



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.2(总第二期)

信息窗

7月15日,教育部在东华大学举办《教育部第三期科技查新培训班》。我校图书馆副研究馆员尹方屏同志参加了此次学习培训。经过培训和考试获得“教育部科技查新员资格证书”,为我校图书馆开展科技信息服务奠定了基础。

7月16日~18日,图书馆召开业务专题研讨会。会议就图书馆的文献资源建设与布局、目录组织工作、流通管理、员工培训、期刊管理、网络环境建设、数据库建设、数字资源利用、信息服务及岗位设置等十一个专题进行了讨论,与会人员提交了经过调查分析撰写的分析报告,为图书馆下一步发展和馆长决策提供了参考。

7月17日放假之后,金花校区图书馆电力改造工程开始实施。图书馆的各大阅览室及二楼大厅、走廊等进行了全面的线路改造,所有的线路和灯具全部进行了更换,长期以来师生意见较大的图书馆照明问题及图书馆线路安全问题得到了彻底的改善,读者反映良好,本学期图书馆读者入馆率明显提高。

9月10日,图书馆召开了全体工作人员大会。张大为馆长就假期的工作做了简短的总结,就新学年图书馆的重点工作和各项事业的发展思路进行了安排和动员。图书馆下半年的总体要求是进一步提高文献采购质量、优化资源配置、改善网络环境、加强数字资源建设、强化内部管理,以情报信息服务的发展为重点,逐步开展特色情报和学科建设信息推送服务,促进图书馆各项工作发展,更好地为教学科研及学科建设服务。

9月中旬我校迎来了2008级6000余名新生,新生人数超过往年。新生入馆教育是图书馆在新学年开始的重要工作之一。流通部已做出迎接新生的系列安排,其他部室积极配合,陆续开展了多种形式的新生入馆教育,目前这项工作有条不紊地进行,新生入馆教育的目标是使每位在校生成充分利用图书馆和有效利用图书馆的信息资源,让图书馆真正成为学生学习的第二课堂。

目前 Science Direct 外文数据库已在图书馆的主页上开通试用。为了指导师生更好地使用该数据库,10月8日图书馆在如意报告厅举办了《Science Direct 数据库 - 科学研究的必备之选》为题的数据库的使用培训,内容涉及该数据库的功能介绍、使用技巧、科技期刊投稿指南等并发放了相关宣传资料,受到研究生的热烈响应。在讲座答疑讨论中研究生提出的问题较有深度,说明我校科研学术氛围在逐步深入,学生的信息意识在增强。

本期内容

- 《Textile Technology Complete》数据库简介
- 《Elsevier 电子期刊全文库》使用指南
- Ei 收录文章的文摘撰写要求
- 期刊论文《分类号》和《文献标识码》的标注
- 图书馆馆藏及读者借阅信息查询系统说明
- 国内外专业会议预告
- 我校近年被《人大复印报刊资料索引》收录的部分论文
- 我校近年被 SCI 收录的部分论文

下期内容

- 图书馆服务动态
- 图书馆常见问答及咨询指导
- CALIS 和 CASHL 馆际互借 / 文献传递服务系统开通
- 英文文摘撰写技巧
- Ei 检索指南
- 国内外专业会议预告
- 我校近年被 ISTP 收录的部分论文
- 我校近年被 CA 收录的部分论文

试用数据库简介

Textile Technology Complete (纺织科技全文数据库)

Textile Technology Complete 数据库收录关于纺织科学与技术相关信息。前身为美国 "Institute of Textile Technology" 制作发行之《Textile Technology Digest》(纺织技术文摘), 收录近百年以来全世界纺织科学与技术领域的重要文献。

Textile Technology Complete 收录超过 460 种期刊, 以及数千种非期刊类出版物如专著、会议论文、学术论文、技术报告与商业文章。主题涵盖生产技术、纺织产品、化学物质与染料、合成纤维与天然布料与纱线之特性、环境污染议题与相关化学、聚合物工业、生物与物理等主题。

