



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

2008年NO.3(总第三期)

信息窗

9月22日~24日,陕西省图书馆学会“文化信息资源共享工程建设与图书馆危机管理”学术研讨会在定边县召开。我校图书馆王振龙同志的论文《网络环境下高校图书馆危机管理探析》荣获优秀论文三等奖。

10月17~18日,2008年全国纺织高校图书情报委员会学术研讨会及馆长论坛在青岛大学举行。来自全国20余所纺织院校和科研院所图书馆的40余位与会代表探讨了新形势下图书馆的创新服务问题。我馆张大为常务副馆长参加了此次馆长论坛。各位代表就全国纺织院校图书情报委员会的重新定位及信息环境下纺织高校及科研院所数据资源共建共享进行了讨论,特色情报服务是这次会议讨论的焦点。下次会议初步定于2009年10月在西安我校举行。

10月22~28日,按省委要求,校党委抽调我校20名党员深入农村宣讲中央《关于推进农村改革发展若干重大问题的决定》精神。我馆薛红波和王振龙同志进驻蓝田县普化镇进行了为期一周的宣讲工作。通过座谈、走访等方式,将党的深化农村改革,推进城乡经济社会发展一体化体制等政策宣传到广大农民,使村民深切地感受国家关注和发展农村建设的决心和努力。也认真听取了村民对农村改革发展、新农村建设及干部作风的意见和建议,收到了良好的效果。

为更有效地开展专题、专藏和特色数据库建设工作,提高年轻馆员的业务素质,我馆刘群艳、王思敏两位同志参加了陕西省图书馆学会10月28日~31日举办的《数字化专题、专藏与特色数据库建设》培训班。通过培训二位同志对我馆特色数据库建设从技术实现到具体操作等方面都有了进一步的理解和认识,并提出了具体的设想和方案。

11月,流通部在临潼校区图书馆举办了《大学生心理健康与职业生涯规划》主题书展。书展主要针对刚入校的2008级新生和2005级毕业生,围绕新生入校及毕业生面临就业所遇到的焦虑、忧郁等常见心理的分析治疗等主题,从图书馆藏书中精选部分图书,通过书籍阅读方式缓解治疗心理疾患。这次书展是图书馆利用自身优势参与解决高校大学生心理问题和就业压力的一次有益尝试,是图书馆体现人文关怀、实施知识服务的一次探索。

11月26日,由流通部主办、理学院团总支和图管会协办的《大学生心理健康与职业生涯规划》专题讲座在临潼校区图书馆报告厅举行,图书馆馆长成爱武教授参加讲座并致辞。我校人文学院张敏教授担任主讲,她通过生动的语言、活泼的动漫为300多名大学生分析了在校大学生常见心理问题的成因及对应治疗方案。讲座受到了与会同学们的一致好评,希望图书馆以后能够举办更多高水平的类似专题讲座,以丰富学生的学习文化生活。

加快从图书馆传统参考咨询服务到网络环境下服务方式的转变、进一步提高参考咨询工作的质量和水平,为高层次读者提供学科知识服务是我馆今年的工作重心。我馆尹方屏和王思敏两位咨询馆员参加了国家图书馆培训中心11月24日~28日举办的“网络环境下的参考咨询服务与咨询案例分析”培训班。培训班邀请了北京大学图书馆、清华大学图书馆和国家图书馆参考咨询专家授课,培训内容包括咨询技能及案例分析,具有很强的针对性和实用性。

近一个月,为了更好地宣传图书馆的信息服务内容,更深入地了解教学科研人员的信息需求,我馆负责信息咨询的两位同志先后对纺织学院和服装学院等重点学科院部进行了走访,就《图书馆信息咨询简报》的内容及图书馆新增服务信息与学术带头人及从事重点学科项目研究的博士们进行了座谈并现场进行了演示。教师们普遍对图书馆新增的服务项目很感兴趣并提供了需求信息,对简报内容也给予了积极地肯定。我们也对教师的需求做到了心中有数。

数据库简介

我馆新购 PQDD 外文学位论文数据库

ProQuest Digital Dissertations (PQDD) 是世界著名的学位论文数据库, 收录有欧美 1000 余所大学文、理、工、农、医等领域的博士、硕士学位论文的文摘信息和部分学位论文全文, 是高等院校学术研究中十分重要的信息资源。

我校图书馆自今年起加入教育部 CALIS 集团采购, 并购买了 200 篇纺织学科全文论文, 涉及纺织材料、纺织机械、纺织化学等专业方向。加入集团采购后我校师生可利用全国高校其他成员馆购买的论文资源, 目前访问量达 16 余万篇, 大部分可进行检索和全文下载。

网址: <http://168.160.16.198/umi/index.jsp>

PQDD 外文学位论文数据库学科分布

学科(英文名称)	学科(中文名称)	所占比例
Applied Sciences	应用科学	29.04%
Biological Sciences	生物学	14.23%
Communications and the Arts	交流与艺术	3.04%
Earth and Environmental Sciences	地球与环境科学	6.29%
Education	教育学	6.40%
Health Sciences	健康科学	4.85%
Language, Literature, and Linguistics	语言, 文学和语言学	3.40%
Philosophy, Religion, and Theology	哲学, 宗教与神学	1.40%
Psychology	心理学	2.92%
Pure Sciences	纯科学	12.49%
Social Sciences	社会科学	15.94%

数据库试用过程中如有问题请联系图书馆技术部或办公室 **联系人: 吴老师、尹老师**

Tel: 82330112 82330107 E-mail: Info-lib@xpu.edu.cn office-lib@xpu.edu.cn

有宝贵意见请反馈到图书馆主页[读者留言箱](#)。数据库订购推荐: office-lib@xpu.edu.cn

本期内容

- 我馆新购 PQDD 外文学位论文数据库
- 中图科技外文电子图书数据库简介
- CALIS 和 CASHL 文献传递服务系统开通
- 图书馆常见问答及咨询指导
- Engineering Village(Ei)检索指南
- Ei 数据库文摘撰写要求
- 国内外专业会议预告
- 我校教师申请并授权公告的专利
- 我校近年被 ISTP 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
- 图书馆主页栏目、功能介绍
- SCI、EI 投稿要求与技巧
- 部分纺织学科外文核心期刊列表
- 国内外专业会议预告
- 我校近年被 CSSCI 收录的部分论文
- 我校近期被 Ei 收录的部分论文
- 我校近期被 SCI 及 ISTP 收录的部分论文

中图科技外文电子图书数据库简介

中图外文数字图书数据库在我校开通试用，欢迎我校师生访问：网址：<http://ztww.zt21.net>

中图外文数字图书数据库是北京中图公司于 2004 年从澳大利亚颇具影响、专业从事数据代理的 West Bookscan Co. 引进并代理的数据库。数据库现有图书 63000 多册，均为国际标准 PDF 格式，且以科技类为主，基本上为 2000 年以后的新书，2004 年以后的新书占 50% 以上，每年更新量为 15000 册至 20000 册。涵盖了信息科学、网络和通信、经济学、计算机、环境保护、财政金融、数学与统计等 42 个大类。详细分类见下表。客户端浏览器安装简单、使用方便，支持整本图书的部分下载。

