳能电池	刘永奇 范君柳 潘金荣(外) 罗宏 徐文(外) 伍佳才(外)	红外	2011/3/1	B
40	集值模糊测度的伪自连续性	柳海燕(外) 吴健荣	模糊系统与数学	2011/2/10	A
41	锗/硅量子点形貌随退火温度的变化与电学特性研究, 苏州科技学院学报	楼曹鑫(外) 丁澜(外) 马锡英 黄仕华(外)	苏州科技学院学报	2011/11/25	B
42	多铁性材料BiFeO ₃ 的掺杂改性研究进展	卢岩(外) 解振海(外) 何剑(外) 李建康	电子元件与材料	2011/7/14	A
43	The active role played by nonmagnetic Sr in magnetostructural coupling in SrTcO ₃ from first principles	马春兰 Yan Zhu(外) 臧涛成 王晓丹	Physics Letters A	2011/9/10	*
44	First principles study of the electron density distribution in a pair of bare metallic electrodes	马春兰 Yu-Chang Chen(外) Diu Nghiem(外) Allen Tseng(外) Pao-Chieh Huang (外)	Applied Physics A	2011/6/14	*

45	The Dilute Magnetic and Optical Properties of Mn doped ZnO Nanowires	马锡英 楼曹鑫(外)	Journal of Nanomaterials	2011/10/6	*
46	An Investigation Of The Doping Properties Of Znse Nanocrystals	马锡英 宋经伟(外)	International Journal of Modern Physics B	2011/10/25	*
47	The light emission properties of ZnS:Mn nanoparticles	马锡英 宋经伟(外) 余章森(外)	Thin Solid Films	2011/7/1	*
48	The UV and Blue Light Emission Properties of Mn doped ZnO Nanocrystals	马锡英 王最(外)	Microelectronic Engineering	2011/9/14	*
49	光波分复用实验的改进和扩展	毛红敏 王晓丹 程新利	物理实验	2011/9/1	A
50	cassegrain激光扩束系统光轴误差分析	毛红敏 臧涛成 徐国定 潘涛	苏州科技学院学报	2011/9/10	B
51	用双补偿法测电池电动势和内阻	钱先友 樊斌 姚庆香 潘涛	苏州科技学院学报	2011/1/12	B
52	一类广义正则半环上可除半环同余的等价刻画	乔占科	数学的实践与认识	2011/11/25	A
53	Quasi Q_n -Filiform Lie Algebras	任斌 朱林生(外)	Algebra Colloquium	2011/2/1	*
54	Classification of 2-step Nilpotent Lie Algebras of Dimension 8 with 2-Dimensional Center	任斌 朱林生(外)	Communcations in Algebra	2011/6/21	*
55	有限元模拟在外斯型电磁铁设计中的应用	沈娇艳 臧涛成 程新利 马锡英	苏州科技学院学报	2011/11/1	B
56	Banach空间中隐补问题解的存在性定理	沈琴琴(外) 郭伟平	苏州科技学院学报(自然科学版)	2011/9/1	B
57	Golay6结构复杂光瞳成像研究	沈婷婷(外) 王福亮(外) 吴泉英	光学与光电技术	2011/8/10	B
58	Long Si3N4 Nanowires Fabricated by PECVD	宋经伟(外) 马锡英	Material Science forum	2011/6/16	*
59	慢增长系数微分方程的解及其导数的不动点	孙桂荣	纯粹数学与应用数学	2011/6/1	B
60	超越整函数Fatou分支的某些性质	孙桂荣 黄志刚	数学研究	2011/6/1	B
61	渐进多焦点眼镜片的平均曲率流优化设计	唐运海 吴泉英 钱霖(外) 刘琳(外)	光学学报	2011/5/10	*
62	一种基于白光迈克耳孙干涉仪波片延迟量的测量方法	王军 陈磊(外) 吴泉英 姚庆香	中国激光	2011/5/20	*
63	基于多光束的自由曲面干涉检测法的仿真研究	王军 吴泉英 唐运海 钱霖(外)	激光与光电子学进展	2011/12/1	A
64	EQUIVALENT CONDITIONS OF LOCAL ASYMPTOTICS FOR THE OVERSHOOT OF A RANDOM WALK WITH HEAVY-TAILED INCREMENTS	王开永 Wang Yuebao(外) Yin Chuancun(外)	ACTA MATHEMATICA SCIENTIA	2011/1/10	*
65	5维中心的9维二步幂零李代数的分类	王蕾(外) 任斌	苏州科技学院学报	2011/6/1	B
66	退火温度对Ce:YAlO3单晶体的影响研究	王晓丹 马春兰 臧涛成 赵广军(外) 徐军(外)	人工晶体学报	2011/6/10	*
67	Yb:Y3Al5O12/Y3Al5O12复合晶体键合质量与激光性能研究	王晓丹 臧涛成 潘涛 马春兰 赵志伟(外) 徐晓东(外) 梁晓燕(外)	苏州科技学院学报	2011/9/8	B

68	International comparative study in mathematics teacher training	王艳明	International comparative study in mathematics teacher training	2011/4/10	B
69	关于两个数学模型的经济意义及其应用	温一慧	三门峡职业技术学院学报	2011/10/15	B
70	The completion of an uncertain space	吴健荣	Biomedical Engineering and Informatics (BMEI), 2011 4th International Conference	2011/11/11	*
71	Autocontinuity of set-valued fuzzy measures and applications	吴健荣 柳海燕(外)	Fuzzy Sets and Systems	2011/7/16	*
72	局部凸空间的方向一致凸性和闭集的正规结构	武希琳(外) 国起	苏州科技学院学报	2011/9/1	B
73	Transverse shifts of a reflected light beam from the air-chiral interface	徐国定 臧涛成 毛红敏 潘涛	Physical Review A	2011/5/20	*
74	局部凸空间中带有约束的向量极值问题的最优性条件	杨瑞(外) 朱建青 国起	苏州科技学院学报	2011/3/15	B
75	序线性空间中 $(y, Oz; U+)$ -广义次似凸集值映射的最优性条件	杨瑞(外) 朱建青 国起	苏州科技学院学报	2011/9/15	B
76	Loop-Virasoro代数的Whittaker模的若干基本性质	伊士超(外) 任斌	常熟理工学院学报	2011/2/15	B
77	具有特殊非齐次项泊松方程的特解法	臧涛成	大学数学	2011/4/8	B
78	Electrical, magnetic, and magnetoelectric characterization of fine-grained Pb(Zr _{0.53} Ti _{0.47})O ₃ -(Ni _{0.5} Zn _{0.5})Fe ₂ O ₄ composite ceramics	张红芳 Siu Wing Or(外) Helen Lai Wa Chan(外)	Journal of Alloys and Compounds	2011/3/21	*
79	Formation and characterization of three-ply structured multiferroic Sm _{0.88} Nd _{0.12} Fe _{1.93} -Pb(Zr _{0.53} Ti _{0.47})O ₃ ceramic composites via a solid solution process	张红芳 Siu Wing Or(外) Helen Lai Wa Chan(外) Fang Yang(外)	Journal of the European Ceramic Society	2011/4/12	*
80	论普通高校成人教育教学质量的全程管理	张晶华	吉林省教育学院学报	2011/11/18	B
81	成人教育全面质量管理的“321”模式初探	张晶华	中国成人教育	2011/11/21	A
82	线性代数课程教学方法改革的思考	张秀伟	产业与科技论坛	2011/9/1	B

12、体育部

序号	论文名称	所有作者	发表期刊	发表时间	论文分类
1	对南非世界杯足球赛各队技战术能力综合分析	蔡治东	安徽体育科技	2011/4/28	B
2	近10年中国男篮在世界大赛中的进攻指标动态分析	蔡治东	体育成人教育 学刊	2011/10/26	B
3	社会变迁与武术社会地位的调适	李建龙	搏击武术科学	2011/11/16	B
4	苏州市高校女大学生对健美操运动的认知与参与动机的调查分析	李鹏	辽宁体育科技	2011/8/31	B
5	男篮亚锦赛和欧锦赛的比较研究	孟祥波	湖北体育科技	2011/11/24	B
6	论竞技舞龙运动自选套路的编排	彭飞	湖北体育科技	2011/7/28	B
7	对体育课堂教学互动的探讨与建议	戚学家	湖北广播电视 大学学报	2011/6/30	B

8	高校体育与素质教育	孙清武	湖北体育科技	2011/1/15	B
9	苏州市城区参与型体育消费场所发展因素及对策研究	王华	运动	2011/1/28	B
10	苏州市城区参与型体育消费场所运营现状研究	王华	山西财经大学学报	2011/11/24	A
11	对中美职业篮球队员转会和引进条件的比较研究	王益权	河北体育学院学报	2011/11/24	B
12	苏州市社区体育发展现状	王益权	辽宁体育科技	2011/12/15	B
13	南京市普通高校羽毛球教学现状及对策研究	吴谋林	西昌学院学报自然科学版	2011/9/28	B
14	国家社科基金体育学立项分析(2007-2010)	吴谋林	体育成人教育	2011/10/20	B
15	女篮各项指标与最终排名的相关分析	吴谋林	内江科技	2011/11/1	B
16	农村体育公共品供给激励研究	吴谋林	吉首大学学报.社会科学版	2011/11/24	A
17	短跑训练对人体跟腱变化的影响分析	武波	廊坊师范学院学报(自然科学版)	2011/2/24	B
18	论我国地域拳种的生存与发展	武波	山西师大体育学院学报	2011/2/28	B
19	地域武术拳种生存发展的社会学审视	武波	军事体育进修学院学报	2011/4/28	B
20	终身体育视域下高校课外体育活动发展研究	武波	长春教育学院学报	2011/7/28	B
21	瑜伽练习对中年女性体成分和静态平衡能力的影响	尹亚晶	福建体育科技	2011/6/23	B
22	瑜伽对中年女性体成分和平衡能力的影响	尹亚晶	辽宁体育科技	2011/10/20	B
23	全面建设小康阶段,发展苏州市群众体育的几点思考	余见旭	体育科技文献通报	2011/11/24	B
24	苏州市中小学教师参与体育健身活动现状与特征的调查研究	缢小霞	运动	2011/10/26	B
25	商业型健身俱乐部空间分布结构和布局特征的研究	张宏伟	四川体育科学	2011/2/23	B
26	城市大中型商业健身俱乐部空间布局模式探讨——以苏州市为例	张宏伟	内江师范学院学报	2011/10/27	B
27	土耳其世锦赛美国男篮获胜因素分析	张天宏	辽宁体育科技	2011/2/28	B
28	太极拳:一种追求快乐的文化	张天宏	搏击武术科学	2011/4/19	B
29	苏州城市社区中小学生健身需求及对策研究	张天宏	运动	2011/9/29	B
30	浅析2010年男篮世锦赛欧洲强队对中国男篮成绩的影响	张天宏	运动	2011/11/24	B
31	从25届亚锦赛决赛分析中国男篮失利的原因及对策	张天宏	运动	2011/12/15	B
32	对普通高等学校体育课程改革特点的探讨与研究	赵鸥	青海师范大学学报	2011/12/15	B
33	镜花缘中的女性体育游戏	周小林	体育文化导刊	2011/8/25	A

13、图书馆

序号	论文名称	所有作者	发表期刊	发表时间	论文分类
1	新时期高校图书馆电子阅览室发展建议	刘昊	华章	2011/5/2	B
2	图书馆随书光盘资源保存与应用研究	刘昊	科技情报开发与经济	2011/7/5	B
3	高校图书馆利用开放存取学术资源的策略研究	牛文花	图书馆	2011/4/15	A
4	“细节营销”理念与现代高校图书馆读者服务	牛文花	图书馆建设	2011/11/20	A
5	基于用户体验价值的高校图书馆服务创新	彭春红	情报探索	2011/9/15	B

14、土木工程学院(含结构工程重点实验室)

