



西安工程大学

图书馆信息咨询简报

西安工程大学图书馆

主编：张大为

编辑：尹方屏

2010 年 NO. 2(总第八期)

信息窗

2010 年 4 月~5 月中旬,为了宣传推广图书馆的文献资源与信息服务,更好地为教学科研工作服务,图书馆信息服务部门开展了“走进院系、走近学科”系列讲座活动。针对各院系的学科特点和专业特色,信息服务人员专门设计了院系合作意向调查表、信息资源需求调研问卷、文献满意度读者调查表以及与学科专业配套的学术整合资源,并准备了“图书馆里有什么”PPT 课件。先后走访了环化学院、服装学院和机电学院,受到教师的热烈欢迎。应环化学院教师的要求,图书馆专门设立了信息服务直通车 QQ 群,这种互动交流的方式收到了良好的效果。系列讲座活动拉近了图书馆与教师之间的距离,为图书馆与教师的信息交流奠定了很好的基础。下学期系列讲座活动还将继续,欢迎各院部提前预约。

2010 年 3 月,配合各学院部做好国家重点培育学科申报的材料工作和新增硕士点的申报材料工作。

为提高西北地区高校人文社会科学外文文献的保障能力,使更多的读者了解 CASHL(中国高校人文社会科学文献中心)的优质资源与服务,由 CASHL 学科中心、兰州大学图书馆主办,宁夏大学承办的“CASHL 走入西北之宁夏行”宣传与培训会议于 2010 年 3 月 26 日在宁夏大学图书馆举行。我馆的成爱武馆长和负责馆际互借的王思敏同志参加了本次会议。

2010 年 5 月 8 日,北京世纪超星公司在西安举行了新产品推介会,张大为馆长和尹方屏、王思敏同志参加了此次会议,本次会议主要介绍了读秀如何利用 MedaLink(百链)建设图书馆的学术门户及区域网络图书馆,还重点推出了超星构建的学术视频系统。

2010 年 5 月 11 日,国家科技图书文献中心(NSTL)在陕西省情报所举办了三期服务系统免费培训。培训首先由国家科技图书文献中心服务组组长、中国化工信息中心副主任蔡志勇老师对 NSTL 三期系统的新功能、系统资源及使用方法进行了介绍,并认真解答了用户在使用过程中出现的各种问题。之后情报所科技统计分析中心的辛一同志对陕西省科学数据共享平台做了宣传与介绍。我馆尹方屏和谷秀洁同志参加了此次培训。并与陕西省科技信息研究所文献馆馆长石刚就特色数据库建设问题初步交流了合作意向。

2010 年 5 月 12~6 月 3 日,图书馆组织重点部门相关人员讨论 2010 年中央财政支持地方高校发展专项资金公共服务体系建设项目《纺织特色数字资源保障及共享平台》,拟定、起草、修改项目申报内容框架及项目计划表,呈报学校。

2010 年 5 月 19~6 月 8 日,按照学校关于印发《西安工程大学“小金库”专项治理工作实施方案》的通知精神,图书馆召开财务专项会议,并将自查结果以书面形式上交财务处。

2010 年 5 月~6 月,负责信息服务的几位同志就纺织、服装、艺术等多个专业数据库及集成管理平台进行了考察调研,并形成了初步的资源采购建议,具体的实施操作将根据文献经费的使用分配方案确定。

2010 年 5 月,流通部就 3 月进行的图书馆徽标设计征集作品在二楼大厅进行了公示,同学们反映强烈,并热诚地给自己喜欢的徽标图案投票,图书馆将对入围和获奖作品给予相应的奖励,并感谢广大师生的参与和对图书馆工作的支持。

2010 年 6 月,由图书馆和科研处联合申报的《校内学术成果信息管理系统》一期工程结题验收。这是学校科研管理科学化 and 规范化的标志。本次收录的学术成果是期刊和会议论文,能够实现网上在线提交、自动审核和查询检索。专著、专利、三大检索、科技项目、获奖成果等将作为后续项目研究。项目参加人:尹方屏、王思敏、刘群艳、张瑾、吴兴春。

2010 年 7 月 2 日,由 iGroup 亚太资讯集团公司举办的“深化电子资源服务-iGroup 西安用户会”在西安举行,我馆的谷秀洁博士就图书馆的学科服务创新及我馆学科服务实践的探索做了主题报告,并与高校同行进行了交流。

2010 年 7 月 2 日,图书馆召开年终总结会议,各部主任就 2009~2010 学年的工作总结及今后的工作设想进行了汇报,会后进行了学年先进集体、先进部室、先进个人的评选推荐。

(尹方屏)

本期内容

- 读秀学术搜索引擎简介
- 部分学科中国科技期刊影响因子一览
- SCI 收录环境工程类期刊之计量指标
- 2009 年中国学者发表的高被引用论文综述
- 2008 年国内部分高校基本数据情况比较
- 国内外专业会议预告
- 我校近期被 CSD 收录的部分论文
- 我校教师近期申请并授权公告的部分专利
- 我校近期被三大检索收录的部分论文

下期内容

- 图书馆服务动态
- 试用数据库简介
- 教师关注热点
- 部分学科中文核心期刊一览
- SCI 收录数学类期刊之计量指标
- 国内外专业会议预告
- 我校近期被 CSSCI 收录的部分论文
- 我校教师近期申请并授权公告的部分专利
- 我校近期被三大检索收录的部分论文

读秀学术搜索引擎简介

“读秀知识库”目前可以搜索 180 万种图书全文、228 万种中文图书元数据（约占 1949 年以来全部出版中文图书的 95% 以上），为读者提供深入内容的章节和全文检索、部分文献试读、参考咨询等多种功能。对不能整本下载的图书或外文文献，系统还可提供图书单次 50 页的免费文献传递，每本书一周内文献传递量不超过全书的 20%。

（尹方屏）



2008 年部分学科中文科技期刊影响因子一览（由高到低排序）

（源自：中国科技期刊引证报告 2009 版）（标注 刊为北大 2008 版中文核心期刊）

数学类

- | | |
|---|---|
| 1 数学教育学报 1.041 | 26 工程数学学报 0.275 |
| 2 系统工程学报 0.819 | 27 数学年刊 A 辑 0.266 |
| 3 数学学报 0.611 | 28 Acta Mathematica Sinica 0.264 |
| 4 Acta Mathematica Scientia 0.579 | 29 数学杂志 0.257 |
| 5 生物数学学报 0.535 | 30 应用数学与计算数学学报 0.247 |
| 6 运筹与管理 0.488 | 31 应用概率统计 0.24 |
| 7 系统科学与数学 0.48 | 32 运筹学学报 0.23 |
| 8 应用数学学报 0.47 | 33 中国科学 A 辑 0.215 |
| 9 计算数学 0.468 | 34 Journal of Systems Science and Complexity 0.195 |
| 10 模糊系统与数学 0.436 | 35 数学研究 0.193 |
| 11 纯粹数学与应用数学 0.4 | 36 Applied Mathematics A Journal of Chinese Universities, B 0.178 |
| 12 大学数学 0.387 | 37 Chinese Annals of Mathematics, Series B 0.16 |
| 13 高等学校计算数学学报 0.378 | 38 Analysis in Theory and Applications 0.147 |
| 14 高等数学研究 0.373 | 39 Journal of Partial Differential Equations 0.137 |
| 15 Acta Mathematicae Applicatae Sinica 0.372 | 40 数学理论与应用 0.124 |
| 16 Journal of Computational Mathematics 0.367 | 41 Communications in Mathematical Research 0.123 |
| 17 高校应用数学学报 A 辑 0.354 | 42 Numerical Mathematics A Journal of Chinese Universities English Series 0.118 |
| 18 数学进展 0.345 | 43 Chinese Quarterly Journal of Mathematics 0.115 |
| 19 数学物理学报 0.344 | 44 南京大学学报(数学半年刊) 0.098 |
| 20 Applied Mathematics and Mechanics 0.315 | 平均影响因子 0.312 |
| 21 数学的实践与认识 0.315 | |
| 22 数学研究与评论 0.312 | 力学 |
| 23 Science in China (Mathematics) 0.31 | 1 岩石力学与工程学报 1.771 |
| 24 应用数学 0.3 | 2 力学进展 1.116 |
| 25 应用数学和力学 0.286 | |

- 3 力学学报 0.853
- 4 岩土力学 0.798
- 5 Acta Mechanica Solida Sinica 0.713
- 6 动力学与控制学报 0.667
- 7 工程力学 0.667
- 8 振动工程学报 0.582
- 9 固体力学学报 0.538
- 10 Acta Mechanica Sinica (English Series) 0.466
- 11 力学与实践 0.395
- 12 力学季刊 0.350
- 13 计算力学学报 0.341
- 14 应用力学学报 0.304
- 15 实验力学 0.278
- 平均影响因子 0.656**

物理学

- 1 光学学报 1.647
- 2 物理学报 1.580
- 3 光谱学与光谱分析 1.544
- 4 红外与毫米波学报 1.294
- 5 发光学报 1.120
- 6 光子学报 1.040
- 7 Chinese Physics Letters 1.010
- 8 物理学进展 0.938
- 9 声学学报 0.840
- 10 Advances in Atmospheric Sciences 0.814
- 11 液晶与显示 0.804
- 12 质谱学报 0.792
- 13 Chinese Physics B 0.731
- 14 原子与分子物理学报 0.730
- 15 应用光学 0.729
- 16 量子电子学报 0.672
- 17 中国科学G 辑 0.665
- 18 应用声学 0.638
- 19 Communications in Theoretical Physics 0.592
- 20 光谱实验室 0.598
- 21 Science in China (Physics Astronomy) 0.591
- 22 工程热物理学报 0.561
- 23 物理实验 0.552
- 24 光散射学报 0.549
- 25 强激光与粒子束 0.535
- 26 低温工程 0.435
- 27 物理 0.433
- 28 波谱学杂志 0.420
- 29 大学物理 0.384
- 30 计算物理 0.354
- 31 原子核物理评论 0.354
- 32 物理与工程 0.347
- 33 声学技术 0.338
- 34 大学物理实验 0.325
- 35 化学物理学报 0.319
- 36 量子光学学报 0.293
- 37 低温物理学报 0.292

- 38 低温与超导 0.260
- 39 核聚变与等离子体物理 0.259
- 40 高压物理学报 0.250
- 41 Plasma Science and Technology 0.229
- 42 物理测试 0.219
- 43 Journal of Thermal Science 0.143
- 44 低温与特气 0.193
- 45 Chinese Journal of Acoustics 0.111
- 46 技术物理教学 0.0862
- 47 物理通报 0.075
- 48 物理教学探讨 0.051
- 49 Chinese Physics C -
 平均影响因子 0.544

自动化、计算机技术(部分)

- 1 软件学报 2.085
- 2 计算机学报 1.634
- 3 中文信息学报 1.000
- 4 系统仿真学报 0.971
- 5 计算机研究与发展 0.943
- 6 自动化学报 0.880
- 7 控制与决策 0.865
- 8 计算机集成制造系统 0.775
- 9 机器人 0.684
- 10 控制工程 0.641
- 11 计算机工程与设计 0.618
- 12 计算机辅助设计与图形学学报 0.616
- 13 Journal of Computer Science and Technology 0.615
- 14 中国图象图形学报A 0.603
- 15 计算机应用 0.600
- 16 计算机与应用化学 0.585
- 17 单片机与嵌入式系统应用 0.583
- 18 计算机辅助工程 0.558
- 19 计算机应用研究 0.532
- 20 信息与控制 0.505
- 21 计算机科学 0.499
- 22 计算机技术与发展 0.490
- 23 计算机工程 0.485
- 24 物探化探计算技术 0.484
- 25 小型微型计算机系统 0.460
- 26 计算机工程与应用 0.442
- 27 计算机系统应用 0.433
- 28 计算机应用与软件 0.404
- 29 微计算机应用 0.379
- 30 机器人技术与应用 0.333
- 31 计算机仿真 0.329
- 32 计算机与现代化 0.329
- 33 网络安全技术与应用 0.321
- 34 数值计算与计算机应用 0.310
- 35 计算机工程与科学 0.308
- 36 计算机与数字工程 0.305
- 37 计算机安全 0.299
- 38 电脑与信息技术 0.295

- | | |
|--|---------------------|
| 39 计算机时代 0.287 | 15 教育与经济 0.984 |
| 40 模式识别与人工智能 0.286 | 16 管理学报 0.942 |
| 41 CT 理论与应用研究 0.274 | 17 管理工程学报 0.876 |
| 42 计算技术与自动化 0.271 | 18 城市问题 0.868 |
| 43 自动化与仪器仪表 0.256 | 19 管理评论 0.860 |
| 44 微型电脑应用 0.252 | 20 预测 0.807 |
| 45 微处理机 0.251 | 21 审计与经济研究 0.799 |
| 46 制造业自动化 0.248 | 22 经济与管理研究 0.769 |
| 47 电脑开发与应用 0.247 | 23 数理统计与管理 0.690 |
| 48 自动化博览 0.243 | 24 经济体制改革 0.653 |
| 49 工业控制计算机 0.240 | 25 国际城市规划 0.626 |
| 50 传感器世界 0.230 | 26 宏观经济管理 0.580 |
| 51 自动化技术与应用 0.225 | 27 管理现代化 0.563 |
| 52 CAD/CAM 与制造业信息化 0.214 | 28 财会研究 0.554 |
| 53 International Journal of Automation and computing 0.204 | 29 工业工程与管理 0.546 |
| 54 化学传感器 0.193 | 30 财会月刊(综合版) 0.531 |
| 55 现代计算机(专业版) 0.189 | 31 经济与管理 0.530 |
| 56 系统仿真技术 0.182 | 32 经济管理 0.521 |
| 平均影响因子 0.379 | 33 财务与会计(综合版) 0.511 |
| 经济与管理类(部分) | 34 中国管理信息化 0.507 |
| 1 会计研究 4.609 | 35 统计与信息论坛 0.475 |
| 2 管理世界 2.094 | 36 建筑管理现代化 0.468 |
| 3 管理科学学报 1.765 | 37 财会月刊(理论版) 0.467 |
| 4 审计研究 1.635 | 38 财会月刊(会计版) 0.465 |
| 5 南开管理评论 1.611 | 39 企业经济 0.444 |
| 6 经济理论与经济管理 1.246 | 40 华东经济管理 0.440 |
| 7 中国管理科学 1.258 | 41 现代管理科学 0.439 |
| 8 外国经济与管理 1.232 | 42 当代经济管理 0.422 |
| 9 统计研究 1.164 | 43 会计之友 0.409 |
| 10 中国大学生就业 1.073 | 44 中国农业会计 0.402 |
| 11 研究与发展管理 1.069 | 45 统计与决策 0.394 |
| 12 管理科学 1.063 | 46 企业管理 0.349 |
| 13 教育财会研究 1.053 | 47 上海管理科学 0.335 |
| 14 公共管理学报 1.025 | 48 产权导刊 0.317 |
| | 49 中国统计 0.301 |
| | 平均影响因子 0.452 |

(尹方屏)

9月图书馆信息服务重点开设的主题内容:

❖ **CASHL 文献传递**: 中国高校人文社会科学文献中心, 简称 CASHL, 是教育部为繁荣发展哲学社会科学而设立的人文社科类文献信息中心。CASHL 将在 9 月 20 日~10 月 15 日开展教师节免费优惠活动, 届时我馆将为师生开通免费账号, 希望我校师生抓住机会, 合理使用。CASHL 用户注册网址 (<http://www.cashl.edu.cn>), 注册成功后请持有效证件到图书馆三楼信息服务办公室进行确认。

❖ **研究生开题服务月**: 我们将在 9 月陆续推出两次研究生开题讲座, 讲座将按学科范围分批进行, 重点针对研究生的开题文献收集及资料查询、开题报告的撰写及论文写作指导(创新指导)、学位论文及参考文献的格式规范及学科期刊投稿指南。

❖ **《走入院系、走近学科》系列讲座**: 为了更好的为教学科研服务, 让广大教职工研究生更了解图书馆的资源与服务, 本学期系列讲座还将继续, 有需求的二级学院(部)可以提前与图书馆信息服务办公室预约。

联系人: 谷老师 王老师 尹老师 Tel: 82330116 82330107;

Email: guxiujie@gmail.com ; wangsimin122@sina.com ; office-lib@xpu.edu.cn

SCI 收录环境工程类期刊之计量指标

通过查询 2009 年度《期刊引证报告》(JCR, Journal Citation Reports), 获取了 SCI 收录的环境工程类期刊相关引证数据。在 2009 年 JCR 的 ENGINEERING, ENVIRONMENTAL 类别中, 收录了环境工程类期刊 42 种。相关期刊信息和评价指标如下 (按影响因子从大到小排序):