中图科技外文电子图书数据库分类一览表

分类	中文	数量	分类	中文	数量
Agriculture	农业	571	Life	生活	92
Arts	艺术	1447	Literature	文学	3462
Biography	传记	279	Magazine	杂志	724
Biology and Life Sciences	生物与生命学	1319	Mathematics and Statistics	数学与统计	971
Business, Economics and Management	经济与管理	7494	Medicine	医学	8270
Chemistry	化学	1673	Networking and Telecommunications	网络与通信	772
Computer Science	计算机	5139	Nutrition	营养学	2
Earth Sciences	地球科学	564	Philosophy	哲学	1104
Education	教育	1756	Physics	物理	695
Environment Protection	环境保护	424	Political Science	政治	1163
Exam	试题参考	1943	Psychology	心理学	770
Finance	财政金融	176	Religion	宗教	1366
General Works and Reference	文献著作与参考	204	Science General	科学概论	396
History United States	美国历史	628	Social Sciences General	社会科学概论	5285
History World and General	世界宏观史	2510	Society	社会学	667
Home Economics	国内经济	388	Sociology and Anthropology	社会人类学	84
Industry Technique	工业技术	355	Sports and Recreation	运动与消遣	347
Information Science	信息科学	792	Synthesize	综合	1150
Japanese book	日语	216	Technology Engineering and Manufacturing	工程与制造业	2458
Language and Linguistics	语言学	750	Travel and Geography	旅游地理	735
Law	法律	1180	World Literature Classics	世界古典文学	2487
Library Science and Publishing	图书管理与出版	269	总计：		63077

图书馆服务动态

CALIS 文献传递服务开通

我校图书馆日前与 CALIS (中国高等教育文献保障系统) 西北地区中心(西安交通大学图书馆) 协作, 依托“CALIS 西北地区馆际互借 / 文献传递服务系统” 为我校师生提供国内外期刊论文、学位论文、会议论文、科技报告、专利、标准、图书、数据库等文献的复制件, 即凡是在我校图书馆无法获得的文献, 均可通过上述系统从国内外其它图书馆中获得原文复制件, 文献传递是有偿服务, 执行 CALIS 中心制定的收费标准, 但 CALIS 西北地区中心对西部高校实行优惠政策, 即在收费标准的基础上, 每年对国内外获取的文献补贴 70%。

详情请登录 <http://lib.xpu.edu.cn/wxcd.htm>

欢迎广大师生抓住机会, 积极利用图书馆提供的文献传递服务。

申请及服务流程

1. 读者在提出原文传递申请前, 需利用有关数据库对所需文献的详细信息进行检索确认, 保证您需要文献的题名、作者、刊名、卷、期、起止页数等详细信息的准确性;
2. 读者到图书馆三楼办公室办理文献传递服务手续, 即填写《文献传递申请表》或[网上在线填写并预交费用](#);
3. 有关工作人员一般在 1 个工作日内将该文献传递请求处理完毕;
4. 3 个工作日后(特殊情况除外) 读者可凭本人证件获取文献全文, 遇节假日顺延;
5. 最后工作人员根据读者所收到订购的文献原文实际量, 对已缴费用进行核算, 即多退少补。

CASHL 文献传递服务开通

我校图书馆与全国人文社会科学文献中心(CASHL) 签署协议开通了文献传递服务。CASHL 是全国性唯一的人文社会科学文献收藏和服务中心, 目前收藏有 7500 多种国外人文社会科学领域的重要期刊、900 多种电子期刊、20 余万种电子图书, 以及“高校人文社科外文期刊目次库”、“高校人文社科外文图书联合目录”等数据库, 提供数据库检索和浏览、书刊馆际互借与原文传递、相关咨询服务等。

如何使用 CASHL

1、用户注册: 需要全文传递服务的用户, 请先登录 CASHL 主页 (<http://www.cashl.edu.cn>) 进行用户注册。注册完成后, 请持注册时填写的有效证件到我校图书馆三楼办公室馆际互借处进行确认。

2、提交请求: 用户登录 CASHL 主页, 进入“高校人文社科外文期刊目次数据库”, 查到所需文献的篇名目次信息, 点击“发送文献传递请求”按钮, 输入用户名和口令, 即可进入申请信息页面, 填写相应的信息后点击“提交”; 如您不知文献来源, 也可以直接提交原文传递请求。

3、获取全文: 用户提交文献传递请求后, 通常可在 1~3 个工作日内获得全文(E-mail 或邮寄方式)。

欢迎我校师生登录 CASHL 网站:

<http://www.cashl.edu.cn>

有文献传递、代查代检、查收查引、科技查新、定题服务需求的用户请提供所需服务内容的详尽信息及本人姓名、单位、联系方式等个人资料, 及时与我们联系。

服务时间: 周一至周五 8:00~11:30 14:00~17:30 周三: 8:00~11:30

联系方式: 图书馆三楼办公室 联系人: 尹老师、王老师 Tel: 82330107 82330116

E-mail: office-lib@xpu.edu.cn wangsimin122@sina.com <http://lib.xpu.edu.cn>

本期责任编辑: 尹方屏 王思敏

常见问题咨询指导 (FAQ)

Q: 怎样知道图书馆新购进了哪些图书?

在图书馆主页“馆藏书目查询”中有“新书通报”栏目。

Q: 如何向图书馆推荐购书和增订期刊?

在本馆主页中提供了“书刊荐购”栏目。另外在图书馆主页“馆藏书目查询”中也有“读者荐购”栏目。读者可以随时推荐新书和期刊。另外,也可以直接向图书馆采访部门提出采购建议(Tel: 83116379)。图书馆会及时归纳读者对书刊的推荐意见,选择购买。

Q: 如何向图书馆反映问题和建议?

图书馆历来重视读者的意见和建议,书库及各阅览室的入口处都备有读者意见本,如果有任何问题或建议,都可记录在上面,需要回复的请留下联系方式。同时图书馆的网站主页上有馆长信箱和读者留言及图书馆虚拟参考咨询系统,读者可以以多种方式来反映。

Q: 在使用查询系统中,看到图书的状态是“可借”,为什么在书库找不到?

全开放的书库中所有书的状态都是“可借”的,如果您查到想借的图书,还应进一步确认它的书刊借阅状态是否是“在馆”。如果是“在馆”表示这本书在图书馆内,如果是“借出”状态,说明这本书已经被其他读者借走。

Q: 你所要借的图书只在临潼校区图书馆收藏怎么办?