序号	论文名称	所有作者	发表期刊	发表时间	论文分类
1	压型钢板-混凝土组合楼板刚度的试验研究	白明杰(外) 邵永健 翁晓红 余热兵(外)	混凝土与水泥制品	2011/5/30	A
2	从解三角形的角度再谈几个几何命题的证明	鲍四元	中学数学杂志	2011/2/1	B
3	一道几何题通解的再探究	鲍四元	数学教学通讯	2011/10/4	B
4	振动台试验方法的研究进展	蔡新江 田石柱	结构工程师	2011/1/10	E
5	在役桥梁结构损伤位置识别的综合指标方法研究	常军	振动与冲击	2011/10/1	*
6	环境激励下结构损伤识别的综合指标法试验研究	常军 任永辉(外) 陈忠汉	工程力学	2011/7/1	*
7	research on structural damage localization by improved curvature method	常军 吴宇蒙	advances in civil engineering	2011/3/1	*
8	结构损伤识别的改进曲率模式方法	常军 肖辉(外)	苏州科技学院学报	2011/6/1	B
9	波形钢腹板组合梁桥振动特性测试与分析	陈建兵 胡洋(外) 万水(外)	铁道建筑	2011/4/24	A
10	Experimental study on connect properties of twin-perforated plate connectors under monotonic loads	陈建兵 万水(外)	ICETCE2011	2011/4/22	*
11	具有新型连接件的钢-混组合梁界面抗滑移试验与分析研究	陈建兵 万水(外) 刘凡	桥梁建设	2011/6/25	A
12	comparative experimental study on connection property of perforatad plate and corrugated perforated plate shear connectors	陈建兵 尤元宝(外) 万水(外)	RSETE2011	2011/6/24	*
13	基于波折开孔钢板连接件组合梁界面特性有限元分析	陈建兵 赵文娟(外) 尤元宝(外) 力伟伟(外)	混凝土与水泥制品	2011/8/20	A
14	二桩厚承台受力机理和传力模型的研究	戴成云(外) 唐兴荣	淮海工学院学报(自然科学版)	2011/6/5	B
15	交通工程专业实验教学体系研究	邓建华	实验室研究与探索	2011/1/25	A
16	人非共板条件下的混合交通流元胞自动机模型	邓建华	交通运输系统工程与信息	2011/4/21	B
17	基于视频检测数据的自行车元胞尺寸标定	邓建华	交通科技与经济	2011/7/5	B
18	HINDRANCE PROBABILITY BASED ON MIXED CELLULAR AUTOMATON MODEL	邓建华	ICTE 2011 - Proceedings of the 3rd International Conference on Transportation Engineering	2011/7/24	*
19	Improved Bicycle Cellular Automata Model Considering the Socio-Psychological Force	邓建华	ICTE 2011 - Proceedings of the 3rd International Conference on Transportation Engineering	2011/8/14	*
20	基于元胞自动机的自行车流蛇行、穿插模型	邓建华	武汉理工大学学报	2011/12/2	A
21	台湾地震对福建地区基岩地震动的影响	丁海平 刘中良(外) 李燕杰(外)	地震工程与工程振动	2011/8/1	A

22	优化分形维数计算方法	丁俊(外) 孙洪泉	四川建筑科学研究	2011/5/15	A
23	大跨度系杆拱桥施工过程中拱梁应力及变形的ANSYS分析	丁晓燕(外) 刘凡	苏州科技学院学报	2011/6/10	B
24	纤维对水泥稳定碎石基材抗弯强度影响试验研究	董苏波(外) 韩静云 郜志海	华东公路	2011/2/20	B
25	三面受火型钢混凝土柱耐火极限实验研究	杜二峰(外) 毛小勇	消防科学与技术	2011/6/30	A
26	既有混凝土梁上开孔后的受力性能分析与加固设计	方有珍 于小健(外) 王乘风(外) 何绪杰(外)	四川建筑科学研究	2011/4/25	A
27	组合网架模型综合性实验设计研究	房亮 蒋明 王文勇(外)	常州工学院学报	2011/8/1	B
28	MODEL OF PASSENGER TRAFFIC SHARING RATES IN TRANSPORT CORRIDOR BASED ON FUZZY MEASURE AND FUZZY INTEGRAL	冯焕焕 朱从坤	ICTE 2011 - Proceedings of the 3rd International Conference on Transportation	2011/7/25	*
29	经济困境与我国宏观经济政策取向分析	高荣	人民论坛	2011/12/15	A
30	经济学基础	高荣	中国环境科学出版社	2011/9/1	Z
31	热活化煤矸石水泥复合体系的水化反应程度分析	郜志海 宋旭艳 韩静云	混凝土与水泥制品	2011/5/20	A
32	广义Birkhoff系统的一类积分	葛伟宽(外) 张毅	Acta Physica Sinica	2011/5/10	*
33	基于性态的结构抗震设计研究进展	顾强 孙国华	建筑钢结构进展	2011/8/31	B
34	化学增钙与热复合活化煤矸石的性能研究	韩静云 宋旭艳 郜志海	非金属矿	2011/5/20	A
35	人工砂商品混凝土配合比的试验研究	韩静云 王春明(外) 宋旭艳	混凝土与水泥制品	2011/12/20	A
36	高等学校土木工程本科指导性专业规范	何若全 李国强(外) 刘凡 徐宗宁 高晓莹	中国建筑工业出版社	2011/10/1	Z
37	水泥土无侧限抗压强度室内试验研究	嵇晓雷(外) 朱逢斌	四川建筑科学研究	2011/10/10	A
38	我国工程建设相关各方关系状况调查研究	姜保平 俞启元 吴芳 吕玉惠 师东河(外)	苏州科技学院学报(工程技术版)	2011/8/1	B
39	PHC桩的使用环境分析和耐腐蚀性研究	姜正平 宋旭艳 何耀辉(外) 许国林(外) 顾亚敏(外) 李君兰(外)	施工技术	2011/7/10	A
40	不同外加剂对PHC桩混凝土拉压比的影响研究	姜正平 宋旭艳 何耀辉(外) 许国林(外) 廖树基(外)	混凝土与水泥制品	2011/1/20	A
41	3D profile variety measurement of pectoral fin in fish fast start	蒋明 张曙(外) 何小元(外)	Appl. Mech. Mater.	2011/1/1	*
42	深基坑桩墩扶壁式复合土钉墙支护数值模拟分析研究	李丙坤(外) 顾欢达 干兆和(外) 陈赟(外)	苏州科技学院学报	2011/3/15	B
43	Research on structural influencing coefficient of moment-resisting steel frames	李成(外) 顾强	Structural Engineering and Measurement	2011/12/1	*
44	三面受火型钢混凝土柱耐火极限的试验研究与理论分析	李丽丽(外) 毛小勇	苏州科技学院学报	2011/6/30	B

45	钢框架中钢梁高强螺栓拼接摩擦耗能的试验研究	李启才 刘刚(外) 胡安吉(外) 朱道洪(外)	建筑结构	2011/5/15	A
46	双层砗板组合梁下部剪力件对上层砗板应力影响研究	李新生 王刚(外) 申永刚(外)	科技通报	2011/7/15	A
47	基于屈服点谱法的偏心支撑钢框架抗震性态评估	李星(外) 顾强	苏州科技学院学报	2011/2/1	B
48	一种城市地震动区划方法	李燕杰(外) 丁海平 杨朝辉	世界地震工程	2011/9/1	A
49	Analysis on fuzzy decision-making of foundation pit support system based on improved Analytic Hierarchy Process	廖瑛	RSETE 2011	2011/6/24	*
50	Fuzzy Probability Analysis on Foundation Pit's Base Against Heave Stability	廖瑛 王月香	RSETE 2011	2011/6/24	*
51	基坑支护方案的改进AHP与多级模糊综合评判	廖瑛 王月香 华志明(外)	地下空间与工程学报	2011/8/25	A
52	1604年福建泉州海外地震震级和震源参数的探讨	刘中良(外) 丁海平	华南地震	2011/9/1	B
53	fire resistance of concrete encased steel columns under 3- and 4- standard fire	毛小勇 kodur(外)	journal of constructional research	2011/3/30	*
54	effect of load and eccentricity on CES columns under 3-side heating	毛小勇 kodur(外) 高伟华(外) 李丽丽(外)	steel structures ISSS-2011	2011/11/3	E
55	experimental investigation on fire resistance of ces columns subjected to 3-side heating	毛小勇 高伟华(外) 李丽丽(外)	advanced material research	2011/5/30	*
56	三面受火偏压SRC柱耐火极限试验研究	毛小勇 高伟华(外) 李丽丽(外) 徐悦军(外)	哈尔滨工业大学学报增刊	2011/10/30	E
57	标准升温下PEC柱耐火极限理论分析及简化计算	毛小勇 行盼娟(外) 徐悦军(外)	第6届全国抗火技术研讨会	2011/12/11	E
58	标准升温下PEC柱耐火极限分析	毛小勇 徐悦军(外)	苏州科技学院学报	2011/6/30	B
59	埋入式柱脚粘结滑移性能的试验研究	孟祥东(外) 殷志文 陈忠汉	苏州科技学院学报	2011/6/1	B
60	The failure mechanism and plastic analysis of composite steel frame-reinforced concrete infill wall structures	彭晓彤(外) 顾强	Engineering Mechanics	2011/12/30	*
61	SRC异型柱正截面承载力试验研究	曲延全	建筑技术	2011/8/8	A
62	SRC异形柱正截面承载力计算	曲延全	混凝土与水泥制品	2011/8/8	A
63	T形截面SRC异形柱正截面受力性能的分析	曲延全	混凝土与水泥制品	2011/10/10	A
64	偏心支撑钢框架基于屈服点谱的性态抗震设计 (I) 一方法	邵建中(外) 顾强	苏州科技学院学报	2011/6/1	B
65	混凝土结构设计原理课程建设探讨	邵永健 劳裕华 刘凡 夏敏 殷志文 方有珍 段红霞	高等建筑教育	2011/6/30	B
66	Deformation-based capacity design of RCS beam-column connections	申红侠(外) 顾强	Engineering Mechanics	2011/4/3	*
67	中心支撑钢框架抗震性态评估一屈服点谱法	沈健超(外) 顾强	苏州科技学院学报	2011/3/3	B
68	大学生创业教育研究	石鹏程	华章	2011/7/30	B
69	高校学生党员考核评价体系探讨	石鹏程	青春岁月	2011/8/10	B
70	钢框架一钢板剪力墙用于抗震设计的层间剪力分布	拾宝童(外) 顾强	苏州科技学院学报	2011/3/1	B

71	Thermally and chemically added-calcium composite activation of coal gangue and its application in cement	宋旭艳 韩静云 郜志海	Advanced Materials Research	2011/8/11	*
72	Effect of added-calcium thermal activated coal gangue on cement hydration	宋旭艳 韩静云 郜志海	Applied Mechanics and Materials	2011/8/16	*
73	煅烧制度对煤矸石活化性能的影响	宋旭艳 韩静云 郜志海	混凝土与水泥制品	2011/10/20	A
74	Comprehensive assessment on disaster-relief capacity of urban transportation system based on fuzzy analytical hierarchy process	隋永芹 潘晓东(外)	ICETCE2011	2011/4/24	*
75	Reliability assessment of urban anti-disasters system based on fuzzy fault tree analysis	隋永芹 潘晓东(外)	ICEMMS2011	2011/8/10	*
76	基于滞回耗能谱的钢板剪力墙结构性态设计方法	孙国华 顾强 何若全 方有珍	建筑结构学报	2011/11/1	*
77	cyclic behavior of partially-restrained steel frame with RC infill wall	孙国华 何若全 顾强 方有珍	JOURNAL OF CONSTRUCTIONAL STEEL RESEARCH	2011/12/1	*
78	半刚接钢框架内填RC墙结构侧移刚度分析	孙国华 何若全 顾强 郁银泉(外)	沈阳建筑大学学报.自然科学版	2011/6/1	A
79	The Theory of Multifractal Interpolation Surface and its Applications	孙洪泉	2011 Seventh International Conference on Natural Computation	2011/8/20	*
80	复合地基优化设计方法	孙洪泉 丁俊(外)	四川建筑科学研究	2011/4/15	A
81	The Comparison of Fractal Dimensions of Cracks on Reinforced Concrete Beams	孙洪泉 丁俊(外)	Materials Processing Technology	2011/8/20	*
82	Fractal Research on Cracks of Reinforced Concrete Beams with Different Aggregates Sizes	孙洪泉 丁俊(外) 郭健(外) 付东梁(外)	Advanced Building Materials	2011/5/20	*
83	空间信息统计方法在研究城市地表水质中的应用	孙洪泉 高加庆(外)	中国农村水利水电	2011/10/15	A
84	Simulation of Spatial Distribution of Urban Surface Water Quality by Geostatistics	孙洪泉 李玲(外) 高加庆(外)	Information Technology for Manufacturing	2011/6/20	*
85	混凝土损伤力学中的分形应用研究	孙洪泉 张翔(外) 王毅欣(外) 丁俊(外)	四川建筑科学研究	2011/1/15	A
86	bending toughness of zinc phosphate steel fiber reinforced concrete before and after corrosion	孙敏 闻荻江(外) 解鹏(外)	advances in building materials	2011/1/7	*
87	带叠层桁架转换层高层建筑结构整体模型振动台试验研究	唐兴荣 王恒光(外) 王燕(外) 计国(外) 赵健(外)	建筑结构学报	2011/6/5	*
88	结合动量方程及显式 γ 法的拟动力试验方法	田石柱 王大鹏 宋坤(外)	世界地震工程	2011/3/1	A
89	Analyzing the Influence of Pile - Soil – Structure Interaction on Seismic Response of Cable-Stayed Bridge Tower	田石柱 张常明(外) 罗伟兵(外)	Advanced Materials Research	2011/1/7	*
90	悬臂梁段拼接节点耗能的刚性钢框架时程分析	王斌(外) 李启才	西安科技大学学报	2011/7/31	A