本数据库收录超过 50 种期刊全文, 以及超过 50 种专著与论文, 其中包含以下著名的纺织期刊自创刊以来之完整过刊:

《Journal of Textile Institute》回溯至 1910 第一卷第一期之全文

《AATCC Review》回溯至 1/1/2001 第一卷第一期之全文

《Textile Progress》回溯至 1/1/1969 第一卷第一期之全文

《Textile Chemist & Colorist & American Dyestuff Reporter》及其前身《Textile Chemist & Colorist back》回溯至 1/1/1969 第一卷第一期之全文

欢迎我校师生试用: [Textile Technology Complete](#) (纺织科技全文数据库)

数据库试用过程中如有问题请联系图书馆
信息服务部

Tel: 82330107 82330116

E-mail: office-lib@xpu.edu.cn

wangsimin122@sina.com

联系人: 尹老师、王老师

有宝贵意见请反馈到图书馆主页[读者留言箱](#)。

《Elsevier 电子期刊全文库》 使用指南

数据库简介: ScienceDirect 是由荷兰 Elsevier Science 公司出版的全球最大的电子期刊全文资源系统, 提供有 1995 年以来的 1800 多种电子期刊的全文服务, 它所提供访问的电子期刊涵盖 21 个学科领域都是举世公认的高品质学术期刊, 多数类目的期刊被 SCI、EI 收录。电子期刊全文采用 PDF 格式, 打开全文前需先安装 Acrobat Reader 阅读器。

检索方法:

1、进入检索系统

进入检索系统: 在图书馆主页, 进入新闻中心点击 [Science Direct 数据库试用培训通知](#), 单击该数据库网址, 进入 Elsevier SDOL 首页。

2、浏览 (Browse)

Elsevier SDOL 首页有 "Browse by title" (英文字母开头的期刊书目列表) 和 "Browse by subject" (按主题分类的期刊书目列表)。用户可直接按照其刊名字顺或主题内容浏览期刊书目列表

3、检索

除主页上方的 "快速检索栏" 外, 还有高级检索、专家检索等不同层次的检索方式, 并可以选择期刊、书籍、摘要数据库、网络等不同数据源进行有针对性的检索。

快速检索 (Quick Search)

在 Elsevier SDOL 首页 Quick Search 下选择检索字段, 输入检索词, 点击 go。

高级检索 (Advanced Search)

在 Elsevier SDOL 首页, 直接点击 "Advanced Search" 按钮, 进入高级检索: 即单个条件或多个条件复合查询。



单击 Search 按钮提交查询

4、结果处理

在检索得出的文章目录后, 选择浏览全文的方式, 对所需的记录进行标记打钩用 Acrobat Reader 浏览器将该文献的 PDF 全文打开保存或打印。

EI 收录文章的文摘撰写要求

随着科学技术的发展,越来越多的学者涉及到学术论文的写作领域,摘要撰写的是否合理,影响到文章是否能够被 EI 收录。那么怎样写学术论文、学术论文写作是怎样要求的、格式如何。下面介绍一下撰写学术论文的文摘的方法,希望能对您论文写作有所帮助。

1、摘要的概念和作用

摘要又称概要、内容提要。摘要是以提供文献内容梗概为目的,不加评论和补充解释,简明、确切地记述文献重要内容的短文。其基本要素包括研究目的、方法、结果和结论。具体地讲就是研究工作的主要对象和范围,采用的手段和方法,得出的结果和重要的结论,有时也包括具有情报价值的其它重要的信息。摘要应具有独立性和自明性,并且拥有与文献同等量的主要信息,即不阅读全文,就能获得必要的信息。对一篇完整的论文都要求写论文摘要,摘要的主要功能有:

1) 让读者尽快了解论文的主要内容,以补充题目的不足。现代科技文献信息浩如烟海,读者检索到论文题名后是否会阅读全文,主要就是通过阅读摘要来判断,所以,摘要担负着吸引读者和将文章的主要内容介绍给读者的任务。