如果读者方便的话,可以自行到临潼校区图书馆借阅。如果不方便,可以到金花校区图书馆借书处填写两馆通借通还申请表,三天内借书处老师会回复您,如可借就会通知您来领取您申请的图书。

Q: 两分馆(金花路校区图书馆和临潼校区图书馆)互借图书中出现问题的说明

一般两分馆互借图书的时间为一个星期左右(因为在此之间有汇总、交接、运送、图书处理等工序)。读者在填完申请表后,应在一周后到借书处办理借书手续。

申请所借图书无法确保一定能借到,因为存在时间上的延迟,遇到图书调整,以及考虑到两分馆馆藏的平衡等问题。

Q: 如何查阅电子图书?

我馆目前的电子图书资源有:书生数字图书馆,正在试用的有中图科技外文电子图书数据库,可在线浏览美国 The National Academies Press 电子图书。

书生电子书的使用需先下载书生浏览器,再直接检索或按分类浏览检索,点击图书可以在线阅读;如需下载,可在阅读页面工具条上点击图书下载,便可离线阅读。

在使用中图科技外文电子图书的时候也需下载专用

的数图阅读器,可在线浏览,也可下载。

The National Academies Press 是外文的电子图书,检索后可直接在线阅读,也可下载。

Q: 从《中国学术期刊网》下载了全文以后,为什么无法打开?

浏览《中国学术期刊网》的全文时,需要安装“CAJ 全文浏览器”或“PDF 全文浏览器”专用软件。如果已经下载并安装了该软件,浏览全文时仍然出现问题,请到《中国学术期刊网》主页上下载安装最新版本的全文浏览器专用软件。

该情况也适用于其他电子资源,在使用前请先阅读说明文档,安装相应软件,再进行下载。

Q: 万方和清华同方的学位论文有什么区别?

清华同方学位论文库收录的是 1999 起全国 420 家博士培养单位和 652 家硕士培养单位的优秀博硕士学位论文,以 211 院校为主;万方收录的是 1983 年起全国“211”重点高校、中科院系统、工程院、农科院、医科院、社科院等近 800 家学位授予单位重点精选的博硕士学位论文,是我国收录数量最多的学位论文全文库。从收录数量、收录范围、收录年限来看,万方比清华同方收录的全面。

Q: 如何查找下载国内外专利全文?

国内专利可登录国家知识产权局的专利检索系统(<http://www.sipo.gov.cn/sipo2008/zljs/>)查询,下载全文需安装相应控件,下载结果为图片格式。如需下载美国、欧洲、日本及世界知识产权专利全文,可登录美国专利商标局(<http://www.uspto.gov/patft/index.html>),欧洲专利数据库(<http://ep.espacenet.com/>)和日本工业产权数字图书馆(http://www.ipdl.jpo.go.jp/homepg_e.ipdl)及世界知识产权组织(<http://www.wipo.int/>)查询下载。下载结果为 pdf 格式。

Q: 如何查找国内国外标准全文?

我馆已采购的万方中外标准数据库内收录了世界范围内的国家标准、行业标准及国际标准,覆盖面较广,其中大部分有全文链接。如找不到标准全文,可登录图书馆主页利用 CALIS 的文献传递服务提交文献传递申请以满足全文需求。

Q: 什么是期刊的“影响因子”?

这是一个国际上通行的期刊评价指标,是 E.加菲尔德于 1972 年提出的,是对文献或文献集合获得客观响应,反映其重要性的宏观度量。由于它是一个相对统计量,所以可公平地评价和处理各类期刊。通常影响因子越大,它的学术影响力和作用也越大。具体算法为:

影响因子(Impact Factor)= (该刊前两年发表论文在

统计当年被引用的总次数) / (该刊前两年发表论文总数)。

Q: EI 收录的中国期刊有几种?

EI 收入的期刊是动态的, 以下是 EI 公司 2008 年 5 月 15 日公布的收录中国期刊的链接地址
http://www.ei.org.cn/twice/coverage.jsp

Q: 馆际互借证(高校通用借书证)借期需多长时间?

教师、研究生凭证件到图书馆三楼办公室办理相关手续。借期为 1 个月, 借阅相关规定按所到高校图书馆的规定办理。

Q: 文献传递需多长时间? 如何实现?

国内有馆藏, 3 - 7 天内可完成。如国内无馆藏则需要 15 - 30 天左右。具体程序为: 登录图书馆主页 进入服务指南 点击文献传递服务[包括 CALIS 和 CASHL(人文社科类)] 点击文献传递申请表 填写申请表上相关栏目信息 点击提交

Q: 什么是“科技查新”?

科技查新是指查新机构根据查新委托人提供的有关科研资料查证其研究的结果是否具有新颖性, 并做出结论。查新是文献检索和情报调研相结合的情报研究工作, 它以文献为基础, 以文献检索和情报调研为手段, 以检出结果为依据。通过查新能为科研立项, 科技成果的鉴定、评估、验收奖励, 专利申请等提供客观依据; 也能为科技人员进行研究开发提供快捷、可靠、丰富的信息。

我校图书馆目前具有查新员证书, 并与西安、上海

的多家教育部和科技部查新机构合作, 受理本校教师、科研人员、博士生开题和校外的查新委托等。

Q: 学位论文提交时全文未正常提交, 怎样处理?

可进入图书馆主页, 点击学位论文提交 - 提交查询, 输入学号和密码登陆后, 可查询论文是否通过审核, 也可通过查看自己的邮箱获知论文的审核状态(工作人员会发 E-mail 通知你的论文是否通过审核)。如果通过以上途径之一获知你的论文未通过审核, 请务必在该系统重新提交论文。

Q: 图书馆有数据库使用培训吗?

图书馆不定期安排数据库讲座, 请您留意图书馆主页最新信息栏, 可也就数据库使用问题直接联系信息部或办公室。电话: 82330112、82330107。E-mail: info-lib@xpu.edu.cn; office-lib@xpu.edu.cn

Q: 书刊的借阅应注意哪些问题?

金花校区图书馆除期刊阅览室和密集书库外的图书均可借阅; 临潼校区图书馆除期刊阅览室、服装艺术阅览室、特藏阅览室外的图书均可借阅, 读者可根据借阅规则进行借阅。仅供室内阅览的书刊, 需要其中部分内容的读者, 请到阅览室的工作台办理复印申请, 到图书馆的复印处进行复印, 复印完毕后请即刻归还。

读者需要解决的问题	咨询处	咨询地点	电话
办理借阅证、借阅证挂失、赔书、离校手续、两馆通借通还申请及借阅图书中遇到的问题等	(金花)图书馆流通部 (临潼)图书馆流通部	二楼北大厅窗口 三楼东流通管理处	82330111 83116385
读者在阅览期刊、报纸过程中遇到的问题, 如期刊, 过刊和现刊的收藏布局等	(金花)期刊阅览室 (临潼)期刊阅览室	三楼北 四楼东南角	82330107 83116387
有关工具书方面的咨询	(临潼)特藏文献阅览室	三楼东流通管理处	83116385
查找随书光盘、电子阅览室上使用事宜	(金花)电子阅览室 (临潼)电子阅览室	三楼西南角 一楼东北角	82330115 83116382
文献传递、代查代检、查收查引、课题查新、数据库使用、通用借书证的使用	(金花)文献检索室 (金花)办公室	三楼中南部 三楼中南部	82330116 82330107
有关作者论文分类查询	(临潼)文献建设部	一楼中东部	83116378
书刊荐购事宜	(临潼)文献建设部	一楼中东部	83116379
校园网用户无法使用图书馆网上资源	(金花)信息技术部	二楼东南部	82330112