91	粘滞阻尼器耗能减振工程应用设计方法研究	王立伟(外) 蔡新江 田石柱	地震工程与工程振动	2011/6/1	A
92	方钢管混凝土柱-型钢梁节点断裂分析及延性节点研究	王万祯(外) 杨保证(外) 顾强 黄俊伟(外)	建筑结构	2011/12/30	A
93	桩-土-结构相互作用对大跨钢管混凝土拱桥风振响应的影响	王彦军(外) 范存新 张毅	江西科学	2011/6/1	B
94	污泥的固化稳定化技术综述	王月香	四川建筑科学研究	2011/10/25	A
95	污泥处理处置的研究进展	王月香 陈茂林(外)	安徽农业科学	2011/6/2	A
96	Variation of the fraction transformations and mobility of Cu and Zn in municipal sludge with pH	王月香 陈茂林(外)	2011 2nd International Conference on Mechanic Automation and Control Engineering, MACE 2011	2011/7/15	*
97	Prediction of strength development with curing time in sludge solidified by a new binder	王月香 丁建文(外)	The International Conference of Remote Sensing, Environment and Transportation Engineering (RSETE 2011)	2011/6/8	*
98	Compressive strength characteristics and volume change of sewage sludge matrices solidified by a new binder	王月香 丁建文(外) 洪振舜(外)	Advanced Materials Research	2011/7/20	*
99	Analysis Quantitatively of the Quality of Solidified Waste Matrices with the Ratio of Binder to Waste	王月香 廖瑛	Advanced Materials Research	2011/6/15	*
100	Approach to the variation of dry density and improvement depth of loess under dynamic consolidation when high embankment is filled	王月香 廖瑛 丁建文(外)	2011 2nd International Conference on Mechanic Automation and Control Engineering, MACE 2011	2011/7/15	*
101	基于多属性评价的项目投资决策方法	吴宇蒙	财会月刊.会计	2011/8/25	A
102	非营利性建设项目经济分析中折现率的运用	吴宇蒙 常军	财会月刊.会计	2011/5/13	A
103	Study on In-Service Bridge LCC Decision Model Based on Maintenance Management System	吴宇蒙 常军	Trans Tech Publications	2011/7/29	*
104	既有桥梁生命周期成本决策模型研究	吴宇蒙 常军	桥梁建设	2011/8/26	A
105	基于可持续发展的公共项目投资决策方法研究	吴宇蒙 李慈海(外)	吉林大学学报: 信息科学版	2011/7/14	B
106	钢筋应力与裂缝宽度关系的模型试验研究	夏敏	混凝土	2011/3/15	A
107	坝后背管外包混凝土裂缝宽度计算公式探讨	夏敏	混凝土	2011/9/15	A
108	钢筋混凝土筒支梁裂缝宽度相似率计算公式探讨	夏敏 侯建国(外)	四川建筑科学研究	2011/2/15	A
109	机制砂在商品混凝土中的应用研究	肖瑞敏 张小伟	建筑技术	2011/9/6	A

110	SRC组合梁剪切裂缝发展的有限元分析	谢剑学 丁葆民(外) 潘春富(外) 周鹏(外) 王明志(外)	建筑技术开发	2011/8/20	B
111	面向应用型人才培养的<<建筑结构抗震设计>>课程教学改革与实践	谢剑学 邵永健	新课程研究	2011/10/20	B
112	苏州东方之门基坑工程的变形监测与分析	许娟(外) 丁海平	岩土工程技术	2011/2/8	B
113	型钢混凝土框架滞回性能分析	薛黎明(外) 于安林 孙国华	苏州科技学院学报	2011/3/1	B
114	三维非均质土中粘弹性桩-土纵向耦合振动响应	杨冬英 王奎华(外) 丁海平	土木建筑与环境工程	2011/6/1	*
115	受压支撑屈曲后剩余承载能力探讨	杨俊芬(外) 顾强 万红(外) 彭奕亮(外)	工业建筑	2011/8/31	A
116	Response modification factor for Y-eccentric-braced steel frame structures.1st International Conference on Civil Engineering, EI检索号: 20112314040234)	杨文霞(外) 顾强	Architecture and Building Materials	2011/12/30	*
117	不同波高的波折板连接件的抗剪性能试验研究	尤元宝(外) 刘凡 韩伟(外) 陈建兵	河南城建学院学报	2011/7/1	B
118	矩形和钟形震源时间函数对地震动模拟结果的影响比较	于彦彦(外) 丁海平	防灾减灾工程学报	2011/10/1	B
119	受火(高温)后混凝土的随机损伤本构关系	余江滔(外) 夏敏 陆洲导(外)	同济大学学报.自然科学版	2011/2/5	A
120	施工项目成本计划和控制实践教学方法探索与实践	俞启元 吕玉惠	中国建设教育	2011/12/2	B
121	Comparing Hysteretic Behavior of Flexible Piers with Different Stirrup Ratio and Slenderness Ratio	袁晓静 刘凡	Advances in Building Materials	2011/7/28	*
122	浅议高校贫困生的教育问题	张记江	时代教育(教育教学)	2011/8/29	B
123	浅议高校贫困生的认定工作	张记江 夏阳	神州	2011/8/15	B
124	多分辨率物流选址系统研究	张丽岩 马健(外) 孙焰(外)	物流科技	2011/5/1	B
125	三层并行遗传算法及其装箱问题中的应用	张丽岩 马健(外) 孙焰(外)	微型机与应用	2011/9/1	B
126	A Parallel Crout Algorithm based on TBB	张丽岩 孙焰(外) 马健(外)	2011 IEEE 2nd International Conference on Software Engineering and Service Science, ICSESS 2011	2011/7/15	*
127	An Adaptive Kalman Filter for Short-term Traffic Flow Forecasting	张丽岩 孙焰(外) 马健(外)	ICTE 2011 - Proceedings of the 3rd International Conference on Transportation	2011/7/23	*

128	A Parallel Genetic Algorithm based on TBB for Resolving the Bin-packing Problem	张丽岩 孙焰(外) 马健(外) 孙剑(外)	International Conference on Management and Service Science, 2011/8/12	2011/8/12	*
129	工程项目群理论研究综述	张尚	项目管理技术	2011/3/21	B
130	项目群合同体系的管理问题研究	张尚	项目管理技术	2011/5/26	B
131	Symmetry of Hamiltonian and conserved quantity for a system of generalized classical mechanics	张毅	Chinese Physics B	2011/3/10	*
132	积分事件空间中Birkhoff参数方程的场方法	张毅	动力学与控制学报	2011/3/15	B
133	广义Birkhoff 系统Lie 对称性的摄动与绝热不变量	张毅	科技通报	2011/5/10	A
134	A new method for integration of a Birkhoffian system	张毅	Journal of Southeast University (English Edition)	2011/6/10	*
135	The Method of Jacobi Last Multiplier for Integrating Nonholonomic Systems	张毅	ACTA PHYSICA POLONICA A	2011/6/10	*
136	The method of variation of parameters for integration of a generalized Birkhoffian system	张毅	Acta Mechanica Sinica	2011/10/10	*
137	Perturbation of Symmetries and Adiabatic Invariants for a System of Generalized Classical Mechanics	张毅	CHINESE JOURNAL OF PHYSICS	2011/10/10	*
138	The Method of Variation of Parameters for Solving a Dynamical System of Relative Motion	张毅	CHINESE PHYSICS LETTERS	2011/10/10	*
139	Poisson theory and integration method for a dynamical system of relative motion	张毅 尚玫(外)	Chinese Physics B	2011/2/15	*
140	T型钢-混凝土组合梁承载性能分析	赵宝成 陈旭东(外) 卢国辉(外) 卢灵敏(外)	哈尔滨工业大学学报增刊	2011/11/10	E
141	Energy-dissipation Mechanisms and Seismic Design Recommendation of Eccentrically Braced Steel Frames	赵宝成 顾强	Applied mechanics and materials	2011/7/27	*
142	高层混凝土框架Y型支撑结构支撑布置非线性分析	赵宝建(外) 于安林 钱善青(外)	苏州科技学院学报	2011/6/1	B
143	基于构造参数的开孔板抗剪连接件连接性能的试验研究	赵文娟(外) 刘凡 韩伟(外) 陈建兵	河南城建学院学报	2011/7/1	B
144	多层钢框架性态抗震设计—屈服点谱法	周磊(外) 顾强	苏州科技学院学报	2011/6/1	B
145	Birkhoff系统的Mei对称性与动力学逆问题	周燕(外) 张毅	广西师范学院学报	2011/12/15	B
146	基于物业服务企业的核心竞争力分析	周云	苏州科技学院学报	2011/1/10	B
147	控保建筑价值确定的影响因素与估值探索	周云	中国房地产	2011/6/20	B
148	Study on the Conservation Measures and Renovation Technique for Traditional Architecture	周云 张尚	Multimedia Technology	2011/7/20	*

15、外国语学院

序号	论文名称	所有作者	发表期刊	发表时间	论文分类
1	不善学语言者的英语学习策略训练	曹顺娣	教育界	2011/5/15	B
2	徘徊在“出走”与“回归”之间---解读D.H.劳伦斯短篇小说中的女性婚姻观	曹顺娣 王薇	长春理工大学学报	2011/9/1	B
3	The Developing Path of Suzhou Export-oriented Economy Against the Background of Transitional Economy	陈广平 曹旭平(外)	M&D Forum of Australia (论文集)	2011/10/17	*
4	低碳相关词汇英译	陈广平 刘兆香	英译知识	2011/2/1	B
5	Ecology-based Forestry Sustainable Development in China	陈广平 沈杰(外)	Eastern Academic Forum (Australia)(论文集)	2011/3/8	*
6	兔年说“兔”	陈辉	中小学英语教学与研究	2011/3/20	A
7	从paint the lily到“画蛇添足”——英汉典故跨文化之对比研究	陈辉	苏州科技学院学报	2011/9/1	B
8	基于任务驱动教学法的商务英语听力课程设计	陈适 朱晨	语文学刊	2011/7/5	B
9	Online Course Design Based on the Cognitive Learning Theory and the Affective Filter Hypothesis	陈适 朱晨	海外英语	2011/8/29	B
10	《中小学外语教学》2001~2010年载文(中学)统计与分析	陈天(外) 张顺生	中小学外语教学	2011/3/3	A
11	爱默生《论自然》中超验主义哲学思想“变奏”探源	成晓莉	牡丹江教育学院学报	2011/1/16	B
12	交替口译中记忆与笔记的“脱离原语语言外壳”机制	段燕	重庆科技学院学报	2011/10/31	B
13	从“否定句疑问句”看日语表达方式的特点	范峥	科技信息	2011/12/15	B
14	中国译学大词典	方梦之等(外) 张顺生	上海外语教育出版社	2011/1/1	Z
15	The Interpersonal Metafunction and Tag Question	高珍	语文学刊	2011/2/5	B
16	简析广告英语中的语用预设	高珍	吉林省教育学院学报	2011/4/5	B
17	Focus on Form 教学综述	高珍	苏州教育学院学报	2011/4/25	B
18	Enhancing EFL Students' Social Strategy Awareness and Use Through Interactive Learning Activities	高珍	科技信息	2011/5/15	B
19	弗雷格之区分涵义与指称及其对英语教学的启示	龚金莲	黑河学刊	2011/11/20	B
20	《皮袜子故事集》VS万宝路广告——浪漫主义色彩下的生态“回归”	郭雯	盐城工学院学报(社科版)	2011/3/20	B
21	解构规则对英汉同声传译自我训练的启示	郭雯	海外英语	2011/8/15	B
22	网络英语新闻标题文体特点及效度解读	韩涛	新课程研究(高等教育)	2011/8/15	B
23	修辞格在大学英语教学中的应用	洪梅	文学教育	2011/10/18	B
24	古诗词翻译中的背景分析与探讨	胡倩	考试周刊	2011/7/8	B
25	英语课程标准规定词汇量的合理性研究——中学生英语词汇量调查与分析	贾冠杰(外) 王云	中小学英语教学与研究	2011/3/20	A
26	英语词类演变初探	江沈巨	英语知识	2011/10/1	B
27	英汉广告语篇的逻辑语义衔接对比分析	姜龙(外) 李春芳	洛阳师范学院学报	2011/1/10	B