2) 为科技情报文献检索数据库的建设和维护提供方便。论文发表后,文摘杂志或各种数据库对摘要可以不作修改或稍作修改而直接利用,从而避免他人编写摘要可能产生的误解、欠缺甚至错误。随着电子计算机技术和 Internet 网的迅猛发展,网上查询、检索和下载专业数据已成为当前科技信息情报检索的重要手段,网上各类全文数据库、文摘数据库,越来越显示出现代社会信息交流的水平和发展趋势。同时论文摘要的索引是读者检索文献的重要工具。所以论文摘要的质量高低,直接影响着论文的被检索率和被引频次。

2、摘要的写作注意事项

1) 摘要中应排除本学科领域已成为常识的内容;切忌把应在引言中出现的内容写入摘要;一般也不要对论文内容作诠释和评论(尤其是自我评价)。

2) 不得简单重复题名中已有的信息。比如一篇文章的题名是《几种中国兰种子试管培养根状茎发生的研究》,摘要的开头就不要再写:“为了……,对几种中国兰种子试管培养根状茎的发生进行了研究。”

3) 结构严谨,表达简明,语义确切。摘要先写什么,后写什么,要按逻辑顺序来安排。句子之间要上下连贯,互相呼应。摘要慎用长句,句型应力求简单。每句话要表意明白,无空泛、笼统、含混之词,但摘要毕竟是一篇完整的短文,电报式的写法亦不足取。摘要不分段。

4) 用第三人称。建议采用“对……进行了研究”、“报告了……现状”、“进行了……调查”等记述方法标明一次文献的性质和文献主题,不必使用“本文”、“作者”等作为主语。

5) 要使用规范化的名词术语,不用非公知公用的符号和术语。新术语或尚无合适汉文术语的,可用原文或译出后加括号注明原文。

6) 除了实在无法变通以外,一般不用数学公式和化学结构式,不出现插图、表格。

7) 不用引文,除非该文献证实或否定了他人已出版的著作。

8) 缩略语、略称、代号,除了相邻专业的读者也能清楚理解的以外,在首次出现时必须加以说明。科技论文写作时应注意的其他事项,如采用法定计量单位、正确使用语言文字和标点符号等,也同样适用于摘要的编写。目前摘要编写中的主要问题有:要素不全,或缺目的,或缺方法;出现引文,无独立性与自明性;繁简失当。

除了中文摘要以外,EI 对中文科技论文所附的英文摘要同样具有一定要求,其内容包含题名、摘要及关键词。GB 7713—87 规定,为了国际交流,科学技术报告、学位论文和学术论文应附有外文(多用英文)摘要。原则上讲,以上中文摘要编写的注意事项都适用于英文摘要,但英语有其自己的表达方式、语言习惯,在撰写英文摘要时应特别注意。关于英文摘要的撰写,我们将在下期为读者详细介绍。

图书馆馆藏及读者借阅信息查询系统(OPAC)说明

一、书目查询系统(OPAC)使用简介

西安工程大学图书馆采用南京汇文系统作为馆藏文献资源管理系统,利用其联机公共检索功能,可以检索临潼校区图书馆和金花校区图书馆所收藏的中外文图书、期刊。读者可在Internet网上的任一计算机上进行查询。

二、系统登录:

键入图书馆网址: <http://lib.xpu.edu.cn>, 然后鼠标移至“查找资料”栏,点击“馆藏书目查询”。

三、联机书刊目录信息查询方法

1、书目查询

首先系统默认“书目查询”,进入“馆藏书刊目录查询”界面:

(1) 选择文献类型:可以选择要查询的是所有书刊,还是中文图书,西文图书,中文期刊,西文期刊;

(2) 选择查询类型:检索字段有题名、著者、主题词、ISBN/ISSN、订购号、分类号、索取号、丛书名;

(3) 输入查询内容;

(4) 选择查询模式:选择是前方一致还是任意匹配,建议使用前方一致;