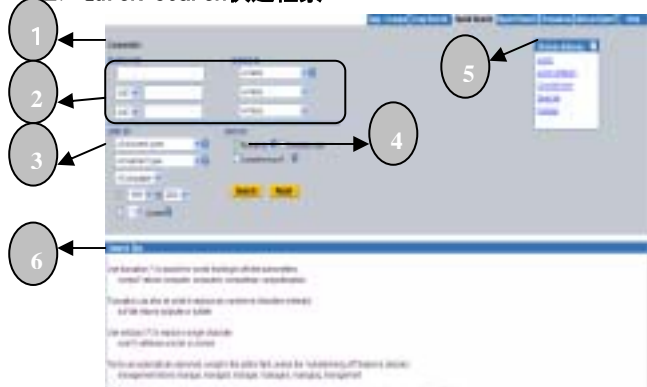
Engineering Village 检索指南

一. Easy Search 简易检索

登录后,进入简易检索(Easy Search)的页面,直接在字段输入检索词,按下Search即可检索已订购的数据库:



二. Quick Search快速检索



1、选择数据库:数据库默认为compindex
2、选择检索字段:从Search in 中选择欲检索的字段,之后在Search for 中输入欲检索的词汇。可以利用布尔逻辑AND、OR、NOT 结合检索条件。

3、限制条件

- (1) Document type文件类型
- (2) Treatment type
- (3) Disciplines 学科领域
- (4) Languages 语言
- (5) 日期(Date) 与最新资料(Updates)

4、Sort by 检索结果排列

可选择Relevance 相关性、Publication year 出版年做排列、Autostemming off 自动截取词根

5、Browse Index 索引浏览

可选择Author 作者、Author affiliation 作者机构、Serial title 期刊题名、Controlled term 控制词汇等索引浏览

6、检索技巧

三. Expert Search 专家检索

1、选择数据库:数据库默认为compindex

2、输入检索词汇

3、Sort by 检索结果排列

4、Browse Index 索引浏览

5、检索技巧

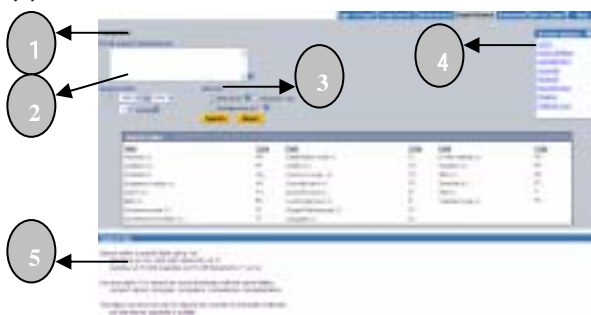
- (1) 专家检索的特殊指令 “ wn ”
- (2) 使用切截(truncation)符号 “ * ”
- (3) 使用 “ \$ ” 符号搜寻字根

(4) Phrase 词组及phrase containing stop words 词组中包含停用字

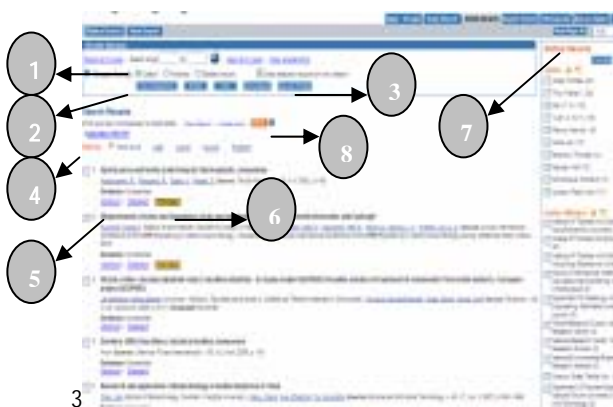
(5) Browse author name 浏览作者姓名

(6) 使用万用字符(wildcard)符号 “ ? ”

(7) 相近字符NEAR 或ONEAR



四. Search Result 检索结果



1、浏览选择的检索结果:Citation 引文、Abstract 摘要、Detailed record 详细资料

2、输出检索结果:View selection浏览选择结果、Print 打印、E-mail、Download 下载

3、Save to Folder:使用者假使有注册个人账户可将检索结果储存到个人数据夹

4、排序:可依照相关性、出版日期、作者、资料来源、出版者来排列

5、浏览检索结果:Abstract / Links 摘要与Detailed Record / Link 详细资料

6、Full text 全文、文献传递、馆藏连结的功能

7、Refine Results 再次检索功能:将检索结果依照数据库、作者、作者所属机构、控制词汇、主题分类、文件类型、语言、出版年、出版者分析,并可再次检索

8、RSS 订阅功能

五. Refine Search Results 检索结果之再检索

在得到检索结果后,画面右侧的Refine Results 将再分析检索结果中,作者、作者机构、出版年等不同条件各有多少文献,只要点选该条件的连结,即可呈现以交集的方式继续限缩检索的结果。

2009 图像分析与信号处理国际会议 (IASP 2009)

会议时间: 2009-4-11 至 2009-4-12

会议地点: 浙江省临海市

征文范围:

1. Image quantification and image codes
2. Image reconstruction and image enhancement
3. Image segmentation and feature extraction
4. Image fusion and ultra resolution
5. Information hiding and digital watermarking
6. Content-based Image Information Retrieval
7. Video transmission and analysis
8. Computer Vision
9. Remote sensing imagery processing and medicine imagery processing
10. Computer applications and related fields

投稿截止日期:

全文截稿日期 2009-1-15

联系方式:

联系电话: 86-0576-85139058 郭文平/陈盈

通讯地址: 浙江省临海市东方大道 605 号

台州学院数学与信息工程学院

邮政编码: 317000

E-Mail: IASP@tzc.edu.cn

第 9 届功能性纺织品及纳米技术应用研讨会

会议时间: 2009-5-1

会议地点: 北京市

征文范围:

1. 纳米技术、纳米材料在纤维、服装、服饰、家纺及纺织产品上的应用;;
2. 新型纺织功能性整理剂及整理技术;
3. 纳米技术在非织造布、产业用纺织品及纺织机械中的应用;
4. 功能性纺织品的检测、评价、标准及认证;
5. 功能性服装、服饰走向市场的途径;
6. 天然功能性纺织原料及加工技术; 生物工程、酶制剂及绿色纺织品的研制;
7. 功能性纺织品在产业、军工、体育、医卫、交通、航天及农林牧渔业中的应用;
8. 智能纤维及智能服装的研制与开发;
9. 纺织节能、降耗、再生及环保技术与工艺。