28	浅议如何在学习型组织理念指导下构建高校学习型宿舍	蒋妮娜 邹丛阳	北京电力高等专科学校学报	2011/11/9	B
29	探究美国梦的变迁	鞠朝希	科教文汇	2011/9/20	B
30	英汉描述体广告语篇关系过程结构表达形式对比分析	李春芳	疯狂英语教师版	2011/1/16	B
31	语域偏离视角下的《老友记》中的语言幽默	李春芳	长春理工大学学报	2011/6/1	B
32	从话轮转换角度谈“谁”的篇章功能	李春芳	长沙大学学报	2011/7/1	B
33	英汉消息类电视新闻语篇连接对比研究	李春芳	湖北经济学院学报	2011/7/15	B
34	英汉广告语篇物质过程结构表达方式对比分析	李春芳	鸡西大学学报	2011/7/20	B
35	英汉消息类新闻语篇词汇衔接手段的对比研究--以CNN和CCTV为例	李春芳	安徽文学	2011/8/16	B
36	听之如仙乐 观之若云霓	李春芳	时代文学	2011/8/25	A
37	英汉叙事体广告语篇物质过程参与者对比分析	李春芳	河北理工大学学报	2011/9/1	B
38	艺术生大学英语起始阶段的教学策略探究	李春芳 胡倩	疯狂英语教师版	2011/12/1	B
39	反思教学法视角下的大学英语拓展课程	李继红	海外英语	2011/10/12	B
40	论川端康成文学作品中的悲与美	李娇	南京工程学院学报	2011/3/3	B
41	三本院校基础日语教学现状的调查研究—以苏州科技学院天平学院为例	李娇	长春教育学院学报	2011/4/26	B
42	夏目漱石文学作品中的亲情观	李娇	长江大学学报（社会科学版）	2011/6/15	B
43	日语数字“七”的文化内涵探析	李娇	苏州教育学院学报	2011/8/25	B
44	修辞权威、修辞人格与修辞劝说的互动关系研究	李克(外) 刘新芳	中南大学学报（社科版）	2011/8/26	B
45	从汉英语言特点谈汉语长句翻译的理据及策略	李丽	苏州科技学院学报（社会科学版）	2011/9/15	B
46	论《砂女》中的“经济上的存在”与“政治上的存在”	李韬瑾	文教资料	2011/11/5	B
47	任务驱动的合作型学习的外语教学典型案例	刘芳	英语教师	2011/4/5	B
48	职业心理视角下的高校外语教师自我发展需求研究	刘芳	英语教师	2011/10/5	B
49	高校英语教师反思性培训实证研究	刘芳 夏纪梅(外)	外语界	2011/8/25	A
50	神学美学	刘光耀(外) 杨慧林(外) 史惠风	上海三联书店	2011/3/1	Z
51	语篇宏观结构及其体现形式	刘新芳	牡丹江大学学报	2011/9/25	B
52	日本留学生政策在高等教育国际化发展进程中的演变	马岩	苏州科技学院学报（社会科学版）	2011/9/23	B
53	民办学院学生英语四级考试成败的归因研究	裴丽霞	黑龙江教育学院学报	2011/4/1	B
54	国债的历史	彭曦(外) 顾长江 曹雅洁(外) 韩秋燕(外) 王辉(外)	南京大学出版社	2011/6/1	Z
55	《爱伦.坡研究》：文化、美学与经典重构	綦亮	文艺报	2011/7/22	Q
56	文化诗学视阈下的经典重构——评朱振武新著《爱伦.坡研究》	綦亮	当代外国文学	2011/10/15	A

57	建构有中国特色的文学“批评之路”——中国诺思洛普·弗莱研究卅载回眸	綦亮	内蒙古大学学报·哲学社会科学版	2011/11/15	A
58	人生如戏，戏如人生——评菲利普·罗斯近作《自惭形秽》	綦亮	作家	2011/11/28	A
59	图式——迁移理论与外语教学	秦建栋	基础教育外语教学研究	2011/6/10	B
60	生涯学習プログラム「みあとキッズ探偵団—「世界遺産」で世界に友達を」の交流活動についての実践的研究	秦莉	关西教育学会年报	2011/6/30	B
61	清洁发展机制下探讨我国“碳信用”交易市场的发展	沈杰(外) 陈广平	时代经贸	2011/2/11	B
62	诗意的诠释学，文学、电影与文化史研究	史惠风	中国人民大学出版社	2011/6/1	Z
63	《还乡》中的命运观及其原型浅谈	宋敏楨	十堰职业技术学院学报	2011/6/1	B
64	后现代的追寻困境——《拍卖第四十九批》的隐喻、戏仿和拼贴	宋敏楨	哈尔滨职业技术学院学报	2011/7/15	B
65	从经验理论看《江雪》译文	孙芸珏	长春理工大学学报	2011/2/10	B
66	论《声声慢》叠词翻译中“美学对等”的再现	孙芸珏	重庆邮电大学学报	2011/5/28	B
67	论英汉委婉语中的“更新法则”	孙芸珏	北京城市学院学报	2011/8/28	B
68	文学批评与文本意义的不确定性	汤定军(外) 周福娟	淮海工学院学报(社会科学版)	2011/6/1	B
69	中西译论的差异性	汤定军(外) 周福娟	铜陵学院学报	2011/10/1	B
70	谈国际商务礼仪中的礼物赠送	汪利和	考试周刊	2011/9/2	B
71	语言测试考试规范简述	汪利和	考试周刊	2011/12/20	B
72	建构主义教学模式与大学英语口语教学	王瑄	大学英语(学术版)	2011/9/30	B
73	功能目的论指导下的中文电影片名翻译——从《唐山大地震》谈起	王瑄	河北理工大学学报	2011/11/30	B
74	圣诞玫瑰传奇	王菲(外) 吴鸿斌 塞尔蒙拉格洛芙(外)	东方出版社	2011/7/11	Z
75	明清小品文(英汉对照)	王宏(外) 张顺生	四川人民出版社	2011/1/1	Z
76	新编英汉口译教程	王建华(外) 段燕 郭艳玲(外) 张凌(外) 张渊(外) 李侠(外) 金奕彤(外)	中国人民大学出版社	2011/7/30	Z
77	大学英语教学改革为优化教师知识结构带来的机遇和挑战	王劼	内蒙古农业大学学报	2011/10/18	B
78	英汉语名复合结构构词机制对比研究	王劼	牡丹江大学学报	2011/10/25	B
79	论转喻回指中的常规关系因素	王劼	西安外国语大学学报	2011/12/1	B
80	跨文化交际中空间语的差异及意义	王劼 冯滢 徐艳	佳木斯教育学院学报	2011/1/6	B
81	教学改革背景下对于大学英语教师专业素质发展的思考	王劼 刘芳 杨婕	疯狂英语教师版	2011/3/1	B
82	日常禁忌话题在英汉语中的语用差异	王劼 赵计梅 曾泽林	长春理工大学学报	2011/7/4	B

83	梭罗《瓦尔登湖》的生态之维	王希茜(外) 祝平	苏州科技学院学报(社会科学版)	2011/5/1	B
84	浅谈翻译的全球化与本土化	王云	黑龙江教育学院学报	2011/1/16	B
85	二语习得中的心理词汇研究综述	王云	牡丹江大学学报	2011/1/25	B
86	中学生英语学习策略调查和分析	王云	苏州教育学院学报	2011/2/25	B
87	中学生英语学习动机、观念和策略关系调查与分析	王云	内江师范学院学报	2011/5/16	B
88	《洛丽塔》还是《一树梨花压海棠》	吴广珠(外) 张顺生	电影文学	2011/4/20	A
89	从跨文化视野谈英文电影片名的汉译	吴广珠(外) 张顺生	吉首大学学报. 社会科学版	2011/5/15	A
90	大学英语开放式后续课程研究	夏金	长春理工大学学报(社会科学版)	2011/7/1	B
91	高等教育的公平和效率问题的产生	熊英	新课程研究	2011/12/1	B
92	国际商务英语考试比较研究	徐骏	产业与科技论坛	2011/12/8	B
93	新世界大学英语系列教材: 视听说教程4	徐晓晴 王坚 陈辉 李继红 王劫 余祖英 张知国 祝平	译林出版社、江苏教育出版社	2011/1/1	Z
94	Speech Act and Its Teaching Strategy	徐艳	北京电力高等专科学校学报	2011/11/10	B
95	《日本灵异记》“经/迳+时间词”之用法研究—以“迳”与“经”表示时间经过时的通用为中心	徐志红	解放军外国语学院学报	2011/7/25	A
96	对日软件外包人才培养与高校日语教育	徐志红	科技信息	2011/11/25	B
97	《鲁滨逊漂流记》中的及物性分析	许海萍 龚金莲	海外英语	2011/11/22	B
98	结合大学英语四、六级考试命题趋势谈学生综合应用能力的培养	杨媚	英语考试研究	2011/1/15	B
99	Chinese Food Life Care	杨媚 郭雯	五洲传播出版社	2011/1/1	Z
100	美国校园知识分子的现状---读《人性的污秽》	杨梅	重庆科技学院学报	2011/7/1	B
101	从句型结构看日汉翻译的增删方法	杨晓婧	考试周刊	2011/9/15	B
102	概念整合理论视角下的谐音网络用语	杨颖	南京晓庄学院学报	2011/10/1	B
103	从学术视角看“思辨缺席”--关于英语专业学生思维能力的实证研究	杨宇红 丁亚军(外)	苏州科技学院学报(社科版)	2011/1/10	B
104	实施通识教育的重要平台: 大学英语第二课堂	余祖英	大学英语(学术版)	2011/9/30	B
105	语法的层次性探析	曾泽林	教育教学论坛	2011/11/5	B
106	美国国情咨文演说:历史及相关知识	张顺生	英语知识	2011/1/1	B
107	坐在第五排的女生	张顺生	大学英语	2011/2/1	B
108	“超级丹”小传	张顺生	大学英语	2011/2/1	B
109	17 Puppies Born to a German Dog	张顺生	大学英语	2011/3/1	B
110	可持续的爱情	张顺生	英语知识	2011/4/1	B
111	骄傲的雄鹿	张顺生	大学英语	2011/5/1	B
112	瑞士庆祝世界最长的铁路隧道贯通	张顺生	英语知识	2011/5/1	B
113	谈理学、理科和科学及其英译	张顺生	中国科技翻译	2011/5/15	A
114	丽姿 墨瑞:从流浪女到哈佛骄女	张顺生	大学英语	2011/6/1	B
115	越来越多外国学者执掌美国大学	张顺生	大学英语	2011/6/1	B
116	美国娱乐奖盘点(1)	张顺生	英语知识	2011/7/1	B

117	美国娱乐奖盘点(2)	张顺生	英语知识	2011/8/1	B
118	基于英语教学中常见翻译错误原因分析	张顺生	英语教师	2011/8/5	B
119	正视心中的敌人	张顺生	英语知识	2011/9/1	B
120	磨坊主父子及驴	张顺生	大学英语	2011/9/1	B
121	英雄无用武之地?	张顺生	英语知识	2011/11/1	B
122	2011年拉斯克国际医学奖	张顺生	大学英语	2011/11/1	B
123	尼亚加拉大瀑布断流照片首次浮出水面	张顺生	大学英语	2011/11/1	B
124	英语床头灯-智慧人生	张顺生 刘兆香 钱园 邓丹(学) 张露茜(学) 余芳(学)	北京航空航天大学出版社	2011/9/1	Z
125	叹为观止的美国丰碑(1)	张顺生 邓丹(外)	大学英语	2011/8/1	B
126	叹为观止的美国丰碑(2)	张顺生 邓丹(外)	大学英语	2011/9/1	B
127	世界主要选美赛事漫谈	张顺生 李磊(外)	英语知识	2011/6/1	B
128	完美营救	张顺生 杨晔(外)	英语知识	2011/2/1	B
129	翻译研究从主体性向主体间性的嬗变	张顺生 赵诚	苏州科技学院学报	2011/1/1	B
130	文化冲击下的黑人女性成长困惑:评莫里森的《最蓝的眼睛》	张晓锋	海外英语	2011/2/21	B
131	论托尼·莫里森《宠儿》中的魔幻现实主义	张晓锋	作家	2011/4/28	A
132	崇高的恶作剧:严肃外表和幽默内心之间的巧妙掩映——重读The Road Not Taken	赵诚	苏州科技学院学报	2011/7/7	B
133	奇想中的现实 象征中的批判——劳伦斯的《木马优胜者》	仲颖	海外英语	2011/1/1	B
134	《乞力马扎罗的雪》的后殖民解读	仲颖	安徽文学	2011/3/1	B
135	争风吃醋? ---鲍西亚的伎俩背后	仲颖 王薇	吉林省教育学院学报	2011/6/20	B
136	英语词汇语义的认知机制	周福娟 汤定军(外)	安徽农业大学学报(哲学社会科学版)	2011/11/9	B
137	加强高校贫困生教育管理的有效策略	周茹	江苏教育研究	2011/10/5	B
138	英语专业国际贸易实务课程能力培养功能的发挥	周一	商场现代化	2011/8/10	B
139	差异分析法与诊断分析法在实际英语课程需求分析中的运用	朱晨 陈适	长春教育学院学报	2011/3/26	B
140	在职英语教师培训方法与过程初探	朱晨 陈适	科技信息	2011/5/15	B
141	基于学习策略训练中国学生的阅读能力	朱晨 陈适	语文学刊	2011/6/5	B
142	大学英语听力教学之初探	朱海蓉	海外英语	2011/6/15	B
143	浅谈我国高等教育独立性之何去何从	朱海蓉	新课程	2011/7/18	B
144	理论·操守·权益——翻译专业硕士(MTI)专业设置引发的思考	朱振武(外) 綦亮	上海翻译	2011/8/10	A
145	论近世日本町人的伦理思想	朱珠	徐州建筑职业技术学院学报	2011/9/1	B
146	皮尔兰德拉星	祝平	凤凰出版传媒集团译林出版社	2011/1/1	Z
147	新世界大学英语系列教材:视听说教程4(教师用书)	祝平 李继红 余祖英 陈辉 王坚 王劼 徐晓晴 张知国	译林出版社·江苏教育出版社	2011/1/1	Z