Rank 序号	Abbreviated Journal Title 刊名缩写	ISSN	JCR Data						Eigenfactor™ Metrics	
			Total Cites 总被引 数	Impact Factor 影响 因子	5-Year Impact factor 5 年 影响因子	Immediacy Index 即年 指标	Total Articles 总 载文数	Cited Half-life 被引 半衰期	Eigenfactor™ Score 特征因子 分值	Article Influence™ Score 文章 影响分值
1	APPL CATAL B-ENVIRON	0926- 3373	15299	5.252	5.913	0.67	454	5.3	0.04125	1.397
2	ENVIRON SCI TECHNOL	0013- 936X	68301	4.63	5.438	0.752	1373	6.3	0.17827	1.458
3	WATER RES	0043- 1354	33139	4.355	4.828	0.55	524	7.7	0.0596	1.187
4	J HAZARD MATER	0304- 3894	21180	4.144	4.36	0.646	2371	3	0.05732	0.771
5	INT J GREENH GAS CON	1750- 5836	418	3.644	3.654	0.481	79	1.9	0.0025	1.153
6	ENVIRON MODELL SOFTW	1364- 8152	2740	3.085	2.681	0.74	150	4	0.00902	0.63
7	INDOOR AIR	0905- 6947	1833	2.891	3.539	0.25	52	5.5	0.00807	1.311
8	ECOL ENG	0925- 8574	3200	2.745	3.218	0.665	191	6	0.00601	0.628
9	INT J LIFE CYCLE ASS	0948- 3349	1292	2.636	2.974	0.317	60	4.7	0.00383	0.677
10	AMBIO	0044- 7447	3324	2.486	2.602	0.776	58	8	0.00881	1.026
11	WASTE MANAGE	0956- 053X	4660	2.433	2.924	0.38	376	4.9	0.01078	0.58
12	ENVIRON CHEM LETT	1610- 3653	406	2.109	1.831	0.208	48	3.7	0.00184	0.483
13	RESOUR CONSERV RECY	0921- 3449	2119	1.987	2.209	0.163	86	6.7	0.0051	0.567
14	J CLEAN PROD	0959- 6526	2490	1.867	2.105	0.556	207	4.1	0.00756	0.464
15	BUILD ENVIRON	0360- 1323	3488	1.797	1.749	0.401	269	4.3	0.01276	0.519
16	J AIR WASTE MANAGE	1047- 3289	3782	1.67	1.924	0.293	133	7.6	0.00956	0.629
17	ENVIRON GEOCHEM HLTH	0269- 4042	954	1.622	1.885	0.253	83	5.6	0.00262	0.482
18	J AM WATER RESOUR AS	1093- 474X	2424	1.618	1.718	0.324	111	6.9	0.00607	0.516

19	J POLYM ENVIRON	1566-2543	627	1.571	1.699	0.027	37	5.7	0.00188	0.467
20	STOCH ENV RES RISK A	1436-3240	534	1.419	1.395	0.143	98	4.1	0.00218	0.408
21	COLD REG SCI TECHNOL	0165-232X	1259	1.416	1.52	0.565	115	6.4	0.00285	0.399
22	J ENVIRON SCI HEAL A	1093-4529	2359	1.363	1.301	0.228	180	5.1	0.00637	0.295
23	WASTE MANAGE RES	0734-242X	1298	1.308	1.464	0.689	106	8	0.00195	0.307
24	OZONE-SCI ENG	0191-9512	1092	1.252	1.516	0.128	39	9.2	0.00188	0.35
25	PROCESS SAF ENVIRON	0957-5820	568	1.124	1.019	0.082	49	6.1	0.00142	0.252
26	ENVIRON ENG SCI	1092-8758	1083	1.111	1.213	0.18	194	4.6	0.0038	0.341
27	WATER SCI TECHNOL	0273-1223	15508	1.094	1.228	0.085	648	9.4	0.02129	0.287
28	J ENVIRON ENG-ASCE	0733-9372	3852	1.048	1.38	0.116	164	9.4	0.00649	0.381
29	CLEAN TECHNOL ENVIR	1618-954X	195	1.016		0.1	40	4.8	0.00055	
30	WATER ENVIRON RES	1061-4303	1767	0.965	0.935	0.115	165	8	0.00394	0.252
31	J ENVIRON ENG SCI	1496-2551	405	0.941	0.959			4.6	0.00195	0.295
32	ENVIRON PROG	0278-4491	807	0.921	1.439		0	8.5	0.00171	0.414
33	INDOOR BUILT ENVIRON	1420-326X	328	0.698	0.695	0.145	55	4.7	0.00118	0.2
34	J TERRAMECHANI	0022-4898	380	0.644	1.015	0.071	28	>10.0	0.00076	0.28
35	OCHR SR	1230-6169	122	0.6		0.186	43	3.5	0.00007	
36	J COLD REG ENG	0887-381X	132	0.471	0.744	0.143	7	8.4	0.00031	0.342
37	ENVIRON ENG GEOSCI	1078-7275	227	0.372	0.62	0.045	22	7.8	0.00069	0.255
38	B ENG GEOL ENVIRON	1435-9529	307	0.342		0.074	54	6.2	0.0012	
39	J RESIDUALS SCI TECH	1544-8053	59	0.277		0	30		0.00032	
40	ENVIRON PROT ENG	0324-8828	89	0.276		0.039	77		0.00018	
41	GEFAHRST REINHALT L	0949-8036	121	0.217	0.233	0.101	69	4.3	0.00045	0.067
42	ENVIRON PROG SUSTAIN	1944-7442	5			0.07	57		0	

2009 年中国学者发表的高被引用论文综述

2009 年中国学者发表在 SCI 收录期刊的综述 (Review) 论文共计 2535 篇, 共发表在 1052 种期刊上, 学科分布达到 174 个, 发表综述论文最多的学科为化学 (多学科) 260 篇 (10.2564%), 生物化学与分子生物学 248 篇 (9.7830%), 药理学与药剂 211 篇 (8.3235%), 材料科学 (多学科) 153 篇 (6.0355%), 物理化学 123 篇 (4.8521%), 医药化学 123 篇 (4.8521%), 分析化学 89 篇 (3.5108%), 生物技术与应用微生物学 88 篇 (3.4714%), 肿瘤学 80 篇 (3.1558%), 细胞生物学 75 篇 (2.9586%)。

2009 年中国学者发表综述 (Review) 论文较多的 10 种期刊: PROGRESS IN CHEMISTRY 《化学进展》41 篇、COCHRANE DATABASE OF SYSTEMATIC REVIEWS 《考科蓝系统评论数据库》33 篇、PROGRESS IN ORGANIC COATINGS 《有机涂料进展》32 篇、RENEWABLE & SUSTAINABLE ENERGY REVIEWS 《再生能源及持续能源评论》32 篇、CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY 《当今医药化学》29 篇、CHINESE SCIENCE BULLETIN 《科学通报》28 篇、SCIENCE IN CHINA SERIES C-LIFE SCIENCES 《中国科学 C 辑》27 篇、PROGRESS IN NATURAL SCIENCE 《自然科学进展》26 篇、ELECTROCHIMICA ACTA 《电化学学报》25 篇、PROGRESS IN BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS 《生物化学与生物物理进展》25 篇, 其中有 5 种是中国出版的期刊。

2009 年中国学者发表综述 (Review) 论文较多 10 家机构: 中国科学院 (CHINESE ACAD SCI) 446 篇、香港大学 (UNIV HONG KONG) 130 篇、上海交通大学 (SHANGHAI JIAO TONG UNIV) 107 篇、浙江大学 (ZHEJIANG UNIV) 106 篇、北京大学 (PEKING UNIV) 102 篇、香港中文大学 (CHINESE UNIV HONG KONG) 95 篇、四川大学 (SICHUAN UNIV) 76 篇、清华大学 (TSINGHUA UNIV) 73 篇、复旦大学 (FUDAN UNIV) 68 篇、山东大学 (SHANDONG UNIV) 68 篇。

2009 年中国学者发表的 2535 篇综述 (Review) 论文被引用 2773 次, 其中 2009 年被引用 2121 次, 2010 年被引用 654 次, 平均引用 1.09 次, H 指数为 16 (有 16 篇文章每篇最少被引用 16 次)。

10 篇以中国学者为第一作者单位 (通讯作者) 发表的 2009 年 SCI 高被引综述 (Review) 论文:

1、Title: PAMELA data and leptonicly decaying dark matter

Author(s): Yin PF, Yuan Q, Liu J, et al.

Source: **PHYSICAL REVIEW D** Volume: **79** Issue: **2** Article Number: **023512** Published: **JAN 2009**

Times Cited: [58](#)

2、Title: Azido-mediated systems showing different magnetic behaviors

Author(s): Zeng YF, Hu X, Liu FC, et al.

Source: **CHEMICAL SOCIETY REVIEWS** Volume: **38** Issue: **2** Pages: **469-480** Published: **2009**

Times Cited: [25](#)

3、Title: Recent advances in oriented attachment growth and synthesis of functional materials: concept, evidence, mechanism, and future

Author(s): Zhang Q, Liu SJ, Yu SH

Source: **JOURNAL OF MATERIALS CHEMISTRY** Volume: **19** Issue: **2** Pages: **191-207** Published: **2009**

Times Cited: [19](#)

4、Title: Multiferroicity: the coupling between magnetic and polarization orders

Author(s): Wang KF, Liu JM, Ren ZF

Source: **ADVANCES IN PHYSICS** Volume: **58** Issue: **4** Pages: **321-448** Published: **2009**

Times Cited: [17](#)

5、Title: GPCR-CA: A Cellular Automaton Image Approach for Predicting G-Protein-Coupled Receptor Functional Classes

Author(s): Xiao X, Wang P, Chou KC

Source: **JOURNAL OF COMPUTATIONAL CHEMISTRY** Volume: **30** Issue: **9** Pages: **1414-1423** Published: **JUL 15 2009**

Times Cited: [17](#)

6、Title: Surface Confined Metallosupramolecular Architectures: Formation and Scanning Tunneling Microscopy Characterization

Author(s): Li SS, Northrop BH, Yuan QH, et al.

Source: **ACCOUNTS OF CHEMICAL RESEARCH** Volume: **42** Issue: **2** Pages: **249-259** Published: **FEB 2009**

Times Cited: [17](#)

7、 Title: Nature of ore-fluids of intracontinental intrusion-related hypothermal deposits and its difference from those in island arcs

Author(s): Chen YJ, Li N

Source: **ACTA PETROLOGICA SINICA** Volume: 25 Issue: 10 Pages: 2477-2508 Published: OCT 2009

Times Cited: [16](#)

8、 Title: Arginine metabolism and nutrition in growth, health and disease

Author(s): Wu GY, Bazer FW, Davis TA, et al.

Source: **AMINO ACIDS** Volume: 37 Issue: 1 Pages: 153-168 Published: MAY 2009

Times Cited: [16](#)

9、 Title: Stimuli-Responsive Polymersomes for Programmed Drug Delivery

Author(s): Meng FH, Zhong ZY, Feijen J

Source: **BIOMACROMOLECULES** Volume: 10 Issue: 2 Pages: 197-209 Published: FEB 2009

Times Cited: [16](#)

10、 Title: Global Dynamics and Transition State Theories: Comparative Study of Reaction Rate Constants for Gas-Phase Chemical Reactions

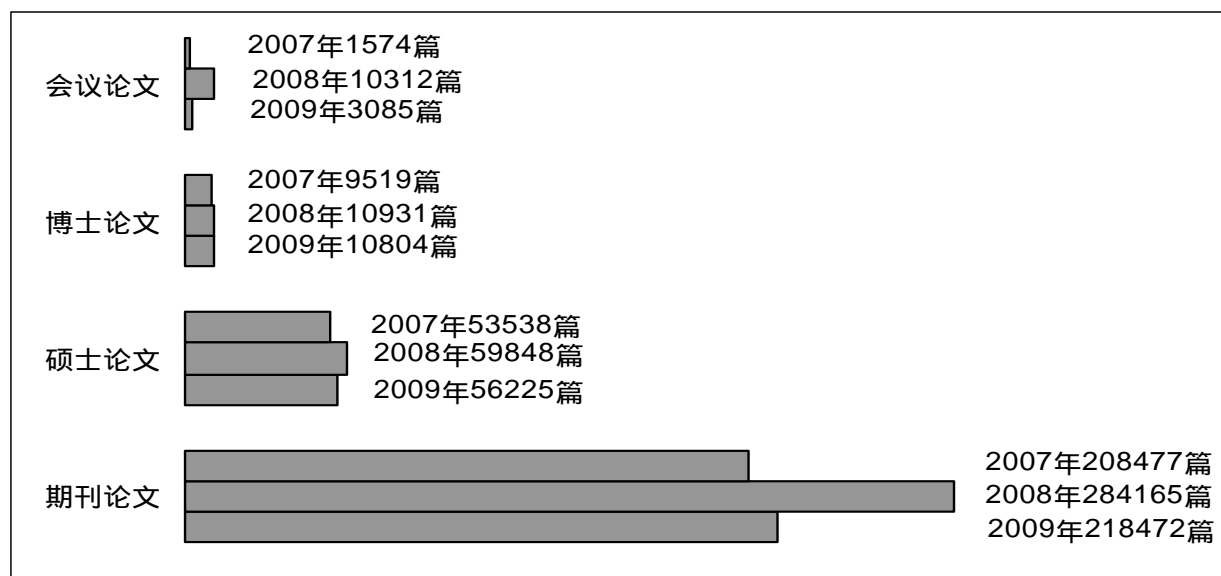
Author(s): Ju LP, Han KL, Zhang JZH

Source: **JOURNAL OF COMPUTATIONAL CHEMISTRY** Volume: 30 Issue: 2 Pages: 305-316 Published: JAN 30 2009

Times Cited: [16](#)

本文引用地址 : http://www.sciencenet.cn/m/user_content.aspx?id=294948

近三年 CNKI 在我校的利用率



(张大为)

敬祝广大教师读者节日快乐!

2008年国内部分高校基本数据情况比较

教育部高等学校图书情报工作委员会秘书处日前公布了2008年国内高校图书馆的基本数据和国内排名。现将我校图书馆及相关院校图书馆比较如下：

1、**图书馆馆舍面积**：2008年我校图书馆馆舍总面积3.33万平方米，列国内高校第91位。

国内排名	学校名称	万平方米
17	陕西师范大学图书馆	5.8
33	西安工业大学图书馆	4.7
39	武汉科技学院图书馆	4.4
48	西安外国语大学图书馆	4.2
60	西安财经学院图书馆	3.9
69	西南科技大学图书馆	3.6
70	西安交通大学图书馆	3.6
73	浙江理工大学图书馆	3.6
81	陕西科技大学图书馆	3.4
82	西北政法大學图书馆	3.4
84	东华大学图书馆	3.4
91	西安工程大学图书馆	3.3
110	西安理工大学图书馆	3.0
186	西安科技大学图书馆	2.3
235	西安建筑科技大学图书	1.8
272	西安石油大学图书馆	1.6

2、**文献购置经费**：2008年我校图书馆文献购置经费共计220万元，列国内高校第203位。

国内排名	学校名称	万元
8	西安交通大学图书馆	2106.6
28	西北农林科技大学图书馆	1070.0
31	东华大学图书馆	1025.0
37	西北工业大学图书馆	967.0
46	陕西师范大学图书馆	763.8
51	西安电子科技大学图书馆	677.0
72	西北大学图书馆	560.0
79	西安翻译学院图书馆	506.6
88	西安培华学院图书馆	486.7
90	长安大学图书馆	475.0
94	西安理工大学图书馆	446.5
99	陕西服装艺术职业学院图书馆	420.0
103	西京学院图书馆	410.0
125	西安科技大学图书馆	370.0
126	西安建筑科技大学图书馆	370.0
128	陕西科技大学图书馆	369.0
196	西安思源学院图书馆	240.0
199	西北政法大學图书馆	230.0
203	西安工程大学图书馆	220.0

3、**纸本文献购置费**：2008 年我校图书馆购置纸本书刊的经费共 164 万元，列国内高校第 271 位。

国内排名	学校名称	万元
18	西安交通大学图书馆	1029
25	浙江理工大学图书馆	844
46	陕西师范大学图书馆	605
51	西北工业大学图书馆	595
66	西安翻译学院图书馆	496
80	东华大学图书馆	453
93	西京学院图书馆	409
96	陕西服装艺术职业学院图书馆	405
98	西北大学图书馆	401
99	西北农林科技大学图书馆	398
102	西安电子科技大学图书馆	390
141	西安财经学院图书馆	306
148	西南石油大学图书馆	298
151	西安科技大学图书馆	292
155	长安大学图书馆	283
156	西安理工大学图书馆	281
158	榆林学院图书馆	279
172	西安建筑科技大学图书馆	261
173	商洛学院图书馆	259
214	西安思源学院图书馆	215
215	西安欧亚学院图书馆	215
216	陕西科技大学图书馆	211
239	西安文理学院图书馆	192
253	西北政法大学图书馆	182
271	西安工程大学图书馆	164