投稿日期:

全文截稿日期: 2009-3-1

联系方式:

联系电话: 010-65026361 文永奋

E-Mail: kfb@cta.com.cn

国内召开的
国际会议
预告

第二届智能材料与纳米技术国际会议

会议时间: 2009-7-8 至 11 日

会议地点: 山东省 威海市

征文范围:

1. 形状记忆合金及聚合物;
2. 电致活性聚合物(EAP);
3. 智能复合材料, 多功能材料;
4. 手性材料(Chiral materials);
5. 光纤传感器, 无线传感器
6. 光、电致发光材料, 磷光材料;
7. 电(磁)流变材料, 电(磁)致伸缩材料;

8. 微机电系统(MEMS)传感器及作动器

9. 建筑结构, 汽车结构, 柔性机器人系统

10. 可变形结构, 复合材料结构, 航空航天结构

11. 结构的传感器和作动器的建模及力学设计等

投稿日期:

摘要截稿日期: 2009-1-15

全文截稿日期: 2009-7-8

联系方式:

联系电话: 0451-86403269 尹维龙

E-Mail: smn2009@smart-nano.org

2009 年价值工程与价值管理国际学术会议

会议时间: 2009-10-1

会议地点: 北京市

征文范围:

1. 价值工程基本理论研究;
2. 价值工程方法研究;
3. 价值工程的应用研究;
4. 国内外 VE/VM 的应用案例;
5. 项目管理与价值工程;
6. 价值工程认证及咨询业务;
7. 节能减排、技术经济的相关论题;

8. 建设节约型社会(社区、企业、公司等)的工具与方法

9. 管理科学的其它内容.

投稿日期:

摘要截稿日期: 2009-4-15

全文截稿日期: 2009-7-15

联系方式:

联系电话: 86010-51949807 赵雪丽

邮政编码: 10083

通讯地址: 中国北京航空航天大学新主楼 1107 室

E-Mail: icve2009@163.com

国际会议预告

会议时间：2009-9-29 至 2009-10-2

会议地点：日本

征文范围：

1. Early Vision and Sensors
2. Color, Illumination and Texture
3. Segmentation and Grouping
4. Motion and Tracking
5. Stereo and Structure from Motion
6. Image-Based Modeling
7. Physics-Based Modeling
8. Statistical Methods and Learning in Vision
9. Video Surveillance and Monitoring
10. Object, Event and Scene Recognition
11. Vision-Based Graphics
12. Image and Video Retrieval
13. Performance Evaluation
14. Applications。

投稿日期：

全文截稿日期：2009-3-30

联系方式：

通讯地址：Matsuyama Laboratory, Department of
Intelligence Science and Technology,
Graduate School of Informatics, Kyoto
University

邮政编码：606-8501

E-Mail：iccv2009-inquiry@intergroup.co.jp

第二届智能机器人与应用国际会议

会议时间：2009-12-16 至 2009-12-18

会议地点：新加坡

征文范围：

The conference proceedings will be published in the Springer's Lecture Notes in Artificial Intelligence. All the accepted and published papers will be indexed in EI

投稿截止日期：

全文截稿日期 2009-5-15

联系方式：

通讯地址：Singapore, 9 Jurong Town Hall Road, #02-02

iHub Building

邮政编码：609431

E-Mail：james.lee@robotics.sg

首届地中海地区热处理 与表面工程国际会议

会议时间：2009-12-1 日

会议地点：埃及

征文范围：

整体热处理，化学热处理，热处理节能，表面工程技术、理论和应用，覆盖层的性能试验与表征，过程模型与模拟，焊后热处理，热喷涂，等离子基处理工艺，阳极氧化技术，PVD/CVD 技术，环保技术

投稿日期：

全文截稿日期：2009-6-30

联系方式：

联系电话：+202 25011017 Lee Soonchan

E-Mail：ehts@ehts-eg.org

国内会议简讯

1. 第二届金融信息处理国际研讨会(FIP2009), 会议时间: 2009-5-29 至 31 日, 摘要截稿日期: 2009-3-1
2. 2009 电子商务与商业智能国际学术会议 (ECBI2009), 会议时间: 2009-6-6, 截稿日期: 2009-1-18
3. 2009 中国国际金融年会, 会议时间: 2009-7-7 至 9 日, 截稿日期: 2008-2-28
4. 第七届中国科学仪器新技术与发展学术报告会, 会议时间: 2009-4-9 至 2009-4-10 日, 稿日期: 2009-2-15
5. 第三届国际光电子探测与成像技术学术交流会 (ISPDI 2009), 会议时间: 2009-6-17
6. 2009 IEEE 成像系统技术国际会议, 会议时间: 2009-5-11 至 12 日, 摘要截稿日期: 2009-4-15
7. 2009 国际液晶科技研讨会, 会议时间: 2009-8-2, 摘要截稿日期: 2009-7-30
8. 第九届中国-机-环境系统工程大会, 会议时间: 2009-7-21 至 25 日, 截稿日期: 2008-11-1
9. 第十三届全国容错计算学术会议, 会议时间: 2009-7-15, 截稿日期: 2009-3-1
10. 2009 国际建模、计算、仿真、优化及其应用学术会议, 会议时间: 2009-5-20 至 25 日
11. 2009 IEEE 数据库技术与应用国际会议 (DBTA2009), 会议时间: 2009-4-25 至 26 日
12. 第二届全国智能信息处理学术会议, 会议时间: 2009-5-22 至 24 日, 截稿日期: 2009-3-1
13. 第二届(2009年)中国信息技术应用学术研讨会, 会议时间: 2009-7-1, 截稿日期: 2009-3-30
14. 2009 国际信息工程会议 ICIE, 会议时间: 2009-7-10, 截稿日期: 2009-1-9
15. 2009 IEEE 网络安全、无线通信和可信计算国际会议 (NSWCTC 2009), 会议时间: 2009-4-25 至 26 日, 截稿日期: 2009-1-10
16. 第四届国际计算机新技术与教育(ICCSE2008)学术会议, 会议时间: 2009-7-25, 截稿日期: 2009-6-20

我校教师申请并公开的发明专利

(2007.1.1-2008.12.8 按检索结果排列)