16、音乐学院

序号	论文名称	所有作者	发表期刊	发表时间	论文分类
1	试论公共舞蹈教育对培养大学生艺术素质的重要作用	陈菁	黄河之声	2011/4/30	B

2	论默斯 坎宁汉的“纯舞蹈”观念与中国现代舞蹈	陈菁	佳木斯大学社会科学学报	2011/6/15	B
3	浅谈艺术教育在大学生健康和谐人格塑造中的作用	陈菁	淮海工学院学报(社会科学版)	2011/7/30	B
4	安徽怀远花鼓灯音乐特点初探	陈菁	音乐创作	2011/11/8	A
5	安徽花鼓灯的艺术特征及其传承与保护途径	陈菁	艺术百家	2011/11/15	A
6	高校舞蹈教育现状与对策探讨	陈菁	飞天	2011/11/16	A
7	赵元任合唱曲《海韵》和声手法探究	陈林	贵州大学学报(艺术版)	2011/9/25	B
8	大管著名交响乐片断演奏技法分析	邓韬	贵阳学院学报	2011/3/1	B
9	吴地民间歌曲解读	冯智全	上海音乐学院出版社	2011/11/1	Z
10	琵琶曲《寒鸦戏水》演奏探微	龚瑛	飞天	2011/12/16	A
11	苏南地方音乐进入高校公共音乐选修课的思考与探究	龚瑛 黄承箱	黄河之声	2011/5/1	B
12	昆曲音乐传承之我见	胡奇章	北方音乐	2011/10/15	B
13	高校音乐素质课程与多元文化	胡奇章	飞天	2011/10/16	A
14	坦斯曼印尼风格钢琴作品初探	胡奇章	飞天	2011/12/16	A
15	大学生能力与社会需求的探索和研究	胡瑛礁	改革与开放	2011/4/25	B
16	中世纪分解旋律的理论与实践及其人文精神	黄承箱	中央音乐学院学报	2011/5/1	A
17	太湖印象之一	黄承箱	音乐创作	2011/9/8	A
18	计算机音乐手段在江苏省高校的应用情况	黄承箱 陈林	飞天	2011/11/16	A
19	略论我国当前的“群众合唱”	黄祖平	飞天	2011/11/16	A
20	青阳腔：从民间草根文化到国家艺术瑰宝	江燕	飞天	2011/11/16	A
21	什么是歌唱艺术？	刘大巍	歌唱艺术	2011/1/20	B
22	什么是歌唱方法？	刘大巍	歌唱艺术	2011/2/20	B
23	《十姐梳头》与《天涯歌女》	刘大巍	广播歌选	2011/7/20	B
24	青歌赛唱法竞赛引发的思考	刘大巍	江苏学校音乐教育	2011/9/15	B
25	拓宽评弹研究之路 保护评弹非遗文化	刘大巍	苏州科技学院学报	2011/9/20	B
26	艺术创新与概念新创	刘大巍	飞天	2011/11/16	A
27	试论艺术歌曲在我国的概念误识	刘也愚	音乐创作	2011/11/8	A
28	论声乐演唱中苏州吴文化之体现	吕琳	黄钟：武汉音乐学院学报	2011/7/25	A
29	昆曲《牡丹亭》与芦墟山歌《五姑娘》的比较	施敏	飞天	2011/12/16	A
30	苏南地方音乐文化艺术资源引入高校创新人才培养的实践研究	苏春敏	江苏学校音乐教育	2011/9/15	B
31	探究“吴歌”在高校的传承之路	苏春敏 朱诗园(外)	飞天	2011/12/16	A
32	试论声乐演唱、训练中的跨界问题	孙和安	飞天	2011/12/16	A
33	中国艺术歌曲的近代发展及其风格特色探索	王军	飞天	2011/12/16	A
34	略论苏州评弹理论的既往研究	夏美君	苏州科技学院学报	2011/9/20	B
35	歌唱技艺解析	夏美君	歌唱艺术	2011/11/20	B
36	试析歌唱艺术的舞台表演文化流变	夏美君	飞天	2011/12/16	A
37	公共艺术舞蹈鉴赏课的实施状况与对策的初步思考	向本涛	大众文艺	2011/12/15	B
38	浅谈民族乐团音律改革	俞飞	音乐大观	2011/10/5	B
39	论江南丝竹中的曲笛艺术	俞飞	艺术百家	2011/12/15	A
40	音乐教育发展的再思考	俞飞 欧阳铮	飞天	2011/12/16	A
41	琴鼓和鸣 音韵自显——钢琴独奏曲《琴鼓》的创作特色	张燕	音乐创作	2011/1/8	A

42	贝多芬“暴风雨”钢琴奏鸣曲的艺术特色	张燕	宁夏大学学报 (人文社会科学版)	2011/3/30	A
43	基督教与西方中世纪音乐产生和发展	张燕	北方音乐	2011/9/1	B
44	序列结构思维对20世纪音乐创作的影响及价值	张燕	音乐创作	2011/11/8	A
45	18世纪启蒙思想对浪漫主义音乐的影响	张燕	飞天	2011/12/16	A
46	谈匈牙利舞曲第五号的风格与演奏	赵赟韵	飞天	2011/12/16	A

二、获得的各级奖励的科研成果

序号	所属机构	获奖成果	获奖者	奖励名称	奖励单位	获奖日期
1	化学与生物工程学院	印染废水深度处理及中水回用技术与科技示范工程	刘勇健、吴炳荣(外)、王秀玲、庄虹、姜兴华(外)	2011年度江苏省环境保护科学技术三等奖	江苏省环境保护厅	2011/7/18
2		微-纳孔碳质材料制备、修饰及在废水、废气中的应用	陈志刚、赵晓兵(外)、付猛(外)、刘成宝、刘苏(外)	2011年中国石油和化学工业联合会科技进步二等奖	中国石油和化学工业联合会	2011/10/18
3		反应型阻燃剂三溴苯基烯丙基醚的产业化研究	王彦林	2011年中国石油和化学工业联合会科技进步三等奖	中国石油和化学工业联合会	2011/10/18
4	环境科学与工程学院	双循环两相(BICT)生物脱氮除磷工艺研发与应用	黄勇、潘杨、李勇、袁怡、李大鹏	2011年度江苏省环境保护科学技术一等奖	江苏省环境保护厅	2011/7/14
5		苏州市现代测绘基准体系建设	袁铭	中国测绘地理信息局科技进步三等奖	中国测绘地理信息局	2011/11/1
6	建筑与城市规划学院	快速城市化进程中城市边缘区生态环境保护与土地资源整合对策研究	范凌云、雷诚(外)、王雨村、王颖、严勇	2011年度江苏省建设科学技术三等奖	江苏省建设厅	2011/12/2
7		南京金陵旅馆管理班干部学院图书馆	洪杰	江苏省第十四届优秀工程设计三等奖	江苏省建设厅	2011/5/5
8		苏州科技学院新校区工科组团	蓝刚、申青、夏健、殷新	2010年度省第十四届优秀工程设计三等奖	江苏省建设厅	2011/5/5
9		吉林省南湖国宾馆扩建工程	时匡、殷新、吴琼华、洪杰、董志国	江苏省第十四届优秀工程设计二等奖	江苏省建设厅	2011/5/5
10		镇江丹阳徒新新区高桥中心小学	殷新、洪杰	江苏省第十四届优秀工程设计二等奖	江苏省建设厅	2011/5/5
11		苏州市既有公共建筑运行能耗调查研究	赵书杰、	2011年度江苏省建设科学技术三等奖	江苏省建设厅	2011/12/7
12	经济与管理学院	苏州市“十一五”服务业布局规划研究报告	王仲君、姚海、王世文、杨朝辉、马洪元、杨传明	第三届中国商业联合会服务业科技创新三等奖	中国商业联合会	2011/1/24
13	人文学院	1951《澳新美同盟条约》研究	汪诗明	江苏省第十一届哲学社会科学优秀成果三等奖	江苏省人民政府	2011/3/28
14		中缅边界问题研究——以近代中英边界谈判为中心	朱昭华	江苏省第十一届哲学社会科学优秀成果三等奖	江苏省人民政府	2011/3/1
15	土木工程学院	苏州城市建设与古城保护中控保建筑的保护开发	周云、史建华(外)、张序、金英红、倪莉	2011年度江苏省建设科学技术三等奖	江苏省建设厅	2011/12/1

三、获得的各类科研立项

序号	所属机构	项目名称	负责人	项目来源
1	传媒与视觉艺术学院	苏剧遗产的保护研究	丁国蓉	市哲学社会科学研究课题（指导性）
2		基于Google的云计算架构研究	顾邦军	校科研基金项目
3		苏州市动漫企业现状及发展对策研究	黄鹿	校科研基金项目
4		广告情感诉求的理性分析	梁建飞	校科研基金项目
5		昆曲非物质文化遗产影像数据库系统建设	邵斌	教育部人文社会科学研究规划基金项目
6		历史文化街区网络3D虚拟导览平台研发?	邵斌	市科技计划（国际科技合作）项目（指令性）
7		《话说八大新兴产业》动画制作	邵斌	横向
8		基于信息技术校企合作的新媒体人才一体化培养模式研究	万华明	省教育科学研究院现代教育技术研究所研究课题
9		苏州建设创意型城市战略研究	辛蔚峰	市哲学社会科学研究课题（指导性）
10		高校贫困生资助工作的创新实践研究	张媛	校科研基金项目
11	电子与信息工程学院	用于高速直线运动位移测量的新型传感器研究	郎科伟	校科研基金项目
12		车辆综合管理信息系统	王军	横向
13		激光超长光程便携比色计的研究及纯净水痕量重金属检测应	吴俊	校科研基金项目
14		组织干细胞调节研究检测协议	吴勇	横向
15		分布式水环境富营养水华(不同水深)预警在线监测系统	肖金球	省产学研联合创新资金项目
16		基于ARM的电动汽车车载充电装置的研制?	肖金球	市科技计划（工业）项目（指令性）
17		基于物联网的分布式低成本高校校园能耗监测系统	许洪华	建设部科学技术项目
18		极化SAR影像中的溢油检测及特征提取	杨永生	省属高校自然科学研究面上项目（指令性）
19		极化SAR影像中的溢油检测	杨永生	校科研基金项目
20		盲签名技术及其在电子现金支付系统中的应用研究	张妮	校科研基金项目
21		室内有害气体吸附降解一体化处理材料装置的开发及应用	陈志刚	苏州市科技支撑计划项目
22		生物遗态合成为纳米分级多孔氧化钛材料及其性能研究	陈志刚	横向
23		镁剂烟气脱硫废渣联产类水滑石技术及应用	董延茂	横向
24		镁剂脱硫废渣在PVC管材中的应用技术及其产业化	董延茂	横向
25		镁剂脱硫废渣制备新型类水滑石技术及应用	董延茂	横向
26		改性聚氨酯泡沫用于高氨氮污水处理的研究	冯芳	市级环保科研课题（指令性）
27		灰树花多糖的提取及其对罗非鱼生长的影响	顾华杰	校科研基金项目
28		植物对罗非鱼养殖池塘环境的修复	金璘	横向

29	废弃物高效处理偶氮染料废水关键技术研究	李良智	校科研基金项目
30	微-纳孔炭材料固载二氧化钛吸附-催化处理含酚废水的应用	刘成宝	省部级重点实验室开放课题
31	电动Fenton-高级氧化技术原位修复有机农药污染土壤的应	刘守清	市级环保科研课题（指令性）
32	实现纳米铁酸镍/碳复合光芬顿催化剂的制备及光催化降解	刘守清	省部级重点实验室开放课题
33	利用苏州高岭土尾矿制取复合型无机高分子絮凝剂聚合铝铁	刘勇健	市级环保科研课题（指令性）
34	环氧树脂改性研究	刘勇健	横向
35	废弃聚苯乙烯（PS）塑料制备改性高分子聚电解质离子交换	钱永	建设部科学技术项目
36	废聚苯乙烯(PS)塑料改性制备功能高分子聚电解质材料的研	钱永	市科技计划（工业）项目（指令性）
37	净水污泥资源化利用研究?	王东田	市科技计划（工业）项目（指令性）
38	非相干光上转换材料制备与三线态湮灭机制及其应用研究	王筱梅	省属高校自然科学研究面上项目（指令性）
39	本体阻燃聚苯乙烯的产业化与应用研究	王彦林	高校科研成果产业化推进项目（指令性）
40	介孔炭/纳米二氧化锰电极制备及其原位吸附电降解有机污	魏杰	国家自然科学基金面上项目
41	用于高浓度、难降解废水处理的粉末多孔电极和电化学反应	魏杰	高校科研成果产业化推进项目（指令性）
42	氧化硅-碳复合分子筛的孔道结构设计及吸附性能研究	吴正颖	国家自然科学基金青年项目
43	分级结构氧化硅-碳复合材料的构筑及吸附性能研究	吴正颖	省属高校自然科学研究面上项目（指令性）
44	吸附剂的合成与其固定土壤中磷的机理研究	徐楠	国家自然科学基金青年项目
45	相转化法亲水聚偏氟乙烯微孔共混膜的制备及应用研究	杨兰	校科研基金项目
46	苏州地区农产品产地主要环境激素类物质的污染与生态监	袁红霞	市科技计划（农业）项目（指令性）
47	苏州城乡一体化进程中农村水环境问题调查及其对策	陈德超	市哲学社会科学研究课题（指导性）
48	苏州城乡一体化进程中的农村水环境问题调查及其管理创新	陈德超	市科技计划（软科学）项目（指令性）
49	溧阳市环境保护工作十二五规划	陈德超	横向
50	《张家港市环境保护十二五规划》编制	陈亢利	横向
51	张家港经济开发区旺西拆迁建设项目环评	陈亢利	横向
52	苏州电瓷厂（宿迁）有限公司环评	陈芝萍	横向
53	苏州电瓷厂环评	陈芝萍	横向
54	城乡一体化绩效评价技术研究	单鹏飞	建设部科学技术项目
55	苏州城乡一体化进程中社会管理创新研究	单鹏飞	城乡一体化研究院研究课题
56	陕西省芮城县旅游总体规划	单鹏飞	横向
57	DIC水解酸化—改良型A/O法在印染废水深度处理中的应用	郭永福	建设部科学技术项目
58	含铬镍电镀废水深度处理和回用技术研究及示范工程建设	郭永福	省环保科研课题（指令性）
59	苏州城乡一体化与经济转型升级协同发展的机理与政策建议	侯爱敏	市哲学社会科学研究课题（指令性）
60	苏南工区城乡一体化推动经济转型升级的机理与政策建议	侯爱敏	省哲学社科界应用研究课题（指导性）
61	苏州城乡一体化与经济转型升级的关系研究	侯爱敏	城乡一体化研究院研究课题