4、**纸本文献购置数量**：2008 年我校图书馆购置纸本图书与期刊共计 5.9 万册，列国内高校第 216 位。

国内排名	学校名称	万册
2	西安翻译学院图书馆	73.6
30	西安思源学院图书馆	14.9
38	陕西服装艺术职业学院图书馆	13.4
40	西京学院图书馆	13.3
54	西安培华学院图书馆	11.9
105	陕西师范大学图书馆	9.3
108	西安交通大学图书馆	9.2
121	安康学院图书馆	8.7
128	陕西能源职业技术学院图书馆	8.5
134	西北工业大学图书馆	8.4
138	东华大学图书馆	8.3
139	西安欧亚学院图书馆	8.3
151	陕西工业职业技术学院图书馆	8.0
156	西安文理学院图书馆	7.7
161	西安航空技术高等专科学校图书馆	7.6
167	榆林学院图书馆	7.3
181	商洛学院图书馆	6.9
201	渭南师范学院图书馆	6.2
205	延安大学图书馆	6.0
214	西安财经学院图书馆	5.9
216	西安工程大学图书馆	5.9

5、**数字资源购置经费**：2008年我校图书馆购置文献型数据库费用55.5万元，列国内高校第211位。

国内排名	学校名称	万元
2	西安交通大学图书馆	1071.7
14	西北农林科技大学图书馆	665.8
20	东华大学图书馆	550.1
27	电子科技大学图书馆	454.7
35	西北工业大学图书馆	368.0
54	西安电子科技大学图书馆	279.1
77	西安理工大学图书馆	174.0
86	陕西师范大学图书馆	158.6
88	陕西科技大学图书馆	157.0
91	长安大学图书馆	154.1
92	西北大学图书馆	153.3
116	浙江理工大学图书馆	124.5
134	西安建筑科技大学图书馆	103.3
150	绍兴文理学院图书馆	85.9
175	西安科技大学图书馆	72.7
196	西安文理学院图书馆	64.3
200	延安大学图书馆	60.7
211	西安工程大学图书馆	55.5

6、**图书馆工作人员数量**：2008年我校图书馆在册工作人员47名，列国内高校第234位。

国内排名	学校名称	人数
19	西安交通大学图书馆	161人
28	长安大学图书馆	139人
29	西北农林科技大学图书馆	137人
70	东华大学图书馆	96人
78	西安财经学院图书馆	90人
79	陕西师范大学图书馆	88人
93	西安翻译学院图书馆	83人
96	西北师范大学图书馆	81人
99	电子科技大学图书馆	79人
100	西安建筑科技大学图书馆	79人
121	西北工业大学图书馆	74人
128	西安科技大学图书馆	71人
143	西北大学图书馆	65人
147	西北政法大学图书馆	64人
157	西安电子科技大学图书馆	62人
158	武汉科技学院图书馆	61人
166	西安外事学院图书馆	60人
182	西安外国语大学图书馆	57人
199	西安理工大学图书馆	53人
203	宝鸡文理学院图书馆	52人
214	陕西理工学院图书馆	51人
215	延安大学图书馆	51人
234	西安工程大学图书馆	47人

国内召开的 国际会议 预告

2011 IEEE 机电一体化与自动化国际会议

会议时间：2011-8-7
会议地点：北京
收录机构：ISTP/ EI
承办单位：北京工业大学
征文主题：<http://2011.ieee-icma.org>
截稿日期：2011-3-20
联系方式：icma2011@bjut.edu.cn

中国第九届实证会计国际研讨会

会议时间：2010-12-17
会议地点：陕西西安
收录机构：不详
承办单位：西安交通大学
征文主题：<http://som.xjtu.edu.cn/contents/633/3068.html>
截稿日期：2010-9-30
联系方式：029-82668383

2010 数字制造与自动化国际会议

会议时间：2010-12-18
会议地点：湖南长沙
收录机构：ISTP/EI
承办单位：中南大学
征文主题：<http://www.medmic.org>
截稿日期：2010-8-5
联系方式：icmedm@gmail.com

第十届 IEEE/ACIS 计算机与信息科学国际大会

会议时间：2011-5-16
会议地点：海南三亚
收录机构：EI
承办单位：海南大学
征文主题：<http://www.acisinternational.org/>
截稿日期：2010-11-6
联系方式：chendan@hainu.edu.cn

2011 管理科学与工业工程国际会议

会议时间：2011-1-8
会议地点：黑龙江哈尔滨
收录机构：ISTP/ EI
承办单位：哈尔滨理工大学
征文主题：<http://www.msie2011.org>
截稿日期：2010-8-15
联系方式：secretary@msie2011.org

2011 年固态传感器、执行器与微系统国际会议

会议时间：2011-6-5
会议地点：北京
收录机构：不详
承办单位：中科院电子所
征文主题：<http://transducers11-beijing.org>
截稿日期：2010-12-1
联系方式：info@transducers11-beijing.org

第十六届数据库系统高级应用国际会议

会议时间：2011-4-22
会议地点：香港
收录机构：不详
承办单位：香港城市大学
征文主题：
<http://www.cintec.cuhk.edu.hk/DASFAA2011/>
截稿日期：2010-9-23
联系方式：dasfaa2011@cintec.cuhk.edu.hk

2010 积分几何与凸几何分析相关论题国际会议

会议时间：2010-12-17
会议地点：天津
收录机构：不详
承办单位：南开大学
征文主题：
<http://www.nim.nankai.edu.cn/activites/conferences/hy20101217/>
截稿日期：2010-11-20
联系方式：zhoujz@swu.edu.cn

国内会议简讯

会议名称	时间	地点	收录	截稿时间	
				类型	日期
第四届全国应用翻译研讨会	2011-11-4	上海	不详	全文	2010-12-1
2011 年中国控制会议 CCC2011	2011-7-22	烟台	I STP/EI	全文	2011-1-15
第四届海峡两岸翻译与跨文化交流研讨会	2011-7-8	香港	不详	/	/
第六届表面工程国际学术会议	2011-5-10	西安	不详	全文	2010-1-10
世界华人不动产学会第三届学术年会	2011-4-1	杭州	SCI	文摘	2010-10-15
第二届全国平行管理会议	2010-12-18	北京	不详	全文	2010-11-18
第二届全国社会计算会议	2010-12-16	北京	不详	全文	2010-10-18
首届全国外语教师教育与发展专题研讨会	2010-12-10	广州	不详	全文	2010-9-15
第十五届全国图象图形学学术会议	2010-12-10	广州	不详	全文	2010-9-15

(谷秀洁)

中国科学文献服务系统 (CSCD) 收录情况一览

- 1 夏志明,郭鹏江,赵文芝.IV 模型中变点检测的 Cramer-Von Mises 方法.西北大学学报. 自然科学版, 2010, 40(1), 5-8
- 2 王理明,姚秉华,裴亮,程刚.Ru-TiO₂ 光电极对亚甲基蓝的光电催化降解.环境工程学报, 2010, 4(4), 839-842
- 3 李红,姚东东,胡道道.以微凝胶为基质的杂化材料制备及应用研究进展.高分子通报, 2010(2), 41-51
- 4 徐成书,任燕,邢建伟.拉细羊毛微悬浮体染色.印染, 2010, 36(5), 32-34
- 5 邵景峰,赵展谊,张勇,刘松涛,杨丽萍.细纱车间制造执行系统的设计.棉纺织技术, 2010, 38(1), 37-40
- 6 梅凡民,江姗姗,王涛.粗糙床面风廓线的转折特征及其物理意义.中国沙漠, 2010, 30(2), 217-227
- 7 贾高鹏,刘来侃,孙润军.基于 LabVIEW 的纤维集合体微电流测试仪的研制.纺织学报, 2010, 31(3), 119-122
- 8 樊理山,来侃,孙润军,姚穆,钦佩.三组分复合纱线的拉伸断裂特征与力学模型.纺织学报, 2010, 31(3), 36-39
- 9 潘顺秋,孙先锋,钟海风,赵虹.复合生物菌剂对城市污泥堆肥发酵的效果.热带作物学报, 2010, 31(1), 93-97
- 10 牛松,赵振河,李珺鹏,唐璐,刘春燕.硅丙无皂乳液的合成及应用.印染, 2010, 36(6), 4-9
- 11 朱文庆,马瑾,张超,许磊,陈亚芍.微乳液法纳米氧化钨的制备及其在羊毛染色中的应用.陕西师范大学学报. 自然科学版, 2010, 38(2), 54-58,62
- 12 成鹏飞,李盛涛,李建英.ZnO-Bi₂O₃ 系压敏陶瓷的晶界电子结构.物理学报, 2010, 59(1), 560-565
- 13 李红,崔新爱,胡道道.过氧化氢化燃料油深度脱硫研究进展.化工进展, 2010, 29(2), 350-356,361
- 14 刘伟,黄新波,章云.电容型高压设备介损在线监测系统的现场采集单元设计.计算机测量与控制, 2010, 18(1), 233-236,242
- 15 景军锋,康雪娟.异步电动机调速控制系统设计.微特电机, 2010, 38(1), 57-60
- 16 秦军昌,王渊,王利良.基于随机替代关系的单周期可替代品库存模型.工业工程与管理, 2010, 15(1), 17-20
- 17 马训鸣,张启涛.基于 TMS320F2812 的烟支重量实时检测及调控系统.微电子学与计算机, 2010, 27(1), 86-89
- 18 邵景峰,李永刚,李波,秦兰双,杨丽萍.筒并捻车间计算机监测系统的设计与实现.纺织学报, 2010, 31(1), 117-122
- 19 王高媛,徐青青,戴野萍,阳献东,赵晶,许凡.土家织锦的楚文化印痕.纺织学报, 2010, 31(1), 108-111
- 20 贾高鹏,来侃,孙润军.压缩和回弹及极板放置对棉纤维电阻测试的影响.纺织学报, 2010, 31(1), 19-23

(谷秀洁)

我校教师申请并授权公告的发明专利

(2010.3.30-2010.9.8 按检索结果排列)

申请号:	CN200910237413.0	申请日:	2009.11.06
名称:	一种处理重金属超标污泥的方法		
公开(公告)号:	CN101708936A	公开(公告)日:	2010.05.19
主分类号:	C02F11/02(2006.01)I	分案原申请号:	
发明(设计)人:	楼斌飞;孙先锋	国际申请:	
<hr/>			
申请号:	CN200910249872.0	申请日:	2009.11.30
名称:	由并联的空气冷却器、风和水过滤组成的蒸发式冷水机组		
公开(公告)号:	CN101713580A	公开(公告)日:	2010.05.26
主分类号:	F24F5/00(2006.01)I	分案原申请号:	
发明(设计)人:	黄翔;汪超;孙铁柱;罗奕臻	国际申请:	
<hr/>			
申请号:	CN200910219374.1	申请日:	: 2009.12.08
名称:	一种蒸发冷却与机械制冷复合冷水机组		
公开(公告)号:	CN101737888A	公开(公告)日:	2010.06.16
主分类号:	F24F5/00(2006.01)I	分案原申请号:	
发明(设计)人:	黄翔;汪超;罗奕臻;孙铁柱	国际申请:	
<hr/>			
申请号:	CN200910254454.0	申请日:	2009.12.23
名称:	用于棉纺织品染色的助剂、制备方法及染色方法		
公开(公告)号:	CN101736613A	公开(公告)日:	2010.06.16
主分类号:	D06P1/66(2006.01)I	分案原申请号:	
发明(设计)人:	邢建伟;徐成书;任燕	国际申请:	
<hr/>			
申请号:	CN201010013592.2	申请日:	2010.01.13
名称:	阳离子型反应性聚氨酯固色剂及其制备方法		
公开(公告)号:	CN101736619A	公开(公告)日:	2010.06.16
主分类号:	D06P5/08(2006.01)I	分案原申请号:	
发明(设计)人:	樊增禄;李庆	国际申请:	

申请号: CN200910312492.7 申请日: 2009.12.29
名称: 纳米药物抗菌抗病毒整理剂、制备方法及整理方法
公开(公告)号: CN101732745A 公开(公告)日: 2010.06.16
主分类号: A61L9/00(2006.01)I 分案原申请号:
发明(设计)人: 王进美;黄翔;王爱民;杨福良 国际申请:

申请号: CN201010017217.5 申请日: 2010.01.05
名称: 复合光催化抗微生物空气过滤材料及其制备方法
公开(公告)号: CN101745271A 公开(公告)日: 2010.06.23
主分类号: B01D39/14(2006.01)I 分案原申请号:
发明(设计)人: 王爱民;杨福良;王进美;黄翔 国际申请:

申请号: CN200910254489.4 申请日: 2009.12.24
名称: 双腔共振装置及产生自同步飞秒脉冲和皮秒脉冲的方法
公开(公告)号: CN101752778A 公开(公告)日: 2010.06.23
主分类号: H01S3/16(2006.01)I 分案原申请号:
发明(设计)人: 朱长军;翟学军;张崇辉;高宾 国际申请:

申请号: CN201010013591.8 申请日: 2010.01.13
名称: 多季铵基阳离子型聚氨酯固色剂及其制备方法
公开(公告)号: CN101768884A 公开(公告)日: 2010.07.07
主分类号: D06P5/08(2006.01)I 分案原申请号:
发明(设计)人: 樊增禄;李庆 国际申请:

申请号: CN201010013556.6 申请日: 2010.01.07
名称: 蒸发式与常规冷水机组结合作为冷源的半集中式空调系统
公开(公告)号: CN101769575A 公开(公告)日: 2010.07.07
主分类号: F24F3/00(2006.01)I 分案原申请号:
发明(设计)人: 黄翔;刘小文;汪超;尧德华;孙铁柱 国际申请:

申请号: CN201010013662.4 申请日: 2010.01.22
名称: 喷水式空气冷却器与无填料喷雾冷却塔复合高温冷水机组
公开(公告)号: CN101788173A 公开(公告)日: 2010.07.28
主分类号: F24F5/00(2006.01)I 分案原申请号:

发明(设计)人: 黄翔;孙铁柱;尧德华;郑小丽

国际申请:

申请号: CN201010013740.0

申请日: 2010.01.15

名称: 蒸发冷却和风冷热泵式复合冷热水机组

公开(公告)号: CN101788174A

公开(公告)日: 2010.07.28

主分类号: F24F5/00(2006.01)I

分案原申请号:

发明(设计)人: 黄翔;孙铁柱;汪超;于优城;刘小文

国际申请:

申请号: CN201010161162.5

申请日: 2010.05.04

名称: 喷雾强化低肋片管式间接蒸发冷却器

公开(公告)号: CN101818997A

公开(公告)日: 2010.09.01

主分类号: F28D5/00(2006.01)I

分案原申请号:

发明(设计)人: 黄翔;王伟;孙铁柱;李成成

国际申请:

申请号: CN201010120839.0

申请日: 2010.03.04

名称: 一种天丝、玉石纤维针织服装的生产工艺

公开(公告)号: CN101824699A

公开(公告)日: 2010.09.08

主分类号: D04B1/14(2006.01)I

分案原申请号:

发明(设计)人: 孟家光;陈观福;陈敏仪;刘玉磊;任彩玲

国际申请:

申请号: CN201010173541.6

申请日: 2010.05.17

名称: 基于蒸发冷却与机械制冷相结合的辐射空调系统

公开(公告)号: CN101825322A

公开(公告)日: 2010.09.08

主分类号: F24F5/00(2006.01)I

分案原申请号:

发明(设计)人: 黄翔;郑小丽;刘小文;汪超;孙铁柱;卢永梅

国际申请:

申请号: CN201010179960.0

申请日: 2010.05.24

名称: 利用太阳能驱动的两级蒸发式冷气机

公开(公告)号: CN101825323A

公开(公告)日: 2010.09.08

主分类号: F24F5/00(2006.01)I

分案原申请号:

发明(设计)人: 黄翔;汪超;罗奕臻;吴生

国际申请:

我校教师申请并授权公告的实用新型专利

(2010.3.30-2010.9.8 按检索结果排列)

申请号: CN200920033543.8 申请日: 2009.06.12
名称: 利用微波对织物含水率进行在线检测的装置
公开(公告)号: CN201449376U 公开(公告)日: 2010.05.05
主分类号: G01N22/04(2006.01)I 分案原申请号:
发明(设计)人: 李鹏飞;景军锋;王波;聂鲁华;李嘉琨 国际申请:

申请号: CN200920306585.4 申请日: 2009.07.21
名称: 一种板翅式露点间接加填料式直接的两级空调机组
公开(公告)号: CN201476189U 公开(公告)日: 2010.05.19
主分类号: F24F3/00(2006.01)I 分案原申请号:
发明(设计)人: 黄翔;黄华铃;刘小文;林利明;汪超;陈明松;吴生 国际申请:

申请号: CN200920308694.X 申请日: 2009.08.24
名称: 多孔陶瓷间接、直接蒸发冷却器组合吊顶式蒸发冷却机组
公开(公告)号: CN201476190U 公开(公告)日: 2010.05.19
主分类号: F24F3/00(2006.01)I 分案原申请号:
发明(设计)人: 黄翔;汪超;吴志湘;刘小文 国际申请:

申请号: CN200920308897.9 申请日: 2009.08.26
名称: 一种超薄吊顶式蒸发冷却新风机组
公开(公告)号: CN201476191U 公开(公告)日: 2010.05.19
主分类号: F24F3/00(2006.01)I 分案原申请号:
发明(设计)人: 黄翔;汪超;吴生;强天伟 国际申请:

申请号: CN200920304887.8 申请日: 2010.05.19
名称: 输电线路舞动在线监测系统中的传感器装置
公开(公告)号: CN201476814U 公开(公告)日: 2009.06.23
主分类号: G01D21/02(2006.01)I 分案原申请号:
发明(设计)人: 黄新波;王保军 国际申请:

申请号:	CN200920304886.3	申请日:	2009.06.23
名称:	电容型设备介质损耗角在线监测装置		
公开(公告)号:		公开(公告)日:	CN201477162U
主分类号:	G01R27/26(2006.01)I	分案原申请号:	2010.05.19
发明(设计)人:	黄新波;刘伟;章云	国际申请:	

申请号:	CN200920306102.0	申请日:	申请日:2009.07.13
名称:	输电线路架空地线舞动/覆冰监测系统组合传感器装置		
公开(公告)号:	CN201476918U	公开(公告)日:	2010.05.19
主分类号:	G01L5/04(2006.01)I	分案原申请号:	
发明(设计)人:	黄新波;王保军	国际申请:	

申请号:	CN200920305279.9	申请日:	2009.06.29
名称:	输电线路在线监测系统供电电源		
公开(公告)号:	CN201499006U	公开(公告)日:	2010.06.02
主分类号:	H02J7/00(2006.01)I	分案原申请号:	
发明(设计)人:	黄新波;程荣贵	国际申请:	

申请号:	CN200920307103.7	申请日:	2009.07.30
名称:	输电线路导线测温装置		
公开(公告)号:	CN201497588U	公开(公告)日:	
主分类号:	G01K7/00(2006.01)I	分案原申请号:	2010.06.02
发明(设计)人:	黄新波;韩晓燕	国际申请:	

申请号:	CN200920309761.X	申请日:	2009.09.07
名称:	通讯机房用分层、交错设置的蒸发冷却空调机组		
公开(公告)号:	CN201497093U	公开(公告)日:	2010.06.02
主分类号:	F24F3/00(2006.01)I	分案原申请号:	
发明(设计)人:	黄翔;汪超;强天伟;罗奕臻	国际申请:	

申请号:	CN200920309794.4	申请日:	2009.09.07
名称:	管式间接和直接蒸发组合式空调器		
公开(公告)号:	CN201497094U	公开(公告)日:	2010.06.02
主分类号:	F24F3/00(2006.01)I	分案原申请号:	
发明(设计)人:	黄翔;汪超;吴生;罗奕臻	国际申请:	

申请号:	CN200920308695.4	申请日:	2009.08.24
名称:	管式蒸发冷却器、蒸发冷却盘管组成的闭式空调机组		
公开(公告)号:	CN201497108U	公开(公告)日:	2010.06.02

主分类号:	F24F5/00(2006.01)I	分案原申请号:	
发明(设计)人:	黄翔;汪超;宣永梅;吴生	国际申请:	
申请号:	CN200920310680.1	申请日:	2009.09.17
名称:	一种立管式间接蒸发冷却器		
公开(公告)号:	CN201497401U	公开(公告)日:	2010.06.02
主分类号:	F28D5/02(2006.01)I	分案原申请号:	
发明(设计)人:	黄翔;汪超;颜苏芊;罗奕臻	国际申请:	
申请号:	CN200920305896.9	申请日:	2009.07.09
名称:	数字式兆欧表		
公开(公告)号:	CN201503469U	公开(公告)日:	2010.06.09
主分类号:	G01R27/02(2006.01)I	分案原申请号:	
发明(设计)人:	黄新波;赵刚;张大兴	国际申请:	
申请号:	CN200920304220.8	申请日:	2009.06.10
名称:	一种改进型平网印花机印花单元控制装置		
公开(公告)号:	CN201511593U	公开(公告)日:	2010.06.23
主分类号:	B41F33/16(2006.01)I	分案原申请号:	
发明(设计)人:	李鹏飞;景军锋;李嘉琨	国际申请:	
申请号:	CN200920306869.3	申请日:	2009.07.24
名称:	一种自带冷热源的一体化蒸发冷却式空调机组		
公开(公告)号:	CN201513985U	公开(公告)日:	2010.06.23
主分类号:	F24F3/00(2006.01)I	分案原申请号:	
发明(设计)人:	黄翔;尧德华;汪超;吴生;刘小文	国际申请:	
申请号:	CN200920306425.X	申请日:	2009.07.18
名称:	一种基于智能相机的印花误差检测装置		
公开(公告)号:	CN201512707U	公开(公告)日:	2010.06.23
主分类号:	D06H3/08(2006.01)I	分案原申请号:	
发明(设计)人:	李鹏飞;景军锋;王少如;王刚	国际申请:	
申请号:	CN200920308749.7	申请日:	2009.08.25
名称:	负离子功能性无缝内衣		
公开(公告)号:	CN201518731U	公开(公告)日:	2010.07.07
主分类号:	A41B9/00(2006.01)I	分案原申请号:	
发明(设计)人:	黄昌芦;孟家光	国际申请:	

申请号:	CN200920304670.7	申请日:	2009.06.19
名称:	基于 CAN 总线的多平网印花机远程监控系统		
公开(公告)号:	CN201522643U	公开(公告)日:	2010.07.07
主分类号:	G05B19/418(2006.01)I	分案原申请号:	
发明(设计)人:	李鹏飞;景军锋;聂鲁华;王波;李嘉琨	国际申请:	

申请号:	CN200920033973.X	申请日:	2009.07.22
名称:	一种基于微波传感技术的湿度连续测量装置		
公开(公告)号:	CN201555813U	公开(公告)日:	2010.08.18
主分类号:	G01N22/04(2006.01)I	分案原申请号:	
发明(设计)人:	李鹏飞;景军锋;贺晓宇	国际申请:	

申请号:	CN200920033973.X	申请日:	2009.07.22
名称:	一种基于微波传感技术的湿度连续测量装置		
公开(公告)号:	CN201555813U	公开(公告)日:	2010.08.18
主分类号:	G01N22/04(2006.01)I	分案原申请号:	
发明(设计)人:	李鹏飞;景军锋;贺晓宇	国际申请:	

申请号:	CN200920313644.0	申请日:	2009.10.29
名称:	一种蒸发冷却空调新风机组		
公开(公告)号:	CN201561508U	公开(公告)日:	2010.08.25
主分类号:	F24F3/00(2006.01)I	分案原申请号:	
发明(设计)人:	黄翔;条德华;干优城;汪超	国际申请:	

申请号:	CN200920304885.9	申请日:	2009.06.23
名称:	一种圆网印花机的对花精度检测装置		
公开(公告)号:	CN201559345U	公开(公告)日:	2010.08.25
主分类号:	B41F15/08(2006.01)I	分案原申请号:	
发明(设计)人:	李鹏飞;景军锋;王刚;王少如	国际申请:	

申请号:	CN200920245649.4	申请日:	2009.12.08
名称:	一种复合冷水机组		

公开(公告)号: CN201561516U 公开(公告)日: 2010.08.25
主分类号: F24F5/00(2006.01)I 分案原申请号:
发明(设计)人: 黄翔;汪超;罗奕臻;孙铁柱 国际申请:

申请号: CN200920271163.8 申请日: 2009.11.30
名称: 空气冷却器、风过滤器和水过滤器组合式蒸发冷水机组
公开(公告)号: CN201561518U 公开(公告)日: 2010.08.25
主分类号: F24F5/00(2006.01)I 分案原申请号:
发明(设计)人: 黄翔;汪超;孙铁柱;罗奕臻 国际申请:

申请号: CN200920305126.4 申请日: 2009.06.26
名称: 应用于 PLC 的基于 ZigBee 无线技术的数传装置
公开(公告)号: CN201562355U 公开(公告)日: 2010.08.25
主分类号: G08C17/02(2006.01)I 分案原申请号:
发明(设计)人: 景军锋;李鹏飞;李嘉琨;王波;聂鲁华 国际申请:

申请号: CN200920313473.1 申请日: 2009.10.28
名称: 输电导线覆冰模拟验证悬挂装置
公开(公告)号: CN201569450U 公开(公告)日: 2010.09.01
主分类号: G01D21/02(2006.01)I 分案原申请号:
发明(设计)人: 瑚跃进;韩森;张功望;张伟;刘存孝;何宇;黄新 国际申请:

申请号: CN200920277961.1 申请日: 2009.12.16
名称: 一种城市污泥生物堆肥工艺过程中的自动监控系统
公开(公告)号: CN201569913U 公开(公告)日: 2010.09.01
主分类号: G05B19/418(2006.01)I 分案原申请号:
发明(设计)人: 楼斌飞;孙先锋 国际申请:

我校近期被 EI 收录的部分论文 (2010.3.9 ~ 2010.9.6)

1 景军锋 康雪娟 李鹏飞

Accession number: 20103413169835

Title: Detection of the fabric printing quality based on the machine vision

Authors: Jing, Junfeng; Kang, Xuejuan; Li, Pengfei

Source: 2010 International Conference on Intelligent Computation Technology and Automation, ICICTA 2010, v2, p75-78, 2010, 2010 International Conference on Intelligent Computation Technology and Automation, ICICTA 2010

Database: Compendex

2 付翀 杜志敏 姜凤阳 蒋百灵 王俊勃 杨敏鸽

Accession number: 20102413003373

Title: Effect of Fe-doping on nanostructure characteristic of SnO₂ nanopowders prepared by co-precipitation method

Authors: Fu, Chong; Du, Zhimin; Jiang, Fengyang; Jiang, Bailong; Wang, Junbo; Yang, Mingge

Source: Kuei Suan Jen Hsueh Pao/Journal of the Chinese Ceramic Society, v 38, n 5, p 986-990, May 2010

Database: Compendex

3 付翀 杜志敏 姜凤阳 蒋百灵 王俊勃 杨敏鸽

Accession number: 20103113110983

Title: Effect of La doping on arc erosion products of nanocomposite AgSnO₂ contact alloys

Authors: Fu, Chong; Jiang, Fengyang; Wang, Junbo; Yang, Mingge; Liu, Ying; Jiang, Bailong

Source: Diangong Jishu Xuebao/Transactions of China Electrotechnical Society, v 25, n 5, p 44-47+53, May 2010

Database: Compendex

4 毛秀明 黄翔 文力

Accession number: 20103213128831

Title: Design calculation of porous ceramics tube type dew point indirect evaporative cooler

Authors: Mao, Xiuming; Huang, Xiang; Wen, Li

Source: Journal of Southeast University (English Edition), v 26, n 2, p 205-208, June 2010

Database: Compendex

5 吴晓春 张志 郝筱松等

Accession number: 20102813069653

Title: Research on the feature and uncertainty based spatio-temporal data model

Authors: Wu, Xiaochun; Zhang, Zhi; Hao, Xiaosong; Su, Zixuan

Source: Proceedings - 2010 2nd International Workshop on Intelligent Systems and Applications, ISA 2010, 2010, Proceedings - 2010 2nd International Workshop on Intelligent Systems and Applications, ISA 2010

Database: Compendex

6 张辉等

Accession number: 20103413173621

Title: Study on the properties of woolen fabric treated with chitosan TiO₂ sol

Authors: Zhang, H.; Wang, L.L.

Source: Journal of the Textile Institute, v 101, n 9, p 842-848, September 2010

Database: Compendex

7 徐进等

Accession number: 20103413170011

Title: Implementation of high-dynamic phase-locked loop based on DSP

Authors: Xu, Jin; Li, Yongkang; Xia, Jie; Zhou, Rongyan

Source: 2010 International Conference on Intelligent Computation Technology and Automation, ICICTA 2010, v2, p494-497, 2010, 2010 International Conference on Intelligent Computation Technology and Automation, ICICTA 2010

Database: Compendex

8 王会燃 马瑞芳

Accession number: 20102813069523

Title: Design and implement of information model and communication protocol for monitoring of power supply

Authors: Wang, Huiran; Ma, Ruifang

Source: Proceedings - 2010 2nd International Workshop on Intelligent Systems and Applications, ISA 2010, 2010, Proceedings - 2010 2nd International Workshop on Intelligent Systems and Applications, ISA 2010

Database: Compendex

9 苏军海 张龙 邢孟道

Accession number: 20101712896585

Title: Wideband radar detection for maneuvering multi-target

Authors: Su, Jun-Hai; Zhang, Long; Xing, Meng-Dao

Source: Dianzi Yu Xinxu Xuebao/Journal of Electronics and Information Technology, v 32, n 3, p564-569, March 2010

Database: Compendex

10 崔伟华 张维祥 徐洁

Accession number: 20101612863108

Title: Creep damage analysis of powder metallurgy material with inclusion

Authors: Cui, Weihua; Zhang, Weixiang; Xu, Jie

Source: Advanced Materials Research, v97-101, p1120-1125, March2010, Manufacturing Science and Engineering I

Database: Compendex

11 刘俊利

Accession number: 20102012927552

Title: Analysis of an epidemic model with density-dependent birth rate, birth pulses

Authors: Liu, Junli

Source: Communications in Nonlinear Science and Numerical Simulation, v 15, n 11, p 3568-3576, November 2010

Database: Compendex

12 胥光申 潘焕 马训鸣 罗声 邱荣华

Accession number: 20101612863714

Title: Investigation of UV light intensity distribution of integral micro-Stereolithography system

Authors: Xu, Guangshen; Pan, Huan; Ma, Xunming; Luo, Sheng; Qiu, Ronghua

Source: Advanced Materials Research, v97-101, p3985-3988, 2010, Manufacturing Science and Engineering I

Database: Compendex

13 吴俊芳 张春明

Accession number: 20101212801329

Title: Relationship between incident angle and dispersion in static large field of view polarization interference imaging spectrometer

Authors: Wu, Jun-Fang; Zhang, Chun-Min

Source: Chinese Physics B, v 19, n 3, 2010

Database: Compendex

14 杨彤等

Accession number: 20102913084652

Title: Formation of sustainable competitiveness of native-type industrial cluster from the perspective of knowledge management innovation- The textile cluster of Shaanxi Province as an example

Authors: Yang, Tong; Zhu, Youlin

Source: ICIME 2010 - 2010 2nd IEEE International Conference on Information Management and Engineering, v2, p612-615, 2010, ICIME 2010 - 2010 2nd IEEE International Conference on Information Management and Engineering

Database: Compendex

15 王小华 李鹏飞

Accession number: 20103413170009

Title: Improved data association method in binocular vision-SLAM

Authors: Wang, Xiao-Hua; Li, Peng-Fei

Source: 2010 International Conference on Intelligent Computation Technology and Automation, ICICTA 2010, v2, p502-505, 2010, 2010 International Conference on Intelligent Computation Technology and Automation, ICICTA 2010

Database: Compendex

16 王益轩 王英

Accession number: 20102212972457

Title: Research on dynamic characteristics of stator core of large turbo-generator

Authors: Wang, Yi xuan; Wang, Ying

Source: 2010 Asia-Pacific Power and Energy Engineering Conference, APPEEC 2010 - Proceedings, 2010, 2010 Asia-Pacific Power and Energy Engineering Conference, APPEEC 2010 - Proceedings

Database: Compendex

17 景军锋 聂鲁华 王璠 李家坤

Accession number: 20102312991951

Title: Remote laboratory data management system based on LabVIEW

Authors: Jing, Junfeng; Nie, Luhua; Wang, Bo; Li, Jiakun

Source: 2010 International Conference on Measuring Technology and Mechatronics Automation, ICMTMA 2010, v 2, p 1016-1019, 2010, 2010 International Conference on Measuring Technology and Mechatronics Automation, ICMTMA 2010

Database: Compendex

18 王进富

Accession number: 20103013102307

Title: Framework for university-industry cooperation innovation ecosystem: Factors and countermeasure

Authors: Wang, Jin-Fu

Source: International Conference on Challenges in Environmental Science and Computer Engineering, CESCE 2010, v 2, p 303-306, 2010, International Conference on Challenges in Environmental Science and Computer Engineering, CESCE 2010