申请号:	200710018981.2	申请日:	2007.10.31
名称:	强化管式间接蒸发冷却器换热管外传热传质的方法		
公开(公告)号:	CN101144697	公开(公告)日:	2008.03.19
发明(设计)人:	黄翔;樊丽娟;谭艳君;文力;汪超	国际申请:	
申请号:	200710019193.5	申请日:	2007.11.27
名称:	基于蒸发冷却的置换通风与辐射供冷/热复合空调系统		
公开(公告)号:	CN101182946	公开(公告)日:	2008.05.21
发明(设计)人:	黄翔;闫振华;宣永梅;向瑾;高宏博;汪超	国际申请:	
申请号:	200710017359.X	申请日:	2007.02.05
名称:	一种接枝麻纤维改性及其增强复合材料的制备方法		
公开(公告)号:	CN101012622	公开(公告)日:	2007.08.08
发明(设计)人:	王俊勃;杨敏鸽;陈立成;马亚明;陈文青	国际申请:	
申请号:	200710017768.X	申请日:	2007.04.29
名称:	一种低频吸声材料及该材料在低频吸声中的应用		
公开(公告)号:	CN101038741	公开(公告)日:	2007.09.19
发明(设计)人:	张新安	国际申请:	
申请号:	200710017989.7	申请日:	2007.06.05
名称:	一种露点板式间接蒸发冷却器		
公开(公告)号:	CN101078542	公开(公告)日:	2007.11.28
发明(设计)人:	黄翔;陈俊萍;武俊梅;宣永梅;强天伟	国际申请:	
申请号:	200710018340.7	申请日:	2007.07.25
名称:	一种基于羊毛纤维的功能性空气过滤材料的制备方法		
公开(公告)号:	CN101104123	公开(公告)日:	2008.01.16
发明(设计)人:	黄翔;王与娟;谭艳君;狄育慧;颜苏芊	国际申请:	
申请号:	200710018486.1	申请日:	2007.08.15
名称:	流体动力式超声波空调喷水室		
公开(公告)号:	CN101105318	公开(公告)日:	2008.01.16
发明(设计)人:	黄翔;杨洋;颜苏芊;殷清海;王茜	国际申请:	

- 申请号: 200810017346.7 申请日: 2008.01.21
名称: 臭氧协同紫外光催化净化蒸发冷却空调循环冷却水的方法
公开(公告)号: CN101224931 公开(公告)日: 2008.07.23
发明(设计)人: 程刚;黄翔 国际申请:
- 申请号: 200810017581.4 申请日: 2008.03.03
名称: 一种间接蒸发冷却式冷风/冷水复合型空调机组
公开(公告)号: CN101251283 公开(公告)日: 2008.08.27
发明(设计)人: 黄翔;徐方成;武俊梅;屈元;颜苏芊;王芳 国际申请:
- 申请号: 200810017956.7 申请日: 2008.04.14
名称: 一种多孔功能陶瓷露点板翅式间接蒸发冷却器
公开(公告)号: CN101266091 公开(公告)日: 2008.09.17
发明(设计)人: 黄翔;毛秀明;文力;武俊梅;王芳 国际申请:
- 申请号: 200810018266.3 申请日: 2008.05.22
名称: 多针 V 型槽滚筒式静电纺系统及纳米纤维束的制备方法
公开(公告)号: CN101280468 公开(公告)日: 2008.10.08
发明(设计)人: 孙润军;刘呈坤;来侃;王耀武;孙垂卿 国际申请:
- 申请号: 200810150057.4 申请日: 2008.06.16
名称: 涤纶织物亲水抗静电剂、制备方法 & 涤纶织物后整理方法
公开(公告)号: CN101298739 公开(公告)日: 2008.11.05
发明(设计)人: 尹宇;王春梅 国际申请:
- 申请号: 200810018267.8 申请日: 2008.05.22
名称: 一种静电纺纳米纤维纱线系统及纳米纤维纱线的制备方法
公开(公告)号: CN101302673 公开(公告)日: 2008.11.12
发明(设计)人: 孙润军;刘呈坤;来侃;王耀武;孙垂卿 国际申请:
- 申请号: 200810018189.1 申请日: 2008.05.14
名称: 双磁作用电子提花机的选针装置
公开(公告)号: CN101270520 公开(公告)日: 2008.09.24
发明(设计)人: 唐丰民 国际申请:
- 申请号: 200810018186.8 申请日: 2008.05.14
名称: 旋转式电子提花机选针装置
公开(公告)号: CN101275322 公开(公告)日: 2008.10.01
发明(设计)人: 唐丰民 国际申请:

我校教师申请并授权公告的发明专利

(2007. 1. 1-2008. 12. 8 按检索结果排列)

申 请 号 :	200710017408.X	申 请 日 :	2007.02.12
名 称 :	分部位组合式三维参数化数字人台构建方法 (949C)		
公 开 (公告) 号 :	CN101013508	公 开 (公告) 日 :	2007.08.08
发 明 (设计) 人 :	谷 林;张 欣	国 际 申 请 :	
授 权 公 告 日 :	2008.11.5.	授 权 公 告 号 :	CN100430

我校教师申请并授权公告的实用新型专利

(2007. 1. 1-2008. 12. 8 按检索结果排列)

申 请 号 :	200720031699.3	申 请 日 :	2007.04.29
名 称 :	一种建筑吸声结构		
公 开 (公告) 号 :	CN201040885	公 开 (公告) 日 :	2008.03.26
发 明 (设计) 人 :	张新安	国 际 申 请 :	

申 请 号 :	200720031906.5	申 请 日 :	2007.05.31
名 称 :	可调型建筑吸声结构		
公 开 (公告) 号 :	CN201045218	公 开 (公告) 日 :	2008.04.09
发 明 (设计) 人 :	张新安	国 际 申 请 :	

申 请 号 :	200720031700.2	申 请 日 :	2007.04.29
名 称 :	纳米陶瓷合金钢领		
公 开 (公告) 号 :	CN201080520	公 开 (公告) 日 :	2008.07.02
发 明 (设计) 人 :	王绍斌;任诚基;余国梁;赵志军;陈立成	国 际 申 请 :	

申 请 号 :	200720032341.2	申 请 日 :	2007.07.25
名 称 :	变锤摆装置		
公 开 (公告) 号 :	CN201083838	公 开 (公告) 日 :	2008.07.09
发 明 (设计) 人 :	刘汉臣;唐远河;唐泉清	国 际 申 请 :	

- 申请号： 200720032512.1 申请日： 2007.08.15
名称： 一种采用流体动力式超声波雾化的空调喷水室
公开(公告)号： CN201093632 公开(公告)日： 2008.07.30
发明(设计)人： 黄翔;杨洋;颜苏芊;殷清海;王茜 国际申请：
- 申请号： 200720031923.9 申请日： 2007.06.05
名称： 一种露点板式间接蒸发冷却器
公开(公告)号： CN201093635 公开(公告)日： 2008.07.30
发明(设计)人： 黄翔;陈俊萍;武俊梅;宣永梅;强天伟 国际申请：
- 申请号： 200720032677.9 申请日： 2007.09.07
名称： 蒸发冷却空调机组自控装置
公开(公告)号： CN201093667 公开(公告)日： 2008.07.30
发明(设计)人： 黄翔;强天伟;武俊梅;刘翔 国际申请：
- 申请号： 200720126380.9 申请日： 2007.11.15
名称： 便携式三维人体扫描装置
公开(公告)号： CN201101524 公开(公告)日： 2008.08.20
发明(设计)人： 姜寿山;张欣;舒方法;刘烨 国际申请：
- 申请号： 200720031002.2 申请日： 2007.01.05
名称： 一种椭圆管式间接蒸发冷却器
公开(公告)号： CN200996801 公开(公告)日： 2007.12.26
发明(设计)人： 黄翔;宣永梅;吴志湘;狄育慧 国际申请：
- 申请号： 200720031417.X 申请日： 2007.03.27
名称： 热回收型热管式两级蒸发冷却器
公开(公告)号： CN201028897 公开(公告)日： 2008.02.27
发明(设计)人： 黄翔;殷清海;吴生;武俊梅;强天伟 国际申请：