化学与生物工程学院

62	滁州战略性新兴产业发展规划	侯爱敏	横向
63	培育苏州战略性新兴产业模式研究	黄明华	市哲学社会科学研究课题（指令性）
64	苏州现代农业园区升级的研究	黄明华	城乡一体化研究院研究课题
65	苏州市住房建设2011年计划	黄明华	横向
66	苏州城区河道水环境改善集成技术应用研究与示范	黄天寅	子课题
67	河湖疏浚污泥无害资源化利用技术研究	黄天寅	横向
68	常熟市虞山污水处理厂一期工程项目环评	黄天寅	横向
69	常熟市八字桥污水处理厂一期工程项目环评	黄天寅	横向
70	合成氨高N/C比污水处理及中试示范	黄天寅	横向
71	苏州市城镇污水处理及再生利用设施建设十二五规划	黄天寅	横向
72	常熟市城区污水管网调查与完善对策研究	黄天寅	横向
73	吴江市雨污分流工程可行性研究及环境影响评价	黄天寅	横向
74	苏州市农村生活污水长效管理调研	黄天寅	横向
75	高含氮碱性蚀刻液的高效自养菌脱氮生物技术、装备研发与	黄勇	省环保科研课题（指令性）
76	苏州地区现有氮磷污染治理技术调查分析与评价	金龙	横向
77	我国水资源综合管理理论研究	李翠梅	子课题
78	社会水循环系统水资源价值演化机制与过程模拟研究	李翠梅	国家自然科学基金青年项目
79	苏州高新区供水安全保障物联网系统关键技术应用研究？	李翠梅	市科技计划（社会发展）项目（指令性）
80	昆山锦溪古镇片区生活污水官网设计、现场调研、生活污水	李翠梅	横向
81	底泥反复扰动条件下可被生物利用颗粒态磷的再生及转化机	李大鹏	国家自然科学基金面上项目
82	铜、铁等重金属离子对ANAMMOX污泥活性的影响	李祥	校科研基金项目
83	昆山周市镇国民经济和社会发展“十二五”规划纲要	李新	横向
84	昆山市巴城镇国民经济和社会发展十二五规划纲要	李新	横向
85	昆山浏河断面达标改造方案	李新	横向
86	有机锡在饮用水预氧化耦合工艺中的迁移转化与去除机制研	李学艳	国家自然科学基金青年项目
87	张家港市龙杰特种化纤有限公司	李勇	横向
88	张家港市广大机械锻造有限公司	李勇	横向
89	江苏国泰江南置业有限公司	李勇	横向
90	张家港市澳洋绒线有限公司	李勇	横向
91	张家港中新置地置业有限公司	李勇	横向
92	江苏富瑞达光电科技有限公司	李勇	横向
93	苏州龙杰特种纤维有限公司	李勇	横向
94	张家港意发功率半导体有限公司	李勇	横向

95	五家保险公司	李勇	横向
96	无锡宇泰置业有限公司	李勇	横向
97	康盛风力发电有限公司	李勇	横向
98	彩虹（张家港）光伏有限公司	李勇	横向
99	张家港经济开发区	李勇	横向
100	张家港宇新羊毛工业有限公司	李勇	横向
101	张家港宝顺薄板科技有限公司	李勇	横向
102	张家港酿酒有限公司	李勇	横向
103	江苏双赢纺织科技有限公司	李勇	横向
104	张家港欣欣高纤有限公司	李勇	横向
105	江苏晨洁再生资源科技有限公司	李勇	横向
106	江苏锡北投资发展有限公司	李勇	横向
107	苏州永佳超硬耐磨材料有限公司	李勇	横向
108	苏州市中宝真空镀膜有限公司	李勇	横向
109	江苏省江都经济开发区管委会	李勇	横向
110	苏州市环境应急与事故调查中心	李勇	横向
111	社区地质灾害信息化监测关键技术研究	连达军	建设部科学技术项目
112	公积金大厦、中新生态大厦等环境保护技术咨询服务	梁媛	横向
113	久保田农业机械有限公司扩建环评	梁媛	横向
114	苏州市高铁核心区道路工程项目环评	梁媛	横向
115	基于资源环境利用的城乡一体化科技示范	牟子平	苏州市科技局项目子课题
116	加快开发区转型升级路径研究	年福华	市哲学社会科学研究课题（指令性）
117	高新技术开发区发展模式转型与升级路径研究？	年福华	市科技计划（软科学）项目（指令性）
118	常熟市梅李镇城乡一体化先导区产业发展规划	年福华	横向
119	苏州高新区开放型经济十二五发展规划	年福华	横向
120	具有污泥转移的SBR工艺中污泥的强化除磷特性研究	潘杨	省自然科学基金项目
121	忠君环境科技项目	潘杨	横向
122	希捷科技（苏州）有限公司	荣雅宁	横向
123	贺氏（苏州）特殊材料有限公司	荣雅宁	横向
124	苏州工业园区恩兹新能源材料有限公司	荣雅宁	横向
125	苏州九龙医院有限公司1	荣雅宁	横向
126	泰科电子（苏州）有限公司	荣雅宁	横向
127	苏州九龙医院有限公司2	荣雅宁	横向

128	国家开发银行股份有限公司江苏省分行	荣雅宁	横向
129	普杰无纺布（中国）有限公司	荣雅宁	横向
130	美达王精密金属（苏州）有限公司土壤	荣雅宁	横向
131	苏州新纳晶光电有限公司（经费先到11万，立项分已经算）	荣雅宁	横向
132	乘州市十二五人才规划	施维林	横向
133	吴江市水处理污泥治理专项规划	王兴华	横向
134	阳澄湖水环境综合治理技术应用研究与示范	徐乐中	横向
135	苏州市碳减排潜力及路径研究?	杨洁	市科技计划（社会发展）项目（指令性）
136	月亮湾办公楼、公寓项目环境影响评价	殷惠惠	横向
137	苏州城市三维数据建库与更新	袁铭	横向
138	航空影像处理	袁铭	横向
139	苏州再生水水质安全评价模型的初级研究	袁煦	校科研项目
140	污水中有机氮（蛋白酶法）和氨氮（甲醛法）联合快速测定	袁砚	校科研项目
141	金阊医院危房翻建环评	袁怡	横向
142	水环境突发性有机污染事故的应急快速监测仪研究	张俊强	校科研项目
143	苏州生态补偿绩效评估指标体系研究	张晓芳	城乡一体化研究院研究课题
144	基于WebGIS的苏州古城控保建筑保护管理信息系统构建研	张序	建设部科学技术项目
145	无锡沃克主楼及厂区三维数字化数据采集及建模	张序	横向
146	烟气脱硫废渣、废水联产类水滑石技术及应用	赵丹	高校科研成果产业化推进项目（指导性）
147	《农村生态环境保护技术综合运用及科技示范工程》申报书	赵丹	横向
148	苏州市吴中区胥口镇东欣村经济合作社《农村生态环境保护	赵丹	横向
149	苏州跨越新型建筑材料和川海钛铝五金制品环评	赵丹	横向
150	苏州领先房地产礼品商品综合交易市场环评	赵丹	横向
151	高岭电子（苏州）有限公司搬迁项目环评	赵丹	横向
152	苏州万道股份、万道置业环评编制	赵丹	横向
153	奥辉光电子（苏州）有限公司新建项目	赵丹	横向
154	江苏振翔车辆装备有限公司新建项目	赵丹	横向
155	海狼光学科技（苏州）有限公司一期项目环评	赵丹	横向
156	海狼光学科技（苏州）有限公司二期项目环评	赵丹	横向
157	苏州瑞佐科技有限公司新建项目	赵丹	横向
158	苏州斯佰瑞自动化设备有限公司	赵丹	横向
159	苏州平江历史街区丁宅改建项目	赵丹	横向
160	苏州翰尔酒店有限公司建设项目	赵丹	横向

环境科学与工程学院

161	苏州亿城山水房地产有限公司一期项目	赵丹	横向
162	优杰精密机械（苏州）有限公司扩建项目	赵丹	横向
163	苏州市吴中区真山园有限公司建设项目	赵丹	横向
164	苏州久安消防工程安装有限公司	赵丹	横向
165	苏州荣顺服饰有限公司建设项目	赵丹	横向
166	苏州亿城山水房地产有限公司二期项目	赵丹	横向
167	苏州正隆纸业有限公司二期扩建项目	赵丹	横向
168	苏州宝业机电有限公司扩建项目	赵丹	横向
169	苏州积昌精密模具有限公司搬迁项目	赵丹	横向
170	苏州长发商厦有限公司扩建项目	赵丹	横向
171	苏州恒盛房地产有限公司项目	赵丹	横向
172	苏州瑞得恩光能科技有限公司	赵丹	横向
173	苏州德悦电器有限公司	赵丹	横向
174	苏州亿珠美亚有限公司新建项目	赵丹	横向
175	苏州力珠塑胶有限公司	赵丹	横向
176	苏州世之元汽车贸易有限公司建设项目	赵丹	横向
177	霍丁格·包尔文（苏州）电子测量技术有限公司	赵丹	横向
178	苏州前锋汽车修理有限公司	赵丹	横向
179	苏州晶讯科技有限公司	赵丹	横向
180	万都海拉电子（苏州）有限公司	赵丹	横向
181	贝原合金（苏州）有限公司	赵丹	横向
182	硕点电子（苏州）有限公司建设项目	赵丹	横向
183	苏州洁淨废植物油回收公司餐厨垃圾处理一期工程	赵丹	横向
184	庚威科技（苏州）有限公司	赵丹	横向
185	苏州信德房产有限公司	赵丹	横向
186	苏州华美电器有限公司	赵丹	横向
187	苏州洁淨废植物油回收公司餐厨垃圾处理二期工程	赵丹	横向
188	苏州金如意房地产开发有限公司一期项目	赵丹	横向
189	苏州盈旺光电科技有限公司	赵丹	横向
190	苏州金如意房地产开发有限公司二期项目	赵丹	横向
191	苏州春风技术电子有限公司搬迁项目	赵丹	横向
192	苏州欣国声电子科技有限公司	赵丹	横向
193	天龙制锯（中国）有限公司苏州分公司	赵丹	横向

194	雅马哈电子（苏州）有限公司	赵丹	横向
195	苏州元中精密塑胶有限公司	赵丹	横向
196	苏州中登电子有限公司	赵丹	横向
197	苏州真懿精密器械有限公司	赵丹	横向
198	创星电子（苏州）有限公司	赵丹	横向
199	普洛斯投资管理（中国）有限公司物流园一期项目	赵丹	横向
200	苏州尚善新材料科技有限公司	赵丹	横向
201	普洛斯投资管理（中国）有限公司物流园二期项目	赵丹	横向
202	艾达极星医疗科技（苏州）有限公司	赵丹	横向
203	优美科材料科技（苏州）有限公司	赵丹	横向
204	上海山崎面包苏州有限公司	赵丹	横向
205	万都底盘部件（苏州）有限公司	赵丹	横向
206	日立电线（苏州）有限公司	赵丹	横向
207	普洛斯投资管理（中国）有限公司物流园三期项目	赵丹	横向
208	苏州飞马电子科技有限公司	赵丹	横向
209	南通圆融房产一期	赵丹	横向
210	南通圆融房产二期	赵丹	横向
211	苏州参规机械有限公司	赵丹	横向
212	苏州繁荣泡塑厂	赵丹	横向
213	苏州天荣五金塑胶厂	赵丹	横向
214	苏州市联谊纺织有限公司	赵丹	横向
215	奇耐联合纤维（苏州）有限公司	赵丹	横向
216	苏州阳山橡胶有限公司	赵丹	横向
217	苏州山冈电子有限公司	赵丹	横向
218	苏州胥口绿色水资源处理有限公司	赵丹	横向
219	华晓精密工业（苏州）	赵丹	横向
220	庚威科技（苏州）有限公司二期厂房项目	赵丹	横向
221	达格测试设备（苏州）有限公司	赵丹	横向
222	苏州金春永精密冲压件有限公司	赵丹	横向
223	长江水学校试点项目	邹丛阳	横向
224	微细铣削再生颤振稳定性影响机制及鲁棒抑制研究	曹自洋	省自然科学基金项目
225	基于力学特性的大型离散结构拓扑优化算法研究	郭丽华	省属高校自然科学研究面上项目（指令性）
226	波纹型带肋压型钢板-混凝土组合楼板纵向受剪性能研究	翁晓红	建设部科学技术项目