Database: Compendex

19 陈金广 李建成 马黎明

Accession number: 20102813064848

Title: Nonlinear filtering with multiple packet dropouts

Authors: Chen, Jinguang; Li, Jiancheng; Ma, Lili

Source: IASP 10 - 2010 International Conference on Image Analysis and Signal Processing, p 83-88, 2010, IASP 10 - 2010 International Conference on Image Analysis and Signal Processing

Database: Compendex

20 陈金广 李洁 高新波

Accession number: 20102713062955

Title: Passive localization algorithm for minimizing the measurement error

Authors: Chen, Jin-Guang; Li, Jie; Gao, Xin-Bo

Source: Xi'an Dianzi Keji Daxue Xuebao/Journal of Xidian University, v 37, n 3, p 447-453, June 2010

Database: Compendex

21 沈小林 徐卫林等

Accession number: 20102913086440

Title: Influence of molecular weight of PEO on performance of quasi-solid-state dye-sensitized solar cells

Authors: Shen, Xiaolin; Xu, Weilin; Liang, Guijie; Xu, Jie; Yang, Hongjun; Yao, Mu

Source: Journal Wuhan University of Technology, Materials Science Edition, v 25, n 2, p 218-222, April 2010

Database: Compendex

22 胥光申 马训鸣 罗声 邱荣华

Accession number: 20101612863715

Title: Research on solidification characteristics of resin in high-resolution Stereolithography system

Authors: Xu, Guangshen (School of Mechanical Engineering, Xi'an Polytechnic University, Xi'an, 710048, China); Ma, Xunming; Luo, Sheng; Qiu, Ronghua

Source: Advanced Materials Research, v97-101, p3989-3992, 2010, Manufacturing Science and Engineering I

Database: Compendex

23 胥光申 罗声 马训鸣等

Accession number: 20102312991818

Title: Influences of building parameters on over-cured depth in stereolithography system

Authors: Xu, Guangshen; Luo, Sheng; Ma, Xunming; Yang, Jian

Source: 2010 International Conference on Measuring Technology and Mechatronics Automation, ICMTMA 2010, v 2, p 472-475, 2010, 2010 International Conference on Measuring Technology and Mechatronics Automation, ICMTMA 2010

Database: Compendex

24 付蓉等

Accession number: 20102813064786

Title: Patchy aurora image segmentation based on block threshold LBP

Authors: Fu, Rong; Jian, Yongjun

Source: IASP 10 - 2010 International Conference on Image Analysis and Signal Processing, p 381-386, 2010, IASP 10 - 2010 International Conference on Image Analysis and Signal Processing

Database: Compendex

25 黄新波 罗兵 王勇 李小琳

Accession number: 20102913085699

Title: Influence of climatic factors on on-line monitoring of MOA using grey relational analysis

Authors: Huang, Xin-Bo; Luo, Bing; Wang, Yong; Li, Xiao-Lin

Source: Gaodiyanya Jishu/High Voltage Engineering, v 36, n 6, p 1468-1474, June 2010

Database: Compendex

26 邵景锋 赵展谊 杨丽萍 宋 鹏

Accession number: 20102913083682

Title: Numerical approximation and optimum method of production monitoring system of the textile enterprise

Authors: Shao, Jingfeng; Zhao, Zhanyi; Yang, Liping; Song, Peng

Source: Lecture Notes in Computer Science (including subseries Lecture Notes in Artificial Intelligence and Lecture Notes in Bioinformatics), v 6146 LNCS, n PART 2, p 446-453, 2010, Advances in Swarm Intelligence - First International Conference, ICSI 2010, Proceedings

Database: Compendex

27 王小华等

Accession number: 20103413169779

Title: Detection of obstacle based on nocular vision

Authors: Wang, Xiao-Hua; Fu, Wei-Ping; Chen, Wei

Source: 2010 International Conference on Intelligent Computation Technology and Automation, ICICTA 2010, v 2, p 71-74, 2010, 2010 International Conference on Intelligent Computation Technology and Automation, ICICTA 2010

Database: Compendex

28 胥光申 谭东才 金京 罗声

Accession number: 20103413170012

Title: Implementation of illuminance measuring system with silicon photocell for integral Stereolithography system

Authors: Xu, Guangshen; Tan, Dongcai; Jin, Jing; Luo, Sheng

Source: 2010 International Conference on Intelligent Computation Technology and Automation, ICICTA 2010, v2, p498-501, 2010, 2010 International Conference on Intelligent Computation Technology and Automation, ICICTA 2010

Database: Compendex

29 高环 耿信鹏 王保怀 周焯

Accession number: 20101012750025

Title: Studies on the conformational change of adsorbed BSA onto a moderately hydrophobic surface at different denaturant concentrations and surface coverages

Authors: Gao, Huan; Geng, Xin-Peng; Wang, Bao-Huai; Zhou, Ye

Source: Journal of Colloid and Interface Science, v 344, n 2, p 468-474, April 15, 2010

Database: Compendex

30 张龙 苏军海 张磊 邢孟道

Accession number: 20102112950312

Title: A new method for inverse synthetic aperture radar imaging of linear modulated stepped frequency signals using high order cumulants

Authors: Zhang, Long; Su, Junhai; Zhang, Lei; Xing, Mengdao

Source: Hsi-An Chiao Tung Ta Hsueh/Journal of Xi'an Jiaotong University, v 44, n 4, p 87-92, April 2010

Database: Compendex

31 李鹏飞 李家坤 聂鲁华 王璠

Accession number: 20102312991955

Title: Research and application of ZigBee protocol stack

Authors: Li, Pengfei; Li, Jiakun; Nie, Luhua; Wang, Bo

Source: 2010 International Conference on Measuring Technology and Mechatronics Automation, ICMTMA 2010, v 2, p 1031-1034, 2010, 2010 International Conference on Measuring Technology and Mechatronics Automation, ICMTMA 2010

Database: Compendex

32 景军锋 李家坤 李鹏飞

Accession number: 20103413169800

Title: Online monitoring and controlling system for series of flat-screen printing machine based on ZigBee technology

Authors: Jing, Junfeng; Li, Jiakun; Li, Pengfei

Source: 2010 International Conference on Intelligent Computation Technology and Automation, ICICTA 2010, v 2, p 847-849, 2010, 2010 International Conference on Intelligent Computation Technology and Automation, ICICTA 2010

Database: Compendex

33 顾梅花等

Accession number: 20103313148429

Title: An adaptive partitioned algorithm based on mean coding and vector quantization

Authors: Gu, M.H.; Yu, N.M.; Wang, D.F.

Source: Key Engineering Materials, v 439-440, p 884-889, 2010, Advanced Measurement and Test X

Database: Compendex

34 李鹏飞 王璠 景军锋

Accession number: 20103413173330

Title: The application of microwave detecting textile moisture content

Authors: Li, Pengfei; Wang, Bo; Jing, Junfeng

Source: 2010 International Conference on Intelligent Computation Technology and Automation, ICICTA 2010, v3, p706-709, 2010, 2010 International Conference on Intelligent Computation Technology and Automation, ICICTA 2010

Database: Compendex

35 石光 邵文权 郭耀珠 刘巍 索南加乐 宋国兵

Accession number: 20102212974444

Title: Identification criterion of permanent single-phase fault for transmission lines with shunt reactors

Authors: Shi, Guang (Henan Electric Power Research Institute, Zhengzhou 450052, China); Shao, Wen-Quan; Guo, Yao-Zhu; Liu, Wei; Suonan, Jia-Le; Song, Guo-Bing

Source: Dianli Xi tong Baohu yu Kongzhi/Power System Protection and Control, v 38, n 8, p 53-58, April 16, 2010

Database: Compendex

36 康秋兰 刘曙光 李鹏飞 石文生

Accession number: 20102212971557

Title: Design of self-supplying power source applied in digital relay

Authors: Kang, Qiulan; Liu, Shuguang; Li, Pengfei; Shi, Wensheng

Source: 2010 Asia-Pacific Power and Energy Engineering Conference, APPEEC 2010 - Proceedings, 2010, 2010 Asia-Pacific Power and Energy Engineering Conference, APPEEC 2010 - Proceedings

Database: Compendex

37 刘曙光 康秋兰 李鹏飞 石文生

Accession number: 20102212971662

Title: Design of humidity sensor for anti-condensing in switchgear

Authors: Liu, Shuguang; Kang, Qiulan; Li, Pengfei; Shi, Wensheng

Source: 2010 Asia-Pacific Power and Energy Engineering Conference, APPEEC 2010 - Proceedings, 2010, 2010 Asia-Pacific Power and Energy Engineering Conference, APPEEC 2010 - Proceedings

Database: Compendex

38 刘曙光 李鹏飞 黄新波

Accession number: 20102212971541

Title: The quasi-synchronous sampling and its algorithms on relay protection

Authors: Liu, Shuguang; Li, Pengfei; Huang, Xinbo

Source: 2010 Asia-Pacific Power and Energy Engineering Conference, APPEEC 2010 - Proceedings, 2010, 2010 Asia-Pacific Power and Energy Engineering Conference, APPEEC 2010 - Proceedings

Database: Compendex

39 李鹏飞 王璠 李家坤 聂鲁华

Accession number: 20102312985772

Title: Research on moisture content measurement of fabric based on microwave transmission

Authors: Li, Pengfei; Wang, Bo; Li, Jiakun; Nie, Luhua

Source: 2010 International Conference on Measuring Technology and Mechatronics Automation, ICMTMA 2010, v 3, p120-123, 2010, 2010 International Conference on Measuring Technology and Mechatronics Automation, ICMTMA 2010

Database: Compendex

40 张辉 张琳玫

Accession number: 20103413173622

Title: Improving the dyeing properties and softness of hemp fabric using chitosan and epoxy modified silicone oil

Authors: Zhang, H.; Zhang, L.M.

Source: Journal of the Textile Institute, v 101, n 9, p 849-857, September 2010

Database: Compendex

41 朱长军 贺俊芳 翟学军 薛兵 张崇辉

Accession number: 20101412826687

Title: Generation of synchronized femtosecond and picosecond laser pulses in a two-beam-pumped Ti:sapphire laser

Authors: Zhu, Changjun; He, Junfang; Zhai, Xuejun; Xue, Bing; Zhang, Chonghui

Source: Chinese Optics Letters, v 8, n 2, p 194-196, February 2010

Database: Compendex

42 柴瑜 耿信鹏 刘爱玲 郑长征 白泉

Accession number: 20102012937113

Title: Microcalorimetric study on conformational change of denatured RNase A adsorbed onto a moderately hydrophobic surface

Authors: Chai, Yu; Geng, Xinpeng; Liu, Ailing; Zheng, Changzheng; Bai, Quan

Source: Colloids and Surfaces A: Physicochemical and Engineering Aspects, v 361, n 1-3, p 1-6, May 2010

Database: Compendex

43 张龙等

Accession number: 20103013094873

Title: New 3D imaging algorithm for high-speed spinning targets

Authors: Zhang, Long; Wang, Qi; Li, Ya-Chao

Source: Xi Tong Gong Cheng Yu Dian Zi Ji Shu/Systems Engineering and Electronics, v 32, n 6, p 1171-1175, June 2010

Database: Compendex

44 夏蔡娟 刘德胜 房常峰 赵鹏

Accession number: 20100912740483

Title: The I-V characteristics of the butadienimine-based optical molecular switch: An ab initio study

Authors: Xia, Cai-Juan; Liu, De-Sheng; Fang, Chang-Feng; Zhao, Peng

Source: Physica E: Low-Dimensional Systems and Nanostructures, v 42, n5, p1763-1768, March 2010

Database: Compendex

45 刘曙光 李鹏飞 巴林

Accession number: 20102312998093

Title: Application of VRML in the remote multi-media teaching

Authors: Liu, Shuguang; Li, Pengfei; Ba, Lin

Source: 2nd International Workshop on Education Technology and Computer Science, ETCS 2010, v 1, p 833-835, 2010, 2nd International Workshop on Education Technology and Computer Science, ETCS 2010

Database: Compendex

46 王晓华 朱代先

Accession number: 20102813069446

Title: Efficient data association for vision-based SLAM

Authors: Wang, Xiao-Hua; Zhu, Dai-Xian

Source: Proceedings - 2010 2nd International Workshop on Intelligent Systems and Applications, ISA 2010, 2010, Proceedings - 2010 2nd International Workshop on Intelligent Systems and Applications, ISA 2010

Database: Compendex

47 邵文权 宋国兵 索南加乐

Accession number: 20102212972405

Title: Single-phase adaptive reclosure for EHV and UHV transmission lines with shunt reactors

Authors: Shao, Wenquan; Song, Guobing; Suonan, Jiale

Source: 2010 Asia-Pacific Power and Energy Engineering Conference, APPEEC 2010 - Proceedings, 2010, 2010 Asia-Pacific Power and Energy Engineering Conference, APPEEC 2010 - Proceedings

Database: Compendex

48 唐远河 张瑞霞 郜海阳 刘锴 赵高翔 杨旭三 李卿 梁元 叶娜 刘汉臣 刘术林

Accession number: 20102212962877

Title: Partially light-controlled imaging system based on High Temperature Poly-Silicon Thin Film Transistor-Liquid Crystal Display

Authors: Tang, Yuanhe; Zhang, Rui xia; Gao, Haiyang; Liu, Kai; Zhao, Gaoxiang; Yang, Xusan; Li, Qing; Liang, Yuan; Ye, Na; Liu, Hanchen; Liu, Shulin

Source: Optics Express, v 18, n 10, p 10616-10626, May 10, 2010

Database: Compendex

49 刘曙光 李鹏飞 巴林

Accession number: 20102312986123

Title: Design and implementation of the multimedia CAI courseware based on cognitive learning theory

Authors: Liu, Shuguang; Li, Pengfei; Ba, Lin

Source: 2nd International Workshop on Education Technology and Computer Science, ETCS 2010, v 2, p 803-807, 2010, 2nd International Workshop on Education Technology and Computer Science, ETCS 2010

Database: Compendex

50 张辉 刘荣立

Accession number: 20102713058637

Title: Properties of (Ni-P)-ZnO electroless nanocoating on PET fabrics

Authors: Hui, Zhang; Rongli, Liu

Source: Journal of Industrial Textiles, v 40, n 1, p 85-96, 2010

Database: Compendex

51 李云红 张龙 王延年 廉继红

Accession number: 20103413173455

Title: Second Calibration of atmospheric transmission coefficient on accurate temperature measurement of the infrared thermal imager in field

Authors: Li, Yunhong; Zhang, Long; Wang, Yannian; Lian, Jihong

Source: 2010 International Conference on Intelligent Computation Technology and Automation, ICICTA 2010, v3, p268-272, 2010, 2010 International Conference on Intelligent Computation Technology and Automation, ICICTA 2010

Database: Compendex

52 夏蔡娟, 房常峰, 赵鹏, 刘德胜

Accession number: 20100212623205

Title: First-principles study of the field-induced current-switch by dithiocarboxylate anchoring group in molecular junction

Authors: Xia, Caijuan; Fang, Changfeng; Zhao, Peng; Liu, Desheng

Source: Current Applied Physics, v 10, n 3, p 848-852, May 2010

Database: Compendex

53 罗兵 刘曙光 黄新波 李鹏飞

Accession number: 20102212971583

Title: Configuration software for substation monitoring and control

Authors: Luo, Bing; Liu, Shuguang; Huang, Xinbo; Li, Pengfei

Source: 2010 Asia-Pacific Power and Energy Engineering Conference, APPEEC 2010 - Proceedings, 2010, 2010 Asia-Pacific Power and Energy Engineering Conference, APPEEC 2010 - Proceedings

Database: Compendex

54 安春江 何燕凌 黄国和 刘永红

Accession number: 20102212967136

Title: Performance of mesophilic anaerobic granules for removal of octahydro-1,3,5,7-tetranitro-1,3,5,7-tetrazocine (HMX) from aqueous solution

Authors: An, Chun-jiang; He, Yan-ling; Huang, Guo-he; Liu, Yong-hong

Source: Journal of Hazardous Materials, v 179, n 1-3, p 526-532, July 2010

Database: Compendex

55 王理明 姚秉华 裴亮 程刚

Accession number: 20103313164570

Title: Preparation of ruthenium-doped TiO₂/Ti photoelectrodes and photoelectrocatalytic performance

Authors: Wang, Liming; Yao, Binghua; Pei, Liang; Cheng, Gang

Source: Xiyou Jinshu Cailiao Yu Gongcheng/Rare Metal Materials and Engineering, v 39, n 7, p 1240-1243, July 2010

Database: Compendex

56 秦勇 刘曙光 黄新波 李鹏飞

Accession number: 20102212971572

Title: Remote video surveillant system for substation based on GOOSE

Authors: Qin, Yong; Liu, Shuguang; Huang, Xinbo; Li, Pengfei

Source: 2010 Asia-Pacific Power and Energy Engineering Conference, APPEEC 2010 - Proceedings, 2010, 2010 Asia-Pacific Power and Energy Engineering Conference, APPEEC 2010 - Proceedings