(5) 点击“确定”即可进行检索;

(6) 屏幕会显示命中数及查询结果,包括题名、著者等,单击每条记录,将显示该记录的详细馆藏信息;

(7) 抄写选中的记录中的题名、索书号及馆藏地点,去相应的地点借阅。

注意事项:

· 请不要输入中英文标点符号,这些将被系统忽略。

· 请尽量缩小检索范围,例如:输入“windows XP”比输入“windows”得到的结果要精确。

2、读者借阅信息查询及预约、续借

(1) 在主菜单下点击“我的图书馆”,进入读者信息查询;

(2) 输入读者证件号和个人密码,点击“提交查询内容”即可进入图书馆读者信息查询系统;

(3) 屏幕上方显示读者查询信息包括:读者信息、书刊借阅、借阅历史、违章欠款、预约委托、到书情况、书刊遗失等;

(4) 点击读者信息,将显示该读者证件的基本状况。点击“修改密码”,可修改读者借阅信息查询密码;

(5) 点击读者书刊借阅信息,将显示读者借阅的详细信息。在此有续借权限的读者可自行办理续借手续;

(6) 点击借阅历史,将显示读者曾经借阅过的图书;

(7) 点击违章欠款,将显示读者违章记录及有无超期罚款;

(8) 点击预约委托,将显示读者所有预约的图书;

(9) 点击到书情况,有预约权限的读者可根据自己的需要,预约到馆图书;

(10) 点击书刊遗失信息,将显示读者遗失信息;

(11) 点击定制信息,将为读者定制超期、预约、委托图书的提醒服务;

(12) 点击借阅规则,将显示各种类型读者的借阅规则。若要详细了解,单击下部的“查看规则详细信息”。

3、光盘号查询

进入“馆藏书目查询”界面,查询书名或作者等,如有光盘,会同时出现两个同样的书名,其中书目后附有CD一栏,就会显示有光盘号,记录光盘号就可以到电子阅览室查阅。

另外还有网上书刊订购征询、网上信息发布及新书通报等功能。

论文《分类号》和《文献标识码》的标注

中图分类号

中图分类号——是指采用《中国图书馆分类法》对文献进行主题分析，并依照文献内容的学科属性和特征，分门别类地组织文献，所获取的分类代号。它为文章的分类检索统计创造了条件。因此我国的学术性期刊、各大文献数据库及数字化图书馆等都要求学术论文按《中图法》标注中图分类号。编辑一般要求作者自己提供。

目前国内大部分图书馆均采用《中国图书馆分类法（第四版）》作为馆藏分类体系，作者可以到图书馆查阅或者咨询图书馆专业图书分类部门（文献建设部 83116379）均可。另外在图书馆主页上可查到《中图分类简表》<http://lib.xpu.edu.cn/tsflf.htm>，有些专业方向如 F 类（经济）可从网上查到详细的中图分类号 <http://web.cenet.org.cn/web/region/index.php3?file=detail.php3&nowdir=&id=92490>。

《中图法》共分 5 个基本部类、22 个大类。采用汉语拼音字母与阿拉伯数字相结合的混合号码，用一个字母代表一个大类，以字母顺序反映大类的次序，在字母后用数字作标记。为适应工业技术发展及该类文献的分类，对工业技术二级类目，采用双字母。类目名称如下：

A 马克思主义、列宁主义、毛泽东思想	H 语言、文字	R 医药、卫生
B 哲学	I 文学	S 农业科学
C 社会科学总论	J 艺术	T 工业技术
D 政治、法律	K 历史、地理	U 交通运输
E 军事	N 自然科学总论	V 航空、航天
F 经济	O 数理科学和化学	X 环境科学、劳动保护科学
G 文化、科学、教育、体育	P 天文学、地球科学	Z 综合性图书
	Q 生物科学	