227	机电工程系	汽车四门两盖及玻璃升降器耐久实验	吴永之	横向
228		“优品汇”手机软件下载系统	钟俊	横向
229		无线传感模式下的建筑中央空调系统节能技术研究	朱学莉	建设部科学技术项目
230		基于构件的嵌入式精密内圆磨削数控系统研究	谢鸥	校科研基金项目
231	机关	大学“去行政化”语境下的服务型教学管理范式探究	丁福兴	省高校哲学社会科学基金面上项目（指导性）
232		苏州区域内大学科技园发展现状及带动效益研究？	顾坚	市科技计划（软科学）项目（指令性）
233		苏州高新区“十二五”知识产权战略规划	顾坚	横向
234		高校辅导员工作倦怠与归因方式、社会支持的相关研究	孟卓群	省高校哲学社会科学基金面上项目（指令性）
235		当代中日楚辞研究及比较	王海远	省高校哲学社会科学基金面上项目（指令性）
236		苏州市战略性新兴产业人才现状与需求分析研究？	周刚	市科技计划（软科学）项目（指导性）
237	建筑与城市规划学院	苏州市历史建筑再利用的策略与途径研究	楚超超	校科研基金项目
238		苏州城乡土地集约利用与管控机制研究	丁金华	市科协软科学研究课题（指令性）
239		苏州增强农村生态系统功能研究	丁金华	城乡一体化研究院研究课题
240		快速城市化背景下郊区村民生活模式转变研究- - 基于不同	范凌云	国家自然科学基金青年项目
241		苏州农村生态网络建设模式研究	范凌云	城乡一体化研究院研究课题
242		城市化进程中江南水网地区水资源在城市特色塑造中的运用	洪杰	建设部科学技术项目
243		宜居城市建设中城市老龄化对策研究-以苏州为例	胡莹	建设部科学技术项目
244		太平天国装饰艺术研究	居晴磊	省高校哲学社会科学基金面上项目（指令性）
245		苏州老厂房室内外改造及再利用研究	居晴磊	市科协软科学研究课题（指导性）
246		城市化进程中江南水网地区城镇特色塑造研究	黎继超	省高校哲学社会科学基金面上项目（指令性）
247		轨道交通建设提升城市区域竞争力策略研究	刘皆谊	省哲学社科界应用研究课题（指导性）
248		轨道交通建设提升城市区域竞争力策略研究-以苏州市为例	刘皆谊	校科研基金项目
249		苏州市灾害应急能力评价指标体系研究？	苏群	市科技计划（软科学）项目（指令性）
250		苏州工业遗产保护与利用	夏健	横向
251		昆山市陆家镇老镇区更新城市设计	杨新海	横向
252		苏州市村镇公共服务设施布局研究	杨新海	横向
253		苏南地理与气候条件下的建筑外遮阳效能实验研究	杨志华	建设部科学技术项目
254		苏州平江区市民文化活动中心	杨志华	横向
255		苏州城乡一体化测评指标体系研究	袁中金	城乡一体化研究院研究课题
256		苏州城乡一体化先导区测评指标体系研究	袁中金	城乡一体化研究院研究课题
257		苏州市创新型城市建设规划	袁中金	横向
258		苏州市十二五投资和重大项目规划	袁中金	横向
259		吴江市住房建设2011年计划	袁中金	横向

260		苏州市住房建设规划（2011-2015）	袁中金	横向
261		苏州市农村管理创新研究	袁中金	横向
262		苏州发展经验对新疆伊犁州发展的启示	袁中金	横向
263		苏州市村庄规划导则研究	袁中金	横向
264		苏州城市雕塑整体规划与环境问题研究	张永	横向
265		城乡统筹规划模式及其机制创新研究	张振龙	建设部科学技术项目
266		苏州城乡土地集约、节约利用研究	张振龙	城乡一体化研究院研究课题
267		工业建筑能耗评估与效能标识方法研究	赵书杰	市级建设科研项目（指令性）
268		基于空调环境工业建筑能耗调查和节能关键技术研究	赵书杰	省建设系统科技项目（指导性）
269		江南水乡城市避灾绿地规划建设研究	朱颖	建设部科学技术项目
270		苏州文明城市建设绿地保护策略研究？	朱颖	市科技计划（软科学）项目（指导性）
271	教育与公共管理学院	欧洲生命伦理原则研究	陈慧珍	省高校哲学社会科学基金面上项目（指令性）
272		欧洲生命伦理原则研究	陈慧珍	省社会科学基金一般项目（指令性）
273		苏州新型社区建设与管理思路研究	陈建新	城乡一体化研究院研究课题
274		中国特色城乡一体化发展模式研究——基于苏州实践的探索	陈俊梁	教育部人文社会科学研究规划基金项目
275		苏州城乡一体化进程中股份合作经济发展研究	陈俊梁	城乡一体化研究院研究课题
276		苏州“三大合作”发展趋势与理论研究	陈俊梁	城乡一体化研究院研究课题
277		创新苏州城市社区管理模式研究	丁宪浩	市哲学社会科学研究课题（指导性）
278		苏州外来流动人口类型、特征、影响及政策思路研究	丁宪浩	市人口办
279		苏州社区管理体制事业化转型研究？	丁宪浩	市科技计划（软科学）项目（指令性）
280		提升新苏州人管理服务水平研究	丁宪浩	横向
281		苏州市海外高层次人才创业服务体系研究	华冬萍	市哲学社会科学研究课题（指导性）
282		苏州公众健康社会心态提升路径研究	贾凤芹	市哲学社会科学研究课题（指导性）
283		多元文化中青少年性别角色建构偏差与教育模式的实证研究	贾凤芹	教育部人文社会科学研究青年基金项目
284		中美共产党党际关系研究	刘雅贤	省社会科学基金一般项目（指令性）
285		江苏省高校中少数民族大学生思想政治教育研究	刘兆杰	校科研基金项目
286		城乡基本社会保障一体化研究	马彦	省高校哲学社会科学基金面上项目（指导性）
287		苏州幼儿家长对幼儿园满意度及期望调研	彭社宏	市哲学社会科学研究课题（指导性）
288		苏州高新区失地农民的就业心理与行为研究	邵爱国	横向
289		苏州城乡一体化发展中增强生态保障功能研究	孙红军	市哲学社会科学研究课题（指导性）
290		马克思的空间生产理论及其当代意义研究	孙江	国家社会科学基金青年项目
291		苏州城乡一体化建设中的资源配置模式研究	孙江	城乡一体化研究院研究课题
292		科学规划引领千灯镇城乡一体化建设的案例分析？	温波	市科技计划（软科学）项目（指令性）

293		率先基本实现现代化背景下苏州文化传承与发展研究?	谢志新	市科技计划(软科学)项目(指令性)
294	经济与管理学院	以创意产业为抓手加快培育苏州文化支柱产业	陈来生	市哲学社会科学研究课题(指令性)
295		苏州科普资源调查和苏州科普资源丛书策划	陈来生	市科协软科学研究课题(指令性)
296		河北沧州渤海新区37号游园设计	陈来生	横向
297		苏州市平江区旅游发展总体规划	陈来生	横向
298		苏州科技型企业家的成长规律和培育机制研究?	段姝	市科技计划(软科学)项目(指导性)
299		培育苏州战略性新兴产业模式研究	韩云	市哲学社会科学研究课题(指令性)
300		苏州战略性新兴产业产业链发展规律研究?	韩云	市科技计划(软科学)项目(指令性)
301		苏州“三个集中”与转型升级关系研究	韩云	城乡一体化研究院研究课题
302		苏州市民营经济现状与发展对策研究	韩云	横向
303		以旅游公共服务体系构建促进城市形象提升对策研究	李晓	市科协软科学研究课题(指令性)
304		苏州集聚、培育创新创业高端人才的政策环境对比研究?	李晓	市科技计划(软科学)项目(指令性)
305		苏州市旅游公共服务体系建设研究	李晓	校科研基金项目
306		苏州市创新型经济发展战略、思路、模式、途径与政策研究	李雪冬	市哲学社会科学研究课题(指导性)
307		基于产业集群与技术创新互动视角下苏州市传统产业高端化	李雪冬	市科技计划(软科学)项目(指导性)
308		发达国家培育壮大新兴产业的途径及对策研究?	史嵘	市科技计划(软科学)项目(指令性)
309		苏州制造业内生性升级路径研究——基于区域对内开放视角	史嵘	校科研基金项目
310		企业慈善行为与组织绩效:理论建构与实证分析	田雪莹	国家自然科学基金青年项目
311		动因、慈善行为与企业竞争力研究:基于江苏省企业的实证	田雪莹	省高校哲学社会科学基金面上项目(指令性)
312		苏州大学生创业政策保障体系研究?	田雪莹	市科技计划(软科学)项目(指导性)
313		培育发展苏州战略性新兴产业对策研究	王世文	市哲学社会科学研究课题(指令性)
314		苏州推进传统产业高端化发展路径研究——以纺织服装业为	王世文	市科技计划(软科学)项目(指令性)
315		金融支持战略性新兴产业发展的策略研究	王世文	横向
316		高新技术开发区创新功能、产业功能和城市功能融合发展新	王仲君	市科技计划(软科学)项目(指令性)
317		当代中国城市发展丛书	王仲君	横向
318		苏州望亭远方物流有限公司新建项目可行性研究	王仲君	横向
319	苏州望亭远方物流有限公司可行性研究	王仲君	横向	
320	苏州区域内大学科技园与地方全面融合发展研究	夏海力	市哲学社会科学研究课题(指导性)	
321	苏州促进高技术服务产业创新发展的政策环境研究?	夏海力	市科技计划(软科学)项目(指导性)	
322	苏州全国农业旅游示范点接待情况统计	邢夫敏	横向	
323	客服和呼叫中心培训	邢夫敏	横向	
324	苏州莲花岛标准化建设	邢夫敏	横向	
325	苏州乡村旅游抽样调查	邢夫敏	横向	

326		苏州专利结构分布及其变动模式研究?	徐国泉	市科技计划(软科学)项目(指令性)	
327		苏州服务外包产业竞争力比较分析及发展对策研究	杨传明	校科研基金项目	
328		苏州推进传统产业高端化发展路径研究?	易雅馨	市科技计划(软科学)项目(指导性)	
329		苏州服务外包人才培养模式研究——基于制造型结构向服务	易雅馨	校科研基金项目	
330	人文学院	晚清民国昆曲戏宫谱研究	鲍开恺	教育部人文社会科学研究青年基金项目	
331		城乡一体化进程中的“农保”转“城保”研究:以苏州市为	陈建兰	省高校哲学社会科学基金面上项目(指令性)	
332		辛亥革命苏州“和平光复”模式研究	高钟	省社会科学基金重点项目	
333		苏州通史-五代宋元时期	戈春源	市哲学社会科学研究重大项目	
334		构建苏州文艺非物质文化遗产联合传承与发展平台思路研究	金红	市哲学社会科学研究课题(指导性)	
335		率先实现基本现代化背景下苏州昆曲、苏剧、评弹传承与发	金红	市科技计划(软科学)项目(指令性)	
336		鸳鸯蝴蝶派与早期中国文化创意产业(1919-1930)	李斌	教育部人文社会科学研究青年基金项目	
337		对外教学与姑苏文化传播研究	李正春	市哲学社会科学研究课题(指导性)	
338		明清之际启蒙学者的公私观研究	沈华	省高校哲学社会科学基金面上项目(指导性)	
339		基层政府社会管理创新研究-以苏州为例	沈华	省哲学社科界应用研究课题(指导性)	
340		京派文学伦理叙事	谢昉	省高校哲学社会科学基金面上项目(指导性)	
341		苏州通史-志	叶文宪	市哲学社会科学研究重大项目	
342		苏州通史-表	叶文宪	市哲学社会科学研究重大项目	
343		汉语词汇存在状态的层级研究	赵川兵	省高校哲学社会科学基金面上项目(指令性)	
344		汉语词汇存在状态的层级研究	赵川兵	国家社会科学基金青年项目	
345		《金瓶梅》与明代中后期社会文化思潮研究	朱全福	省社会科学基金一般项目(指导性)	
346		近代拉丁美洲日本移民研究	祝曙光	国家社会科学基金面上项目	
347		数理学院	复域微分方程、差分方程的解析性质和动力学研究	黄志刚	子课题
348			微分方程的碰撞问题及微分方程解的增长性	李华一	校科研基金项目
349			MM曲面约束变形模块开发	李涛	横向
350	Hamilton系统中的扩散轨道		李霞	省自然科学基金项目	
351	IIA族元素和IV族元素参杂及缺陷诱导AIN稀磁半导体的理		马春兰	子课题	
352	石墨烯薄膜在硅上的外延生长及其晶体管特性研究?		马锡英	市科技计划(工业)项目(指令性)	
353	基于MEMS技术和复合薄膜技术的传感网用动态力敏传感器开		潘涛	省产学研联合创新资金项目	
354	有限元理论在MEMS器件中的应用		沈娇艳	校科研基金项目	
355	数学形态学算子研究		苏郁立	校科研基金项目	
356	多光束测量自由曲面面形的方法研究		王军	校科研基金项目	
357	相依风险模型的破产理论		王开永	校科研基金项目	
358	Yb, Er, Ce共参杂GaN的发光特性和能量传递机制研究		王晓丹	省属高校自然科学研究面上项目(指令性)	