Database: Compendex

57 朱长军 贺俊芳 翟学军 薛兵 张英堂 张崇辉

Accession number: 20102813064316

Title: Three operating modes of femtosecond and picosecond pulses in a Ti: sapphire laser

Authors: Zhu, Chang-Jun; He, Jun-Fang; Zhai, Xue-Jun; Xue, Bing; Zhang, Ying-Tang; Zhang, Chong-Hui

Source: Guangdianzi Jiguang/Journal of Optoelectronics Laser, v 21, n 6, p 837-840, June 2010

Database: Compendex

58 贺小慧 张龙

Accession number: 20102913087021

Title: E-commerce strategy for SMEs

Authors: He, Xiao Hui; Zhang, Long

Source: ICIME 2010 - 2010 2nd IEEE International Conference on Information Management and Engineering, v 5, p 396-398, 2010, ICIME 2010 - 2010 2nd IEEE International Conference on Information Management and Engineering

Database: Compendex

59 胥光申 马训鸣 罗声 邱荣华 胡送桥 潘焕

Accession number: 20103113111642

Title: Novel stereolithography system employing digital micro-mirror device

Authors: Xu, Guangshen; Ma, Xunming; Luo, Sheng; Qiu, Ronghua; Hu, Songqiao; Pan, Huan

Source: Zhongguo Jiguang/Chinese Journal of Lasers, v 37, n 7, p 1892-1897, July 2010

Database: Compendex

60 赵康 罗德福 汤玉斐 张大为

Accession number: 20102212966453

Title: Sol-gel derived TiO₂-bioactive glass-hydroxyapatite bioactive coating on titanium alloy substrate

Authors: Zhao, Kang; Luo, Defu; Tang, Yufei; Zhang, Dawei

Source: Chinese Journal of Mechanical Engineering (English Edition), v 23, n 2, p 263-268, April 2010

Database: Compendex

61 刘宣会 赵宁宁 续秋霞

Accession number: 20103013093826

Title: Optimal hedging strategy based on stochastic Lagrange method

Authors: Liu, Xuan-Hui; Zhao, Ning-Ning; Xu, Qiu-Xia

Source: Xi tong Gongcheng Li lun yu Shijian/System Engineering Theory and Practice, v 30, n 6, p 1034-1039, June 2010

Database: Compendex

62 朱磊 宋晓梅等

Accession number: 20103413182924

Title: A new algorithm for the spectrum analysis of yarn signal

Authors: Zhu, Lei; Song, Xiaomei; Zhi, Wenxia; Zhang, Gaoqiang

Source: 2010 International Conference on Intelligent Computation Technology and Automation, ICICTA 2010, v1, p207-210, 2010, 2010 International Conference on Intelligent Computation Technology and Automation, ICICTA 2010

Database: Compendex

63 景军锋 聂鲁华 李鹏飞

Accession number: 20103413173219

Title: Research on remote monitoring system for flat screen printing machine based on java

Authors: Jing, Junfeng; Nie, Luhua; Li, Pengfei

Source: 2010 International Conference on Intelligent Computation Technology and Automation, ICICTA 2010, v 3, p 92-95, 2010, 2010 International Conference on Intelligent Computation Technology and Automation, ICICTA 2010

Database: Compendex

64 张莉 李鹏飞

Accession number: 20102112955858

Title: Study on air formation attack-to-ground decision making based on rough set theory

Authors: Zhang, Li; Li, Pengfei

Source: 2010 The 2nd International Conference on Computer and Automation Engineering, ICCAE 2010, v 4, p 148-152, 2010, 2010 The 2nd International Conference on Computer and Automation Engineering, ICCAE 2010

Database: Compendex

65 张崇辉 徐卓 高俊杰等

Accession number: 20102312999657

Title: Dielectric properties of [001]-oriented Pb(Mg_{1/3}Nb_{2/3})O₃-PbTiO₃ single crystal under hydrostatic pressure

Authors: Zhang, Chonghui; Xu, Zhuo; Gao, Junjie; Li, Fei; Yao, Xi

Source: High Pressure Research, v 30, n 2, p 273-279, June 2010, INTERNATIONAL UNION OF CRYSTALLOGRAPHY (IUCr) MEETING ON 'ADVANCED CRYSTALLOGRAPHY AT HIGH PRESSURE', HARBIN (CHINA), 19-22 JULY 2009

Database: Compendex

66 邵文权 索南加乐 宋国兵

Accession number: 20102212972408

Title: Study on free-oscillation components characteristics and single-phase adaptive reclosure in reactivated transmission lines

Authors: Shao, Wenquan; Suonan, Jiale; Song, Guobing

Source: 2010 Asia-Pacific Power and Energy Engineering Conference, APPEEC 2010 - Proceedings, 2010, 2010 Asia-Pacific Power and Energy Engineering Conference, APPEEC 2010 - Proceedings

Database: Compendex

67 张庆庆 贺兴时 孙娜

Accession number: 20102112956390

Title: Convergence analysis and parameter select on PSO

Authors: Zhang, Qingqing; He, Xingshi; Sun, Na

Source: 2nd International Symposium on Information Science and Engineering, ISISE 2009, p 144-147, 2010, 2nd International Symposium on Information Science and Engineering, ISISE 2009

Database: Compendex

68 朱文庆 马瑾 许磊 张文钊 陈亚芍

Accession number: 20102312994165

Title: Controlled synthesis of Nd(OH)₃ and Nd₂O₃ nanoparticles by microemulsion method

Authors: Zhu, Wenqing; Ma, Jin; Xu, Lei; Zhang, Wenzhao; Chen, Yashao

Source: Materials Chemistry and Physics, v 122, n 2-3, p 362-367, August 1, 2010

Database: Compendex

(谷秀洁)

说明:

1. 本次 EI 收录的论文排序以收录发布的时间为序, 查询截止日期为 2010 年 9 月 7 日;
2. 本次收录按我校的英文校名进行检索. 请我校师生投稿时准确使用学校的英文名称, 否则会引起检索时的漏检;
我校英文规范名称: Xi'an polytechnic university 单位地址后请标注邮政编码 710048.
3. 2009 年 3 月中旬 Engineering Village 做了一次更新. 增加了多个作者单位 (Multiple Author Affiliations) 字段 - - 即可以检索所有作者的作者单位。
4. 因校名拼写错误或其它原因引起漏检的作者可直接到图书馆来查询核实并开具收录证明。

我校近期被 SCI 收录的部分论文 (2010.3.9 ~ 2010.9.7)

1 张辉等

作者: Zhang, H (Zhang, H.); Wang, LL (Wang, L. L.)

标题: Study on the properties of woolen fabric treated with chitosan/TiO₂ sol

来源出版物: JOURNAL OF THE TEXTILE INSTITUTE, 101 (9): 842-848 2010

ISI 文献传递号: 640EJ

2 张辉 张俐敏

作者: Zhang, H (Zhang, H.); Zhang, LM (Zhang, L. M.)

标题: Improving the dyeing properties and softness of hemp fabric using chitosan and epoxy modified silicone oil

来源出版物: JOURNAL OF THE TEXTILE INSTITUTE, 101 (9): 849-857 2010

ISI 文献传递号: 640EJ

3 夏蔡娟 房常峰 赵鹏等

作者: Xia, CJ (Xia, C. J.); Fang, CF (Fang, C. F.); Zhao, P (Zhao, P.); Liu, HC (Liu, H. C.)

标题: Effects of contact atomic structure on the electron transport of pyridine-substituted di thiénylene optical molecular switch

来源出版物: EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL D, 59 (3): 375-378 SEP 2010

ISI 文献传递号: 639CK

4 严祥安, 王利强, 尹宝银, 宋建平

作者: Yan, XA (Yan, Xiang'an); Wang, LQ (Wang, Liqiang); Yin, BY (Yin, Baoyin); Song, JP (Song, Jianping)

标题: Enhancement of nonlinear susceptibility in a four-level tripod scheme

来源出版物: CHINESE OPTICS LETTERS, 8 (8): 795-799 AUG 10 2010

ISI 文献传递号: 638NF

5 王理明 姚秉华 裴亮 程刚

作者: Wang, LM (Wang Liming); Yao, BH (Yao Binghua); Pei, LA (Pei Liang); Cheng, G (Cheng Gang)

标题: Preparation of Ruthenium-Doped TiO₂/Ti Photoelectrodes and Photoelectrocatalytic Performance

来源出版物: RARE METAL MATERIALS AND ENGINEERING, 39 (7): 1240-1243 MAY 2010

ISI 文献传递号: 635SK

6 汤颖 刘斌 陈刚等

作者: Tang, Y (Tang, Ying); Liu, B (Liu, Bin); Chen, G (Chen, Gang); Xu, JF (Xu, Jingfang); Xue, D (Xue, Dan)

标题: Crystal structure of (E)-3-(N-oxide-methylimino)indolin-2-one, C₉H₈N₂O₂

来源出版物: ZEITSCHRIFT FÜR KRISTALLOGRAPHIE-NEW CRYSTAL STRUCTURES, 225 (2): 307-308 2010

ISI 文献传递号: 631KK

7 朱艳 魏宁波等

作者: Zhu, Y (Zhu Yan); Wei, NB (Wei Ning-Bo); Yuan, SA (Yuan Shuai); Xiao, B (Xiao Bing)

标题: Studies on Phase Diagram and Conductivity of SDS/n-Pentanol-xylene-water (Salt Solution) Pseudo Ternary Systems and Preparation of Nano ZnO

来源出版物: CHEMICAL JOURNAL OF CHINESE UNIVERSITIES-CHINESE, 31 (7): 1405-1409 JUL 10 2010

ISI 文献传递号: 632MT

8 梁毅 王虹现 张龙 保铮

作者: Liang, Y (Liang Yi); Wang, HX (Wang HongXian); Zhang, L (Zhang Long); Bao, Z (Bao Zheng)

标题: An approach to forward looking FMCW radar imaging based on two-dimensional Chirp-Z transform

来源出版物: SCIENCE CHINA-INFORMATION SCIENCES, 53 (8): 1653-1665 AUG 2010

ISI 文献传递号: 622TY

9 张辉 刘荣立

作者: Zhang, H (Zhang Hui); Liu, RL (Liu Rongli)

标题: Properties of (Ni-P)-ZnO Electroless Nanocoating on PET Fabrics

来源出版物: JOURNAL OF INDUSTRIAL TEXTILES, 40 (1): 85-96 JUL 2010

ISI 文献传递号: 619AK

10 周晓华 张晓军 刘渊声 屈学民

作者: Zhou, XH (Zhou, Xiao-Hua); Zhang, XJ (Zhang, Xiao-Jun); Liu, YS (Liu, Yuan-Sheng); Qu, XM (Qu, Xue-Min)

标题: OPEN VESICLES WITH TWO EDGES

来源出版物: INTERNATIONAL JOURNAL OF MODERN PHYSICS B, 24 (14): 2113-2120 JUN 10 2010

ISI 文献传递号: 616QQ

11 刘俊利 张太雷

作者: Liu, JL (Liu, Junli); Zhang, TL (Zhang, Tai lei)

标题: HOPF BIFURCATION AND STABILITY ANALYSIS FOR A STAGE-STRUCTURED SYSTEM

来源出版物: INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOMATHEMATICS, 3 (1): 21-41 MAR 2010

ISI 文献传递号: 616ES

12 朱文庆 马瑾 徐磊等

作者: Zhu, WQ (Zhu, Wenqing); Ma, J (Ma, Jin); Xu, L (Xu, Lei); Zhang, WZ (Zhang, Wenzhao); Chen, YS (Chen, Yashao)

标题: Controlled synthesis of Nd(OH)(3) and Nd₂O₃ nanoparticles by microemulsion method

来源出版物: MATERIALS CHEMISTRY AND PHYSICS, 122 (2-3): 362-367 AUG 1 2010

ISI 文献传递号: 609EK

13 安春江 何燕凌 黄国和 刘永红

作者: An, CJ (An, Chun-jiang); He, YL (He, Yan-ling); Huang, GH (Huang, Guo-he); Liu, YH (Liu, Yong-hong)

标题: Performance of mesophilic anaerobic granules for removal of octahydro-1,3,5,7-tetranitro-1,3,5,7-tetrazocine (HMX) from aqueous solution

来源出版物: JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS, 179 (1-3): 526-532 JUL 15 2010

ISI 文献传递号: 609AI

14 刘俊利

作者: Liu, JL (Liu, Junli)

标题: Analysis of an epidemic model with density-dependent birth rate, birth pulses

来源出版物: COMMUNICATIONS IN NONLINEAR SCIENCE AND NUMERICAL SIMULATION, 15 (11): 3568-3576 NOV 2010

ISI 文献传递号: 610HW

15 张崇辉 徐卓 高俊杰等

作者: Zhang, CH (Zhang, Chonghui); Xu, Z (Xu, Zhuo); Gao, JJ (Gao, Junjie); Li, F (Li, Fei); Yao, X (Yao, Xi)

标题: Dielectric properties of [001]-oriented Pb(Mg_{1/3}Nb_{2/3})O₃-PbTiO₃ single crystal under hydrostatic pressure

来源出版物: HIGH PRESSURE RESEARCH, 30 (2): 273-279 2010

ISI 文献传递号: 606RW

16 柴瑜 耿信鹏 刘爱玲 郑长征 白泉

作者: Chai, Y (Chai, Yu); Geng, XP (Geng, Xinpeng); Liu, AL (Liu, Ailing); Zheng, CZ (Zheng, Changzheng); Bai, Q (Bai, Quan)

标题: Microcalorimetric study on conformational change of denatured RNase A adsorbed onto a moderately hydrophobic surface

来源出版物: COLLOIDS AND SURFACES A-PHYSICO-CHEMICAL AND ENGINEERING ASPECTS, 361 (1-3): 1-6 MAY 20 2010

ISI 文献传递号: 602VL

17 杨树成 贺延龄 刘永红 Chou, Charles 张鹏翔 王东琦

作者: Yang, SC (Yang, Shucheng); He, YL (He, Yanling); Liu, YH (Liu, Yonghong); Chou, C (Chou, Charles); Zhang, PX (Zhang, Pengxiang); Wang, DQ (Wang, Dongqi)

标题: Effect of wastewater composition on the calcium carbonate precipitation in upflow anaerobic sludge blanket reactors

来源出版物: FRONTIERS OF ENVIRONMENTAL SCIENCE & ENGINEERING IN CHINA, 4 (2): 142-149 JUN 2010

ISSN: 1673-7415 **DOI:** 10.1007/s11783-010-0026-3

ISI 文献传递号: 601UT

18 朱文庆 许磊 马瑾 任建梅 陈亚芍

作者: Zhu, WQ (Zhu Wen-Qing); Xu, L (Xu Lei); Ma, J (Ma Jin); Ren, JM (Ren Jian-Mei); Chen, YS (Chen Ya-Shao)

标题: Size Controlled Synthesis of CeO₂ Nanoparticles by a Microemulsion Method

来源出版物: ACTA PHYSICO-CHEMICA SINICA, 26 (5): 1284-1290 MAY 2010

ISSN: 1000-6818

ISI 文献传递号: 599AG

19 唐远河 张瑞霞 郜海阳 刘锴 赵高翔 杨旭三 李卿 梁元 叶娜 刘汉臣 刘术林

作者: Tang, YH (Tang, Yuanhe); Zhang, RX (Zhang, Rui xia); Gao, HY (Gao, Haiyang); Liu, K (Liu, Kai); Zhao, GX (Zhao, Gaoxiang); Yang, XS (Yang, Xusan); Li, Q (Li, Qing); Liang, Y (Liang, Yuan); Ye, N (Ye, Na); Liu, HC (Liu, Hanchen); Liu, SL (Liu, Shulin)

标题: Partially light-controlled imaging system based on High Temperature Poly-Silicon Thin Film Transistor-Liquid Crystal Display

来源出版物: OPTICS EXPRESS, 18 (10): 10616-10626 MAY 10 2010

ISSN: 1094-4087

ISI 文献传递号: 594TD

20 沈小林 徐卫林 梁桂杰 许杰 杨红军 姚穆

作者: Shen, XL (Shen Xi aolin); Xu, WL (Xu Wei lin); Liang, GJ (Liang Guijie); Xu, J (Xu Jie); Yang, HJ (Yang Hongjun); Yao, M (Yao Mu)

标题: Influence of Molecular Weight of PEO on Performance of Quasi-solid-state Dye-sensitized Solar Cells

来源出版物: JOURNAL OF WUHAN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY-MATERIALS SCIENCE EDITION, 25 (2): 218-222 APR 2010

ISSN: 1000-2413 **DOI:** 10.1007/s11595-010-2218-x

ISI 文献传递号: 588UI

21 张辉 张俐敏

作者: Zhang, H (Zhang, Hui); Zhang, LM (Zhang, Limin)