- 申请号： 200720126381.3 申请日： 2007.11.15
名称： 一种蒸发冷却与机械制冷复合空调机组
公开(公告)号： CN201129808 公开(公告)日： 2008.10.08
发明(设计)人： 黄翔;徐方成;文力;汪超;靳贵铭;毛秀明 国际申请：
- 申请号： 200720126423.3 申请日： 2007.11.20
名称： 一种管式间接蒸发冷风/冷水机
公开(公告)号： CN201129814 公开(公告)日： 2008.10.08
发明(设计)人： 黄翔;于优城;吴志湘;唐永骥;徐方成;樊丽娟;闫振华;汪超 国际申请：
- 申请号： 200720126015.8 申请日： 2007.11.27
名称： 基于蒸发冷却的置换通风与辐射供冷/热复合空调装置
公开(公告)号： CN201133692 公开(公告)日： 2008.10.15
发明(设计)人： 黄翔;闫振华;宣永梅;向瑾;高宏博;汪超 国际申请：
- 申请号： 200720126265.1 申请日： 2007.10.31
名称： 亲水网状结构螺旋包覆的管式间接蒸发冷却器换热管
公开(公告)号： CN201138159 公开(公告)日： 2008.10.22
发明(设计)人： 黄翔;樊丽娟;谭艳君;文力;汪超 国际申请：
- 申请号： 200820028148.6 申请日： 2008.01.21
名称： 蒸发冷却空调循环冷却水的臭氧净化装置
公开(公告)号： CN201154933 公开(公告)日： 2008.11.26
发明(设计)人： 黄翔;程刚 国际申请：
- 申请号： 200820028147.1 申请日： 2008.01.21
名称： 臭氧协同紫外光催化净化蒸发冷却空调循环冷却水的装置
公开(公告)号： CN201154934 公开(公告)日： 2008.11.26
发明(设计)人： 程刚;黄翔 国际申请：

我校近年被 ISTP 收录的部分论文 (2008.1.1 ~ 2008.12.8)

1. 王拉省, 孙洁, 黄斌

Author(s): Wang, LS (Wang Lasheng); Sun, J (Sun Jie); Huang, B (Huang Bin)

Editors: Zhang, H; Zhu, KL; Han, CL

Title: The Model Analysis for Stochastic Age-Dependent Population with Poisson Jumps

Source: RECENT ADVANCE IN STATISTICS APPLICATION AND RELATED AREAS, PTS 1 AND 2: 1605-1611 2008

Conference Title: Conference of the International-Institute-of-Applied-Statistics-Studies

Conference Date: 2008

Conference Location: Yantai, PEOPLES R CHINA

ISBN: 978-0-646-49707-5

2. 陈宁

Author(s): Chen, N (Chen, Ning)

Title: A Quick Development Framework Based on Process/Data Relationship Model

Source: PROCEEDINGS OF THE INTERNATIONAL CONFERENCE ON COMPUTER SCIENCE AND INFORMATION TECHNOLOGY: 597-600 2008

Conference Title: International Conference on Computer Science and Information Technology

Conference Date: AUG 29-SEP 02, 2008

Conference Location: Singapore, SINGAPORE

ISBN: 978-0-7695-3308-7

3. 刘曙光 屈萍鸽

Author(s): Liu, SG (Liu, Shu Guang); Qu, P (Qu, Pingge)

Book Group Author(s): IEEE

Title: INSPECTION OF FABRIC DEFECTS BASED ON WAVELET ANALYSIS AND BP NEURAL NETWORK

Source: PROCEEDINGS OF 2008 INTERNATIONAL CONFERENCE ON WAVELET ANALYSIS AND PATTERN RECOGNITION, VOLS 1 AND 2: 232-236 2008

Conference Title: 6th International Conference on Wavelet Analysis and Pattern Recognition

Conference Date: AUG 30-31, 2008

Conference Location: Hong Kong, PEOPLES R CHINA

ISBN: 978-1-4244-2238-8

4. 刘曙光等

Author(s): Liu, SG (Liu, Shu-Guang); Liu, MY (Liu, Ming-Yuan); He, Y (He, Yue)

Book Group Author(s): IEEE

Title: CARDINAL B-SPLINE WAVELET BASED ON CANNY'S EDGE DETECTION CRITERIA

Source: PROCEEDINGS OF 2008 INTERNATIONAL CONFERENCE ON WAVELET ANALYSIS AND PATTERN RECOGNITION, VOLS 1 AND 2: 547-551 2008

Conference Title: 6th International Conference on Wavelet Analysis and Pattern Recognition

Conference Date: AUG 30-31, 2008

Conference Location: Hong Kong, PEOPLES R CHINA

ISBN: 978-1-4244-2238-8

5. 周镭, 孙颖, 杨彬

Author(s): Zhou, L (Zhou, Lei); Sun, Y (Sun, Ying); Yang, B (Yang, Bin)

Book Group Author(s): IEEE

Title: The Empirical Analysis of Sensation in Customer Lifetime Value

Source: IEEE/SOLI'2008: PROCEEDINGS OF 2008 IEEE INTERNATIONAL CONFERENCE ON SERVICE OPERATIONS AND LOGISTICS, AND INFORMATICS, VOLS 1 AND 2: 35-38 2008

Conference Title: IEEE International Conference on Service Operations and Logistics, and Informatics

Conference Date: OCT 12-15, 2008

Conference Location: Beijing, PEOPLES R CHINA

Conference Host: Beijing Jiaoton Univ

ISBN: 978-1-4244-2012-4

6. 陈宁

Author(s): Chen, N (Chen, Ning)

Editors: Lee, G; Ahn, TN; Howard, D; Slezak, D

Title: Training ANN for Image Discrimination Based on Wavelet

Source: ICHIT 2008: INTERNATIONAL CONFERENCE ON CONVERGENCE AND HYBRID INFORMATION TECHNOLOGY, PROCEEDINGS: 615-617 2008

Conference Title: International Conference on Convergence and Hybrid Information Technology

Conference Date: AUG 28-29, 2008

Conference Location: Daejeon, SOUTH KOREA

ISBN: 978-0-7695-3328-5

7. 李巧艳, 马盈仓

Author(s): Li, QY (Li, Qiaoyan); Ma, YC (Ma, Yingcang)