359		中国城乡一体化发展的“苏州模式”研究	吴健荣	城乡一体化研究院研究课题
360	体育部	影响苏州市群众体育比赛参与者行为的因素研究	孙锡杰	市体育科研课题（指导性）
361		苏州市成人业余足球联赛的现状与对策分析	王生贵	市体育科研课题（指令性）
362		苏州市“潜伏”体育产业发展现状与对策研究	吴谋林	市体育科研课题（指导性）
363		苏州市社区休闲体育公共服务体系现状调查与良性动作对策	武文杰	市体育科研课题（指导性）
364		江苏省羽毛球后备人才培养现状及发展对策研究	谢健	省体育科技项目（指令性）
365		江苏省高校普通运动队的现状与发展对策研究	绽小霞	市体育科研课题（指导性）
366	土木工程学院	苏南地区混凝土结构耐久性研究	段红霞	校科研基金项目
367		Q690钢管构建的承载力及强度折减的实验研究及数值分析	方有珍	横向
368		基于经济学角度的对政府投资过度的研究	高荣	校科研基金项目
369		基于倒塌分析的钢框架结构地震反应系数的研究	何若全	国家自然科学基金面上项目
370		工程经济学学科内容研究	黄国华	校科研基金项目
371		基于显微三维数字图像相关的微结构动态测试技术与系统研	蒋明	国家自然科学基金面上项目
372		苏州高新区房屋拆迁区位基准价编制	金建清	横向
373		基于交通冲突技术的自行车——行人共享道路交通安全评价	李燕	建设部科学技术项目
374		组合异形柱耐火性能测试	毛小勇	横向
375		基于公交IC卡信息的公交线网客流OD分布研究	师桂兰	校科研基金项目
376		城市生活垃圾焚烧灰渣在水泥基材料中的作用机理研究	宋旭艳	省属高校自然科学研究面上项目（指导性）
377		城市生活垃圾焚烧发电厂灰渣在C80PHC混凝土中的应用研	宋旭艳	横向
378		钢框架内填可修复暗竖缝RC墙结构抗震机理及易损性研究	孙国华	国家自然科学基金青年项目
379		吉林省舒兰煤田水曲柳-平安勘查区煤层及构造预测研究	孙洪泉	横向
380		苏州市高新区农村公路桥梁健康调查研究	孙敏	横向
381		扶梯托架设计及计算分析	孙荣	横向
382		新型砌体填充墙RC框架结构抗震设计方法研究	唐兴荣	横向
383		钢框架抗震混合试验	田石柱	横向
384		混合试验装置加工及试验	田石柱	横向
385		团体心理辅导在大学新生的职业生涯规划教育中的应用与研	王珏	省高校哲学社会科学基金面上项目（指导性）
386		团体心理辅导在大学新生的职业生涯规划教育中的应用与研	王珏	校科研基金项目
387		苏州城市建设废弃物的处理和可持续利用研究?	吴芳	市科技计划（软科学）项目（指导性）
388		考虑横向惯性效应时大直径桩-非均质土耦合振动研究	杨冬英	省属高校自然科学研究面上项目（指令性）
389		桩-土耦合震动理论研究	杨冬英	横向
390		高压旋喷桩质量检测方法及标准研究	杨冬英	横向
391		沥青路面降噪机理及应用研究	殷志文	市级建设科研项目（指令性）

392		淀山湖防洪堤续建工程	殷志文	横向
393		常熟福山水道南岸边滩综合整治	殷志文	横向
394		吴中区东太湖综合整治工程2标段水泥搅拌桩取芯质量检测	殷志文	横向
395		吴中区东太湖综合整治工程4标段水泥搅拌桩取芯质量检测	殷志文	横向
396		Y型耗能支撑在混凝土纯框架结构中的抗侧力加固及其工程	于安林	横向
397		昆山市城北大道快速化改造工程施工期间交通组织分析	朱从坤	横向
398		昆山市柏庐中路改造方案交通运行质量评价	朱从坤	横向
399		苏州东西上连接大桥交通量预测研究	朱从坤	横向
400	外国语学院	追寻共同体——大卫·马梅特戏剧伦理思想研究	蔡隽	省高校哲学社会科学基金面上项目（指令性）
401		在范式交替中沉浮的亨利·劳森	陈振娇	校科研项目
402		精神生态视域下的D. H. 劳伦斯小说研究	郭雯	校科研项目
403		英汉广告语篇概念功能的对比研究	李春芳	校科研项目
404		大学英语教师专业发展模式与效果研究	刘芳	校科研项目
405		语言经济学视角下的地方高校大学英语教育与区域经济发展	王琤	校科研项目
406		大学英语实践课程设计研究	王坚	省哲学社会科学文化精品研究课题（指令性）
407		小学英语教师专业发展研究	熊英	省社会科学基金一般项目（指令性）
408		日本饮食文化与日语语言交际活动研究	徐平	校科研项目
409		以《日本灵异记》为中心的古代说话集与相关中国文献	徐志红	教育部“留学回国人员科研启动”项目
410		中国英语词汇的语料库研究	周福娟	教育部人文社会科学研究青年基金项目
411		音乐学院	琵琶演奏中的地域性风格研究——以苏州评弹风格为例	龚瑛

四、通过鉴定的科研成果

序号	部门	成果名称	参加者	组织鉴定单位	鉴定结论	鉴定时间
1	电子与信息工程学院	基坑支护施工过程的三维模拟仿真系统设计及实现(2008-K9-50)	奚雪峰、班建民、陆卫中、吴宏杰、张妮、徐俊贤、赵书杰、付保川、董兴法、肖金球、杨文硕	住建部建筑节能与科技公司	201111	建科验字[2011]第167号
2	化学与生物工程学院	纳米复合膨胀型阻燃剂的研制及其在建材中的应用研究	董延茂、赵丹、鲍治宇、郭叶书、赵爱明、刘鑫、朱玉刚、吉凤成、杨小琴	住建部建筑节能与科技公司	201111	建科验字[2011]第147号
3		可见光响应的第二代光催化剂制备及其催化降解有机污染物研究	赵鑫、鲍治宇、俞慧丽、钱永、朱雪华、胡延平	住建部建筑节能与科技公司	201111	建科验字[2011]第149号
4	环境科学与工程学院	污泥发酵强化城市污水生物除磷新工艺研究	黄天寅、陈广银、裴海防、吴炜、袁煦、刘寒寒、周彪	住建部建筑节能与科技公司	201111	建科验字[2011]第152号
5		苏南乡村空间形态整合的理论、方法与实践	李广斌、王勇、袁中金、曹恒德、张振龙、黄明华、彭春红、张玉梅、杨晨、郭旭	住建部建筑节能与科技公司	201111	建科验字[2011]第150号
6		城市住房建设规划基本理论和技术规范研究	侯爱敏、袁中金、黄明华、单鹏飞、王凯、翟青、蔡丽艳、耿立晴、任朋朋、魏美英、张丹华	江苏省住建厅	201102	苏建科鉴字[2010]第57号
7	建筑规划学院	以轨道站为核心的立体化公共空间体系研究	刘皆谊、范文莉、金英红、董贺轩、叶红、王腾	江苏省住建厅	201102	苏建科鉴字[2011]第09号
8		小城镇空间形态发展研究	朱建达、苏群、李梅、周颖、杨月、杨吉琦、高萌萌、崔娟娟、杨宁、吴晴、徐晓山、祝钰、杨	住建部建筑节能与科技公司	201103	建科验字[2010]第135号
9		乡村生态环境保护与资源集约利用的对策研究—以江南地区为例	丁金华、王雨村、黄耀志、夏健、刘志强、陈蓓、王丽萍、屠苏莉、钱达、宁玲、金双、徐菲	住建部建筑节能与科技公司	201111	建科验字[2011]第148号

10	土木工程学 院	Y形偏心耗能支撑的实用设计技术	于安林、赵宝成、赵小敏、李仁达、身淼、蒋思成、彭小婕	住建部建筑节能与科技公司	201101	建科验字[2010]第138号
11		方钢管混凝土柱—组合扁梁楼盖住宅体系关键技术研究	毛小勇、高晓莹、顾强、于安林、李启才、赵宝成、程春阳	住建部建筑节能与科技公司	201101	建科验字[2010]第139号
12		框架结构中钢梁拼接的抗震耗能机理及设计方法	李启才、高晓莹、孙国华、刘刚、胡安吉	住建部建筑节能与科技公司	201101	建科验字[2010]第037号
13		钢管砼柱交错桁架结构体系的试验研究及理论分析	赵宝成、朱浩、高晓莹、孙国华、顾强、李启才、毛小勇	住建部建筑节能与科技公司	201111	建科验字[2011]第151号
14		基于桥梁养护管理系统的结构状态评估和生命周期费用分析	常军、邵永健、吴宇蒙、蒋嵘、劳裕华、胡季英、任永辉	住建部建筑节能与科技公司	201111	建科验字[2011]第154号
15		钢管混凝土拱桥在地震和风荷载作用下极限承载力及响应研究	张毅、范存新、冷捷、张莹莹、冯玉珍、李少冲、王彦军	住建部建筑节能与科技公司	201111	建科验字[2011]第153号

五、被授权的职务专利

序号	部门	专利名称	发明者	专利号	专利类型	授权日期
1	电子与信息工程学院	用于控制多个照明设备的无接触矩阵开关	陆卫忠、班建民、奚雪峰、付保川	ZL 2007 1 0191882.4	发明专利	2011/6/1
2		基于气味实测的机器人气味源搜索方法	王俭	ZL200910114924.3	发明专利	2011/8/17
3		基于视觉的电池正负极自动检测系统V1.0	胡伏原、吴宏杰、王俭、肖金球	软著登字第0343893号	软件著作权	2011/11/4
4		实时药品缺陷检测软件V1.0	吴宏杰、胡伏原、刘传洋、肖金球	软著登字第0352502号	软件著作权	2011/11/30
5		汽车玻璃喷洗刮扫一体化装置	王俭、胡伏原	ZL201020254233.1	实用新型专利	2011/2/9
6	化学与生物工程学院	一种从净水污泥中回收无机混凝剂的方法	王东田、尹启超(外)	ZL 2009 1 0115521.0	发明专利	2011/11/16
7		具有光伏特性的三苯胺-二噻吩并茚衍生物	王筱梅、范丛斌(外)、刘刚(外)、王晓宏(外)	CN 101824042 B	发明专利	2011/9/28
8		高纯2, 3-二溴丁二酸酐的制备方法	王彦林	ZL200810172004.2	发明专利	2011/5/4
9	环境科学与工程学院	气升回流一体化处理装置	黄勇、李勇、黄天寅、潘杨、袁怡、沈雨(外)	ZL 2009 1 0182634.2	发明专利	2011/11/16
10		光电测距仪周期误差自动检定系统V1.0	张序	软著登字第0311767号	软件著作权	2011/7/15
11		城市交通信息动态点播系统v1.0	张志敏	软著登字第0348160号	软件著作权	2011/11/18
12		一种矿化垃圾改性装置	金龙、田永静	ZL 2010 2 0653661.1	实用新型专利	2011/8/17

13		一种光电测距仪周期误差自动检定系统	张序、王爱华(外)、刘彤、薛彩霞	ZL 2010 2 0619282.0	实用新型专利	2011/7/20
14		矢量地图数字化采集系统	杜景龙	软著登字第0326139号	软件著作权	2011/9/1
15	机电系	非相控智能调压照明节能控制装置	朱学莉、朱树先、郭胜辉、祝勇俊	ZL 2010 2 0638507.7	实用新型专利	2011/8/24
16	数理学院	电感耦合线圈及电感耦合等离子体装置	刘宏、刘晓晗(外)、袁洁静(外)	ZL200810021271.X	发明专利	2011/7/13
17		一种利用子午线设计渐进多焦点眼用镜片的方法	吴泉英、钱霖(外)、余景池(外)、陈浩(外)、王瑗瑗(外)	ZL200910102242.0	发明专利	2011/1/26
18		答题卡质量检测仪表软件	樊斌	软著登字第0350774号	软件著作权	2011/1/27
19		液压试验机混凝土软件	樊斌	软著登字第0351037号	软件著作权	2011/1/28

六、获批的科研基地

序号	基地名称	批准机构	批准时间	级别
1	苏州城乡一体化改革发展研究院	省教育厅	2011.1	市级平台