标题: Structural changes of hemp fibres modified with chitosan and BTCA

来源出版物: INDUSTRIA TEXTILA, 61 (2): 51-56 2010

ISSN: 1222-5347

ISI 文献传递号: 5890P

22 赵康 罗德福 汤玉斐 张大为

作者: Zhao, K (Zhao Kang); Luo, DF (Luo Defu); Tang, YF (Tang Yufei); Zhang, DW (Zhang Dawei)

标题: Sol-gel Derived TiO₂-Bioactive glass-Hydroxyapatite Bioactive Coating on Titanium Alloy Substrate

来源出版物: CHINESE JOURNAL OF MECHANICAL ENGINEERING, 23 (2): 263-268 2010

ISSN: 1000-9345 **DOI:** 10.3901/CJME.2010.02.263

ISI 文献传递号: 589DI

23 侯海云 彭三军 王生泽 耿信鹏

作者: Hou, HY (Hou Hai-yun); Peng, SJ (Peng San-jun); Wang, SZ (Wang Sheng-ze); Geng, XP (Geng Xing-peng)

标题: Apparent Molar Volumes and Solvation Coefficients in Ternary-pseudo-binary Mixtures [(Styrene plus Ethyl Acetate or Benzene) plus (N-Methyl-2-pyrrolidone plus Ethyl Acetate or Benzene)]

来源出版物: CHEMICAL RESEARCH IN CHINESE UNIVERSITIES, 26 (2): 309-317 MAR 25 2010

ISSN: 1005-9040

ISI 文献传递号: 582IN

24 夏蔡娟 刘德胜 房常峰 赵鹏

作者: Xia, CJ (Xia, Cai-Juan); Liu, DS (Liu, De-Sheng); Fang, CF (Fang, Chang-Feng); Zhao, P (Zhao, Peng)

标题: The I-V characteristics of the butadienimine-based optical molecular switch: An ab initio study

来源出版物: PHYSICA E-LOW-DIMENSIONAL SYSTEMS & NANOSTRUCTURES, 42 (5): 1763-1768 MAR 2010

ISSN: 1386-9477 **DOI:** 10.1016/j.physe.2010.01.044

ISI 文献传递号: 581RH

25 卢俊香 马逸尘 孔繁德

作者: Lu, JX (Lu, Junxiang); Ma, YC (Ma, Yichen); Kong, FD (Kong, Fande)

标题: Numerical Simulations for Two-Dimensional Incompressible Navier-Stokes Equations with Stochastic Boundary Conditions

来源出版物: NUMERICAL METHODS FOR PARTIAL DIFFERENTIAL EQUATIONS, 26 (3): 662-674 MAY 2010

ISSN: 0749-159X DOI: 10.1002/num.20456

ISI 文献传递号: 580QN

26 高环 耿信鹏 王保怀 周焯

作者: Gao, H (Gao, Huan); Geng, XP (Geng, Xin-Peng); Wang, BH (Wang, Bao-Huai); Zhou, Y (Zhou, Ye)

标题: Studies on the conformational change of adsorbed BSA onto a moderately hydrophobic surface at different denaturant concentrations and surface coverages

来源出版物: JOURNAL OF COLLOID AND INTERFACE SCIENCE, 344 (2): 468-474 APR 15 2010

ISSN: 0021-9797 DOI: 10.1016/j.jcis.2010.01.003

ISI 文献传递号: 572AR

27 苏晓磊 周万城 徐洁 罗发 朱冬梅

作者: Su, XL (Su, Xiaolei); Zhou, WC (Zhou, Wancheng); Xu, J (Xu, Jie); Li, ZM (Li, Zhimin); Luo, F (Luo, Fa); Zhu, DM (Zhu, Dongmei)

标题: Improvement of permittivity of SiC with Al doping by combustion synthesis using Al₂O₃

来源出版物: JOURNAL OF ALLOYS AND COMPOUNDS, 492 (1-2): L16-L19 MAR 4 2010

ISSN: 0925-8388 DOI: 10.1016/j.jallcom.2009.11.097

ISI 文献传递号: 574UH

28 路玲霞 郑唯唯

作者: Lu, LX (Lu, L. X.); Zheng, WW (Zheng, W. W.)

标题: CATEGORICAL RELATIONS AMONG MATROIDS, FUZZY MATROIDS AND FUZZIFYING MATROIDS

来源出版物: IRANIAN JOURNAL OF FUZZY SYSTEMS, 7 (1): 81-89 FEB 2010

ISSN: 1735-0654

ISI 文献传递号: 569YL

29 吴俊芳 张淳民

作者: Wu, JF (Wu Jun-Fang); Zhang, CM (Zhang Chun-Min)

标题: Relationship between incident angle and dispersion in static large field of view polarization interference imaging spectrometer

来源出版物: CHINESE PHYSICS B, 19 (3): Art. No. 034201 MAR 2010

ISSN: 1674-1056

文献编号: 034201 DOI: 10.1088/1674-1056/19/3/034201

ISI 文献传递号: 570GQ

30 贾高鹏 张昭环 姚穆

作者: Jia, GP (Jia, Gaopeng); Zhang, ZH (Zhang, Zhaohuan); Yao, M (Yao, Mu)

标题: Evaluate Tightness of Loose Fiber Assembly by Electrical Resistance Method

来源出版物: FIBERS AND POLYMERS, 11 (1): 79-83 FEB 2010

ISSN: 1229-9197 DOI: 10.1007/s12221-010-0079-8

ISI 文献传递号: 563LG

我校近期被 ISTP 收录的部分论文 (2010.3.9 ~ 2010.9.8)

1 石美红 付蓉等

作者: Shi, MH (Shi, Meihong); Fu, R (Fu, Rong); Huang, SS (Huang, Songsong); Guo, Y (Guo, Yong); Xu, BG (Xu, Bugao)

编者: Qiu, PH; Yiu, C; Zhang, H; Wen, XB

标题: A Method of Fabric Defect Detection Using Local Contrast Deviation

来源出版物: PROCEEDINGS OF THE 2009 2ND INTERNATIONAL CONGRESS ON IMAGE AND SIGNAL PROCESSING, VOLS 1-9: 1630-1634 2009

ISI 文献传递号: BQE82

2 刘曙光 屈萍鸽

作者: Liu, SG (Liu Shuguang); Qu, PG (Qu Pingge)

编者: Qiu, PH; Yiu, C; Zhang, H; Wen, XB

标题: Fabric Defects' Automatic Inspection Based on Computer Vision

来源出版物: PROCEEDINGS OF THE 2009 2ND INTERNATIONAL CONGRESS ON IMAGE AND SIGNAL PROCESSING, VOLS 1-9: 2378-2382 2009

ISI 文献传递号: BQE82

3 刘曙光 屈萍鸽

作者: Liu, SG (Liu Shuguang); Qu, PG (Qu Pingge)

编者: Qiu, PH; Yiu, C; Zhang, H; Wen, XB

标题: Construction of Two Types of Wavelets Based on Edge Detector

来源出版物: PROCEEDINGS OF THE 2009 2ND INTERNATIONAL CONGRESS ON IMAGE AND SIGNAL PROCESSING, VOLS 1-9: 3949-3952 2009

ISI 文献传递号: BQE82

4 孙晓华等

作者: Sun, XH (Sun Xiaohua); Li, HX (Li Haixiang)

编者: Shuhua, H; Thota, H

标题: Study on the Relationship between High-tech Enterprises' Human Resources Practice System and Social Capital within Enterprises

来源出版物: PROCEEDINGS OF THE 5TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON PRODUCT INNOVATION MANAGEMENT, VOLS I AND II: 1155-1160 2010

ISI 文献传递号: BQA38

5 梅凡民等

作者: Mei, FM (Mei, F. M.); Jiang, SS (Jiang, S. S.); Wang, T (Wang, T.)

编者: Guo, LJ; Joseph, DD; Matsumoto, Y; Sommerfeld, M; Wang, YS

标题: Roughness lengths of roughness sub-layers over beds with artificial standing vegetation

来源出版物: 6TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON MULTIPHASE FLOW, HEAT MASS TRANSFER AND ENERGY CONVERSION, 1207: 537-542 2010

ISI 文献传递号: BQA50

6 刘俊利 张太雷

作者: Liu, JL (Liu, Junli); Zhang, TL (Zhang, Tailei)

编者: Jiang, Y; Song, QK; Chen, LS; Tan, YS

标题: Extinction and Permanence for A Stage-Structured Predator-Prey Model

来源出版物: PROCEEDINGS OF THE 7TH CONFERENCE ON BIOLOGICAL DYNAMIC SYSTEM AND STABILITY OF DIFFERENTIAL EQUATION, VOLS I AND II: 171-175 2010

ISI 文献传递号: BPZ09

7 卢俊香等

作者: Lu, JX (Lu, Junxiang); Duan, XB (Duan, Xianban); Fu, R (Fu, Rong)

编者: Jiang, Y; Song, QK; Chen, LS; Tan, YS

标题: Stability of Stochastic BAM Neural Networks with Distributed Delay and Markovian Parameter

来源出版物: PROCEEDINGS OF THE 7TH CONFERENCE ON BIOLOGICAL DYNAMIC SYSTEM AND STABILITY OF DIFFERENTIAL EQUATION, VOLS I AND II: 654-659 2010

ISI 文献传递号: BPZ09

8 齐静 张欣 应柏安

作者: Qi, J (Qi, Jing); Zhang, X (Zhang, Xin); Ying, BA (Ying, Boan)

编者: Shengzhao, L; Dhillon, BS

标题: Study on the Precision of 3-Dimensional Body Scanner (Part I)

来源出版物: PROCEEDINGS OF THE 10TH CONFERENCE ON MAN-MACHINE-ENVIRONMENT SYSTEM ENGINEERING: 69-73 2010

ISI 文献传递号: BPW23

9 邵景锋 赵展谊 杨丽萍 宋鹏

作者: Shao, JF (Shao, Jingfeng); Zhao, ZY (Zhao, Zhanyi); Yang, LP (Yang, Liping); Song, P (Song, Peng)

编者: Tan, Y; Shi, YH; Tan, KC

标题: Numerical Approximation and Optimum Method of Production Monitoring System of the Textile Enterprise

来源出版物: ADVANCES IN SWARM INTELLIGENCE, PT 2, PROCEEDINGS, 6146: 446-453 2010

ISI 文献传递号: BPZ05

10 王益轩 王英 邱海飞 刘欣

作者: Wang, YX (Wang Yixuan); Wang, Y (Wang Ying); Qu, HF (Qu Haifei); Liu, X (Liu Xin)

编者: Guo, S; Fukuda, T; Yo, Y; Yu, H

标题: Dynamic Design and Simulation Analysis of 1000MW Large Turbo-Generator

来源出版物: 2009 IEEE INTERNATIONAL CONFERENCE ON MECHATRONICS AND AUTOMATION, VOLS 1-7, CONFERENCE PROCEEDINGS: 1650-1655 2009

ISI 文献传递号: BPW54

11 胥光申 潘焕 马训鸣 罗声 邱荣华

作者: Xu, GS (Xu, Guangshen); Pan, HA (Pan, Huan); Ma, XM (Ma, Xunming); Luo, S (Luo, Sheng); Qiu, RH (Qiu, Ronghua)

编者: Jiang, Z; Zhang, CL

标题: Investigation of UV Light Intensity Distribution of Integral micro-Stereolithography System

来源出版物: MANUFACTURING SCIENCE AND ENGINEERING, PTS 1-5, 97-101: 3985-3988 Part 1-5 2010

ISI 文献传递号: BPT38

12 胥光申 马训鸣 罗声 邱荣华

作者: Xu, GS (Xu, Guangshen); Ma, XM (Ma, Xunming); Luo, S (Luo, Sheng); Qiu, RH (Qiu, Ronghua)

编者: Jiang, Z; Zhang, CL

标题: Research on Solidification Characteristics of Resin in High-resolution Stereolithography System

来源出版物: MANUFACTURING SCIENCE AND ENGINEERING, PTS 1-5, 97-101: 3989-3992 Part 1-5 2010

ISI 文献传递号: BPT38

13 夏蔡娟 刘汉臣 成鹏飞 房常峰

作者: Xia, CJ (Xia, Caijuan); Liu, HC (Liu, Hancheng); Cheng, PF (Cheng, Pengfei); Fang, CF (Fang, Changfeng)

编者: Huang, YM

标题: Effect of dithiocarboxylate anchoring group on electronic transport in 4,4'-biphenyldithiol molecular junction

来源出版物: ADVANCES IN LIQUID CRYSTALS, 428-429: 232-236 2010

ISI 文献传递号: BPI72

14 刘汉臣 余花娃 严祥安 吴俊芳

作者: Liu, HC (Liu, Hanchen); Yu, HW (Yu, Huawa); Yan, XA (Yan, Xiang'an); Wu, JF (Wu, Junfang)

编者: Huang, YM

标题: Selection of voltage and spectral range in liquid crystal gating

来源出版物: ADVANCES IN LIQUID CRYSTALS, 428-429: 406-410 2010

ISI 文献传递号: BPI72

15 朱长军 刘汉臣 翟学军 薛兵 张崇辉

作者: Zhu, CJ (Zhu, Changjun); Liu, HC (Liu, Hanchen); Zhai, XJ (Zhai, Xuejun); Xue, B (Xue, Bing); Zhang, CH (Zhang, Chonghui)

编者: Huang, YM

标题: Study on phase matching in parametric six-wave mixing in Rb

来源出版物: ADVANCES IN LIQUID CRYSTALS, 428-429: 493-496 2010

ISI 文献传递号: BPI72

16 李丽丽 贺兴时

作者: Li, LL (Li, Lili); He, XS (He, Xingshi)

标题: Gaussian mutation Particle Swarm Optimization with dynamic adaptation inertia weight

来源出版物: 2009 WRI WORLD CONGRESS ON SOFTWARE ENGINEERING, VOL 4, PROCEEDINGS: 454-459 2009

ISBN: 978-0-7695-3570-8 DOI: 10.1109/WCSE.2009.24

ISI 文献传递号: BPD39

17 张崇辉 徐卓 高俊杰等

作者: Zhang, CH (Zhang, Chonghui); Xu, Z (Xu, Zhuo); Gao, JJ (Gao, Junjie); Li, F (Li, Fei); Yao, X (Yao, Xi)

标题: Dielectric properties of [001]-oriented Pb(Mg_{1/3}Nb_{2/3})O₃-PbTiO₃ single crystal under hydrostatic pressure

来源出版物: HIGH PRESSURE RESEARCH, 30 (2): 273-279 2010

ISSN: 0895-7959 DOI: 10.1080/08957959.2010.487178

ISI 文献传递号: 606RW

18 陈佩 陈增禄 李艳芳

作者: Chen, P (Chen, Pei); Chen, ZL (Chen, Zenglu); Li, YF (Li, Yanfang)

标题: A Novel Control Strategy Combined by Both of Energy Optimal and Time Optimal Control for Voltage Sag Compensator

来源出版物: 2009 IEEE 6TH INTERNATIONAL POWER ELECTRONICS AND MOTION CONTROL CONFERENCE, VOLS 1-4: 1735-1740 2009

ISBN: 978-1-4244-3556-2

ISI 文献传递号: BOU65

19 陈立军 曹卫玲 许益锋

作者: Chen, LJ (Chen Lijun); Cao, WL (Cao Weiling); Xu, YF (Xu Yifeng)

标题: A Study on the Influencing Factors of Supply Chain Intergration-Based on the China's Family Car Industry

来源出版物: PROCEEDINGS OF THE 6TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON INNOVATION AND MANAGEMENT, VOLS I AND II: 1242-1246 2009

ISBN: 978-7-5629-3109-6

ISI 文献传递号: BOS63

20 李鹏飞 聂鲁华 景军锋

作者: Li, PF (Li, Pengfei); Nie, LH (Nie, Luhua); Jing, JF (Jing, Junfeng)

标题: A Remote Control Laboratory Based on Network

来源出版物: 2009 INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON INTELLIGENT INFORMATION SYSTEMS AND APPLICATIONS, PROCEEDINGS: 608-612 2009

ISBN: 978-952-5726-05-3

ISI 文献传递号: BOL06

21 谢孙梅 任安 刘瑞霞

作者: Xie, SM (Xie, Sunmei); Ren, A (Ren, An); Liu, RX (Liu, Ruixia)

标题: Site Selection of Supermarket based on DEMATEL

来源出版物: 2009 IEEE 16TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON INDUSTRIAL ENGINEERING AND ENGINEERING MANAGEMENT, VOLS 1 AND 2, PROCEEDINGS: 255-259 2009

ISBN: 978-1-4244-3670-5

ISI 文献传递号: BOJ41

22 薛红 孙玉东

作者: Xue, H (Xue Hong); Sun, YD (Sun Yudong)