Book Group Author(s): IEEE

Title: Studies of R-implication Based on the Left Continuous t-norm

Source: 2008 CHINESE CONTROL AND DECISION CONFERENCE, VOLS 1-11: 1348-1353 2008

Conference Title: 20th Chinese Control and Decision Conference

Conference Date: JUL 02-04, 2008

Conference Location: Yantai, PEOPLES R CHINA

ISBN: 978-1-4244-1733-9

8.刘曙光, 席珍

Author(s): Liu, SG (Liu, Siu-Guang); Xi, Z (Xi, Zhen)

Book Group Author(s): IEEE

Title: Application of PLC in large transformer cooling system

Source: PROCEEDINGS OF 2008 INTERNATIONAL CONFERENCE ON MACHINE LEARNING AND CYBERNETICS, VOLS 1-7: 1903-1908 2008

Conference Title: 7th International Conference on Machine Learning and Cybernetics

Conference Date: JUL 12-15, 2008

Conference Location: Kunming, PEOPLES R CHINA

ISBN: 978-1-4244-2095-7

9.黄新波, 孙钦东

Author(s): Huang, XB (Huang Xinbo); Sun, QD (Sun Qindong)

Editors: Lee, R; Muenchaisri, P; Dosch, W

Title: Accuracy of an icing on-line monitoring system

Source: PROCEEDINGS OF NINTH ACIS INTERNATIONAL CONFERENCE ON SOFTWARE ENGINEERING, ARTIFICIAL INTELLIGENCE, NETWORKING AND PARALLEL/DISTRIBUTED COMPUTING: 600-604 2008

Conference Title: 9th International Conference on Software Engineering Artificial Intelligence, Networking and Parallel/Distributed Computing

Conference Date: AUG 06-08, 2008

Conference Location: Phuket, THAILAND

ISBN: 978-0-7695-3263-9

10. 黄新波, 孙钦东, 韩晓燕

Author(s): Huang, XB (Huang Xin-bo); Sun, QD (Sun Qin-dong); Han, XY (Han Xiao-yan)

Book Group Author(s): ICIEA

Title: An on-line monitoring system of temperature of conductors and fittings based on GSM SMS and Zigbee

Source: ICIEA 2008: 3RD IEEE CONFERENCE ON INDUSTRIAL ELECTRONICS AND APPLICATIONS, PROCEEDINGS, VOLS 1-3: 1522-1527 2008

Book series title: IEEE Conference on Industrial Electronics and Applications

Conference Title: 3rd IEEE Conference on Industrial Electronics and Applications (ICIEA 2008)

Conference Date: JUN 03-05, 2008

Conference Location: Singapore, SINGAPORE

ISBN: 978-1-4244-1718-6

11. 黄翔, 李银明, 武俊梅

Author(s): Huang, X (Huang, X.); Li, YM (Li, Y. M.); Wu, JM (Wu, J. M.)

Editors: Wang, R; Zhang, P

Title: Energy consumption analysis and CFD simulation of the combined evaporative cooling and cooling ceiling air-conditioning system

Source: CRYOGENICS AND REFRIGERATION, PROCEEDINGS: 596-599 2008

Conference Title: International Conference on Cryogenics and Refrigeration

Conference Date: APR 05-09, 2008

Conference Location: Hangzhou, PEOPLES R CHINA

Conference Host: Zhejiang Univ

ISBN: 978-7-03-021270-2

12. 黄翔, 张伟峰, 颜苏芋, 杨毅

Author(s): Huang, X (Huang, X.); Zhang, WF (Zhang, W. F.); Yan, SQ (Yan, S. Q.); Yang, Y (Yang, Y.)

Editors: Wang, R; Zhang, P

Title: Energy-saving study of a new air-conditioning of packing air washer

Source: CRYOGENICS AND REFRIGERATION, PROCEEDINGS: 600-603 2008

Conference Title: International Conference on Cryogenics and Refrigeration

Conference Date: APR 05-09, 2008

Conference Location: Hangzhou, PEOPLES R CHINA

Conference Host: Zhejiang Univ

ISBN: 978-7-03-021270-2

13. 尹英顺, 张晓滨等

Author(s): Yin, YS (Yin, Yingshun); Zhang, XB (Zhang, Xiaobin); Miao, BJ (Miao, Baojun); Gao, LL (Gao, Lili)

Editors: Li, H; Liu, T; Ma, WY; Sakai, T; Wong, KF; Zhou, GD

Title: A novel Fuzzy Kernel C-Means algorithm for document clustering

Source: INFORMATION RETRIEVAL TECHNOLOGY, 4993: 418-423 2008

Book series title: LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE

Conference Title: 4th Asia Information Retrieval Symposium

Conference Date: JAN 15-18, 2008

Conference Location: Harbin, PEOPLES R CHINA

ISSN: 0302-9743

ISBN: 978-3-540-68633-0

14. 石美红, 龙世忠, 申亮

Author(s): Shi, MH (Shi Meihong); Long, SZ (Long Shizhong); Liang, S (Liang, Shen)

Editors: Li, G; Jia, Z; Fu, Z

Title: Fabric defect detection based on an adaptive bi-orthogonal wavelet

Source: 2008 PROCEEDINGS OF INFORMATION TECHNOLOGY AND ENVIRONMENTAL SYSTEM SCIENCES: ITESS 2008, VOL 2: 273-278 2008

Conference Title: International Conference on Informational Technology and Environmental System Science

Conference Date: MAY 15-17, 2008

Conference Location: Jiaozuo, PEOPLES R CHINA

Conference Host: Henan Polytechn Univ

ISBN: 978-7-121-06303-9

15. 石美红, 申亮, 龙世忠, 胡西民

Author(s): Shi, MH (Shi, Meihong); Shen, L (Shen, Liang); Long, SZ (Long, Shizhong); Hu, XM (Hu, Ximin)

Editors: Li, G; Jia, Z; Fu, Z

Title: The detection of off registered fabric based on PCNN and morphology

Source: 2008 PROCEEDINGS OF INFORMATION TECHNOLOGY AND ENVIRONMENTAL SYSTEM SCIENCES: ITESS 2008, VOL 2: 543-547 2008

Conference Title: International Conference on Informational Technology and Environmental System Science

Conference Date: MAY 15-17, 2008

Conference Location: Jiaozuo, PEOPLES R CHINA

Conference Host: Henan Polytechn Univ

ISBN: 978-7-121-06303-9

说明 :

1. 本次 ISTP 收录的论文为 2008 年召开的会议, 排序以 ISTP 收录的时间为序, 查询截止日期为 2008 年 12 月 8 日;
2. 本次 ISTP 收录按我校的英文校名缩写规范进行检索. 请我校师生投稿时准确使用学校的英文名称, 否则会引起 ISTP 检索时的漏检;
3. 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, 故没有英文全拼姓名的不确定作者没有翻译。
4. 有查收查引需求的读者可向图书馆提供投稿所用的中英文姓名、著者单位及文章题名等具体信息, 图书馆可代为查询并开具收录证明。