标题: Pricing European Option under Fractional Jump-diffusion Ornstein-Uhlenbeck Model

来源出版物: RECENT ADVANCE IN STATISTICS APPLICATION AND RELATED AREAS, VOLS I AND II: 164-169 2009

ISBN: 978-0-9806057-3-0

ISI 文献传递号: BOD81

23 高亚双 张欣

作者: Gao, YS (Gao Yashuang); Zhang, X (Zhang Xin)

编者: Zhu, K; Zhang, H

标题: The Research on Ladies' Underwear Market Segmentation and Consumer Behavior in Central Plains

来源出版物: RECENT ADVANCE IN STATISTICS APPLICATION AND RELATED AREAS, VOLS I AND II: 421-427 2009

ISBN: 978-0-9806057-3-0

ISI 文献传递号: BOD81

24 胥光申 马训鸣 潘焕 胡松桥

作者: Xu, GS (Xu, Guangshen); Ma, XM (Ma, Xunming); Pan, H (Pan, Huan); Hu, SQ (Hu, Songqiao)

标题: Research of Micro-Stereolithography System with Dynamic Pattern Generator

来源出版物: E-ENGINEERING & DIGITAL ENTERPRISE TECHNOLOGY VII, PTS 1 AND 2, 16-19: 675-679 2009

ISBN: 978-0-87849-299-2 DOI: 10.4028/www.scientific.net/AMM.16-19.675

ISI 文献传递号: BOF31

25 邵景峰 厉谦 李佳 秦兰双

作者: Shao, JF (Shao, Jingfeng); Li, Q (Li, Qian); Li, J (Li, Jia); Qin, LS (Qin, Lanshuang)

标题: Application and Key Technique Research of Monitoring and Control System for Drawing and Coving Workshop

来源出版物: E-ENGINEERING & DIGITAL ENTERPRISE TECHNOLOGY VII, PTS 1 AND 2, 16-19: 1268-1272 2009

ISSN: 1660-9336 ISBN: 978-0-87849-299-2 DOI: 10.4028/www.scientific.net/AMM.16-19.1268

ISI 文献传递号: BOF31

26 马盈仓

作者: Ma, YC (Ma, Yingcang)

标题: Studies on the Extensions of BL Algebra

来源出版物: 2009 INTERNATIONAL CONFERENCE ON ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND COMPUTATIONAL INTELLIGENCE, VOL IV, PROCEEDINGS: 125-128 2009

ISBN: 978-0-7695-3816-7 DOI: 10.1109/AICI.2009.329

ISI 文献传递号: BOD10

27 贺兴时 张庆庆 孙娜 董艳

作者: He, XS (He, Xingshi); Zhang, QQ (Zhang, Qingqing); Sun, N (Sun, Na); Dong, Y (Dong, Yan)

标题: Feature selection with discrete binary differential evolution

来源出版物: 2009 INTERNATIONAL CONFERENCE ON ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND COMPUTATIONAL INTELLIGENCE, VOL IV, PROCEEDINGS: 327-330 2009

ISBN: 978-0-7695-3816-7 DOI: 10.1109/AICI.2009.438

ISI 文献传递号: BOD10

28 成爱武 张树泉 黄传

作者: Cheng, AW (Cheng Aiwu); Zhang, SQ (Zhang Shuquan); Huang, C (Huang Chuan)

标题: The Prediction Research of Cross-purchase Probability Based on Logit Model

来源出版物: MARKETING SCIENCE INNOVATIONS AND ECONOMIC DEVELOPMENT: 57-61 2009

ISBN: 978-0-9807687-0-1

ISI 文献传递号: BOC44

29 黄传 成爱武

作者: Huang, C (Huang Chuan); Cheng, AW (Cheng Aiwu)

标题: The Predict Study on Word-of-mouth Receiver's Purchase Probability Based on Logit Model

来源出版物: MARKETING SCIENCE INNOVATIONS AND ECONOMIC DEVELOPMENT: 9-15 2009

ISBN: 978-0-9807687-0-1

ISI 文献传递号: BOC44

30 黄翔 汪超 徐方成 闫振华 吴志湘

作者: Huang, X (Huang, Xiang); Wang, C (Wang, Chao); Xu, FC (Xu, Fang-cheng); Yan, ZH (Yan, Zheng-hua); Wu, ZX (Wu, Zhixiang)

标题: Study on the Running Mode of Evaporative-Cooling-Assisted Air-conditioning in Mid-humidity Region

来源出版物: 6TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON HEATING, VENTILATING AND AIR CONDITIONING, VOL I-III, PROCEEDINGS: 298-304 2009

ISBN: 978-962-85138-9-5

ISI 文献传递号: BOB72

31 毛秀明 黄翔 文力

作者: Mao, XM (Mao, Xiuming); Huang, X (Huang, Xiang); Wen, L (Wen, Li)

标题: Design Calculation of a Porous Ceramics Tube Type Dew Point Indirect Evaporative Cooler

来源出版物: 6TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON HEATING, VENTILATING AND AIR CONDITIONING, VOL I-III, PROCEEDINGS: 511-517 2009

ISBN: 978-962-85138-9-5

ISI 文献传递号: BOB72

32 宣永梅 等

作者: Xuan, YM (Xuan, Yongmei); Xiao, F (Xiao, Fu); Wang, SW (Wang, Shengwei)

标题: The Influence of Types of Radiation Terminals on Indoor Temperature and Velocity Distribution

来源出版物: 6TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON HEATING, VENTILATING AND AIR CONDITIONING, VOL I-III, PROCEEDINGS: 868-877 2009

ISBN: 978-962-85138-9-5

ISI 文献传递号: BOB72

33 王进富 曾涛

作者: Wang, JF (Wang Jin-fu); Zeng, T (Zeng Tao)

标题: Citizen-Centered E-Government Strategy Governance Framework: Case of China

来源出版物: WISM: 2009 INTERNATIONAL CONFERENCE ON WEB INFORMATION SYSTEMS AND MINING, PROCEEDINGS: 589-593 2009

ISBN: 978-0-7695-3817-4 **DOI:** 10.1109/WISM.2009.124

ISI 文献传递号: BNX99

34 李鹏飞 聂鲁华

作者: Li, PF (Li Pengfei); Nie, LH (Nie Luhua)

标题: Remote Control Laboratory Based On LabVIEW

来源出版物: ICICTA: 2009 SECOND INTERNATIONAL CONFERENCE ON INTELLIGENT COMPUTATION TECHNOLOGY AND AUTOMATION, VOL IV, PROCEEDINGS: 84-87 2009

ISBN: 978-0-7695-3804-4 **DOI:** 10.1109/ICICTA.2009.737

ISI 文献传递号: BNY04

35 胥光申 马训鸣 金京 胡送桥 邱荣华 罗声

作者: Xu, GS (Xu Guangshen); Ma, XM (Ma Xunming); Jin, J (Jin Jing); Hu, SQ (Hu Songqiao); Qiu, RH (Qiu Ronghua); Luo, S (Luo Sheng)

标题: Research of treating photosensitive resin with ultrasonic in stereolithography system

来源出版物: ICICTA: 2009 SECOND INTERNATIONAL CONFERENCE ON INTELLIGENT COMPUTATION TECHNOLOGY AND AUTOMATION, VOL IV, PROCEEDINGS: 599-602 2009

ISBN: 978-0-7695-3804-4 DOI: 10.1109/ICICTA.2009.859

ISI 文献传递号: BNY04

36 胥光申 马训鸣 金京 邱荣华 罗声

作者: Xu, GS (Xu Guangshen); Ma, XM (Ma Xunming); Jin, J (Jin Jing); Qiu, RH (Qiu Ronghua); Luo, S (Luo Shen)

标题: Research on Recoating Process in high-resolution stereolithography system

来源出版物: ICICTA: 2009 SECOND INTERNATIONAL CONFERENCE ON INTELLIGENT COMPUTATION TECHNOLOGY AND AUTOMATION, VOL IV, PROCEEDINGS: 621-624 2009

ISBN: 978-0-7695-3804-4 DOI: 10.1109/ICICTA.2009.864

ISI 文献传递号: BNY04

37 胥光申 胡送桥 潘焕 金京 罗声 邱荣华

作者: Xu, GS (Xu Guangshen); Hu, SQ (Hu Songqiao); Pan, H (Pan Huan); Jin, J (Jin Jing); Luo, S (Luo Sheng); Qiu, RH (Qiu Ronghua)

标题: Research of a novel integral Stereolithography system for microstructures

来源出版物: ICICTA: 2009 SECOND INTERNATIONAL CONFERENCE ON INTELLIGENT COMPUTATION TECHNOLOGY AND AUTOMATION, VOL II, PROCEEDINGS: 880-883 2009

ISBN: 978-0-7695-3804-4 DOI: 10.1109/ICICTA.2009.448

ISI 文献传递号: BNY02

38 王进富

作者: Wang, JF (Wang Jin-fu)

标题: E-government Security Management: Key Factors and Countermeasure

来源出版物: FIFTH INTERNATIONAL CONFERENCE ON INFORMATION ASSURANCE AND SECURITY, VOL 2, PROCEEDINGS: 483-486 2009

ISBN: 978-0-7695-3744-3 DOI: 10.1109/IAS.2009.146

ISI 文献传递号: BNX93

39 刘瑞霞 谢孙梅 ?

作者: Liu, RX (Liu, Rui-xia); Xie, SM (Xie, Sun-mei)

标题: Population Structure Effect in Supermarket Site Selection based on DEMATEL

来源出版物: 2009 INTERNATIONAL CONFERENCE ON INFORMATION MANAGEMENT, INNOVATION MANAGEMENT AND INDUSTRIAL ENGINEERING, VOL 4, PROCEEDINGS: 375-379 2009

ISBN: 978-0-7695-3876-1 DOI: 10.1109/ICIM.2009.550

ISI 文献传递号: BNZ40

40 张亚丽

作者: Zhang, YL (Zhang Ya-li)

标题: On the Effects of Organizational Culture on Government Performance

来源出版物: 2009 INTERNATIONAL CONFERENCE ON INFORMATION MANAGEMENT, INNOVATION MANAGEMENT AND INDUSTRIAL ENGINEERING, VOL 3, PROCEEDINGS: 198-201 2009

ISBN: 978-0-7695-3876-1 DOI: 10.1109/ICIM.2009.357

ISI 文献传递号: BNZ39

41 张克英 刘瑞霞

作者: Zhang, KY (Zhang Ke-ying); Liu, RX (Liu Ruixia)

标题: Research on Influence of Control to Intellectual Property Risk and Innovation Performance in Knowledge-based Alliance

来源出版物: 2009 INTERNATIONAL CONFERENCE ON INFORMATION MANAGEMENT, INNOVATION MANAGEMENT AND INDUSTRIAL ENGINEERING, VOL 2, PROCEEDINGS: 141-145 2009

ISBN: 978-0-7695-3876-1 **DOI:** 10.1109/ICIII.2009.193

ISI 文献传递号: BNZ38

42 郭伟 张寿 张克英 潘华平

作者: Guo, W (Guo, Wei); Zhang, Q (Zhang, Qian); Zhang, KY (Zhang, Keying); Pan, HP (Pan, Huaping)

标题: Analyses and Strategies of Knowledge Sharing in the Organization Based on Utility Theory

来源出版物: 2009 INTERNATIONAL CONFERENCE ON INFORMATION MANAGEMENT, INNOVATION MANAGEMENT AND INDUSTRIAL ENGINEERING, VOL 1, PROCEEDINGS: 441-445 2009

ISBN: 978-0-7695-3876-1 **DOI:** 10.1109/ICIII.2009.113

ISI 文献传递号: BNZ37

43 李鹏飞 王少如 景军锋

作者: Li, PF (Li, Pengfei); Wang, SR (Wang, Shaoru); Jing, JF (Jing, Junfeng)

标题: The Segmentation in Textile Printing Image Based on Mean Shift

来源出版物: 2009 IEEE 10TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON COMPUTER-AIDED INDUSTRIAL DESIGN & CONCEPTUAL DESIGN, VOLS 1-3 - E-BUSINESS, CREATIVE DESIGN, MANUFACTURING - CAID&CD'2009 : 1528-1532 2009

ISBN: 978-1-4244-5267-5

ISI 文献传递号: BNZ41

44 景军锋 李鹏飞 张宏伟 聂鲁华

作者: Jing, JF (Jing Junfeng); Li, PF (Li Pengfei); Zhang, HW (Zhang Hongwei); Nie, LH (Nie Luhua)

标题: Research on On-line Inspection System for Moisture Content of Fabric Based on LabVIEW

来源出版物: 2009 IEEE 10TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON COMPUTER-AIDED INDUSTRIAL DESIGN & CONCEPTUAL DESIGN, VOLS 1-3 - E-BUSINESS, CREATIVE DESIGN, MANUFACTURING - CAID&CD'2009 : 2114-2117 2009

ISBN: 978-1-4244-5267-5

ISI 文献传递号: BNZ41

45 曾军梅 张波 严慧 王育新

作者: Zeng, JM (Zeng, Junmei); Zhang, B (Zhang, Bo); Yan, H (Yan, Hui); Wang, YX (Wang, Yuxin)

标题: Construction of Animation Specialty Curriculum System for Animation Human Resource Training

来源出版物: 2009 IEEE 10TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON COMPUTER-AIDED INDUSTRIAL DESIGN & CONCEPTUAL DESIGN, VOLS 1-3 - E-BUSINESS, CREATIVE DESIGN, MANUFACTURING - CAID&CD'2009 : 2358-2361 2009

ISBN: 978-1-4244-5267-5

ISI 文献传递号: BNZ41

46 朱欣娟 魏聪明 陈鹏

作者: Zhu, XJ (Zhu, Xinjuan); Wei, CM (Wei, Congming); Chen, P (Chen, Peng)

标题: Improving Data Dissemination in MANET

来源出版物: 2009 5TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON WIRELESS COMMUNICATIONS, NETWORKING AND MOBILE COMPUTING, VOLS 1-8: 2948-2951 2009

ISBN: 978-1-4244-3692-7

ISI 文献传递号: BNX02

47 王会燃 马瑞芳

作者: Wang, HR (Wang Huiran); Ma, RF (Ma Ruifang)

标题: Information Model and Communication Protocol for Remote Monitoring of Power Supply

来源出版物: 2009 5TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON WIRELESS COMMUNICATIONS, NETWORKING AND MOBILE COMPUTING, VOLS 1-8: 4132-4135 2009

ISBN: 978-1-4244-3692-7

ISI 文献传递号: BNX02

48 王进富 张爱香

作者: Wang, JF (Wang Jin-fu); Zhang, AX (Zhang Ai-xiang)

书籍作者: Li, M

标题: E-Commerce in the Textile and Apparel Supply chain management: Framework and Case Study

来源出版物: PROCEEDINGS OF THE SECOND INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ELECTRONIC COMMERCE AND SECURITY, VOL I: 374-378 2009

ISBN: 978-0-7695-3643-9 DOI: 10.1109/ISECS.2009.84

ISI 文献传递号: BNO50

49 胥光申 金京 罗声 邱荣华 潘焕

作者: Xu, GS (Xu Guangshen); Jin, J (Jin Jing); Luo, S (Luo Sheng); Qiu, RH (Qiu Ronghua); Pan, H (Pan Huan)

标题: Research on Optimizing Build Parameters for Stereolithography Technology

来源出版物: 2009 INTERNATIONAL CONFERENCE ON MEASURING TECHNOLOGY AND MECHATRONICS AUTOMATION, VOL II: 883-886 2009

ISBN: 978-0-7695-3583-8 DOI: 10.1109/ICMTMA.2009.193

ISI 文献传递号: BNL91

(王思敏)

说明

1. 本次检索结果以收录时间为序, 查询截止日期为 2010 年 3 月 8 日;
2. 本次收录按我校的英文校名缩写进行检索, 请我校师生投稿时准确使用学校的英文名称缩写, 否则可能引起漏检; 我校英文缩写规范: Xian polytech. Univ.(注: 西安的译名 xian 中间不加注“ ”)。
3. SCI, ISTP 著录作者英文名字时缩写, 投稿时没有英文全拼的著者, 收录内容不显示英文全拼姓名, 故请投稿作者在英文名字缩写后加注英文全拼姓名, 便于收录时辨别作者姓名。



联系我们

- 荐购书刊: http://202.200.188.4/vrs-library/book_recom/rec_inform.htm
- 课题查新、查收查引、文献传递、定题服务、讲座培训:
时间: 周一至周五 8:00~11:30 14:00~17:30 周三: 8:00~11:30
地点: 图书馆三楼办公室(金花校区)
联系人: 尹老师 谷老师 王老师 Tel: 82330107; 82330116

本期责任编辑: 尹方屏 谷秀洁 王思敏