文献标识码

文献标识码共设 5 种：

- A—理论与应用研究学术论文(包括综述报告)；
- B—实用性技术成果报告(科技)、理论学习与实践总结(社科)；
- C—业务指导与技术管理性文章(包括领导讲话、特约评论等)；
- D—一般动态性信息(通讯、报道、会议活动、专访等)；
- E—文件、资料(包括历史资料、统计资料、机构、人物、书刊、知识介绍等)。

国内召开的国际会议预告

2009 IEEE 电子商务和信息系统安全国际会议(EBISS'2009)

会议时间：2009-5-23 至 2009-5-24

会议地点：湖北省武汉市华中科技大学

征文范围：

1：基于 web 和 mobile 的商业系统和服务领域

2：商业和应用

3：通信与网络安全

会议只接受英文稿件。

投稿截止日期：

摘要截稿日期 2008-11-26

全文截稿日期 2008-11-30

论文录用通知日期 2008-12-31

联系方式：

联系电话：+86-27-87541449 秦老师

通讯地址：湖北省武汉市华中科技大学网络中心

邮政编码：430074

E-Mail：ebiss2009@hotmail.com

2009 IEEE 网络安全、无线通信和可信计算国际会议

会议时间：2009-4-25 至 26 日

会议地点：湖北省武汉市

征文范围：

1. 网络安全

2. 无线通信

3. 可信计算

投稿日期：

摘要截稿日期：2008-10-30

全文截稿日期：2009-1-10

联系方式：

联系电话：+86-27-87541449 Ms. Qing

通讯地址：Center of Computer Network, Huazhong University of Science and Technology

邮政编码：430074

E-Mail：nswctc2009@mail.hust.edu.cn

第三届国际光电探测与成像技术学术交流

会议时间：2009-6-17

会议地点：北京市东城区

征文范围：

1：传感器材料与器件技术

2：激光探测和成像技术

3：红外成像技术及应用

4：CCD 和 CMOS 成像探测器技术与应用

5：太赫兹波、高能辐射探测技术与应用

投稿日期：

摘要截稿日期 2008-12-31

全文截稿日期 2009-4-30

论文录用通知日期 2009-2-28

电话咨询：

联系人：李谨；刘艳；

吴迪；王颖；黄霏

联系电话：

022-23669275，022-23009840

E-mail：office9ingo@vip.sina.com

2009 IEEE 智能系统与应用国际会议(ISA2009)

会议时间：2009-5-23 至 24 日

会议地点：湖北省武汉市

论文范围：

1：高级计算理论和应用

2：自动化

3：管理与智能决策

4：信息理论、控制理论和应用

投稿日期：

摘要截止日期 2008-11-31

论文录用通知日期 2008-12-31

联系方式：

联系电话：+86-27-61370110 叶志伟

E-Mail：isahut2009@yahoo.com

2009 IEEE 网络与数字化社会国际会议

会议时间：2009-5-30 至 6-1 日

会议地点：贵州省贵阳市

征文范围：

Track 1: Networking

Track 2: Digital Society

投稿日期：

摘要截稿日期：2009-1-1

全文截稿日期：2009-1-1

联系方式：

E-Mail：icnds09@gmail.com 刘老师

第三届国际矩阵分析与应用会议

会议时间：2009-7-9 至 13 日

会议地点：浙江省杭州市

征文范围：

1. Positivity and factorizations of matrices;

2. Computations of Eigenvalues/vectors;

3. Inequalities and Identities of matrices;

4. Matrix Polynomials;

5. Some special type of matrices;

6. Pattern matrices

7. Numerical range;

8. Applications of matrices in any field such as

Computer sciences, Forest, Agriculture, Image analysis

投稿日期：

摘要截稿日期：2009-4-15

全文截稿日期：2009-4-30

联系方式：

联系电话：(+86) 0571 63743321 王进

邮政编码：311300

通讯地址：浙江省杭州临安市环城北路 88 号浙江林学院理学院

E-Mail：lxy2772@zjfc.edu.cn

国际会议预报

第六届国际信息技术会议

会议时间：2009-4-27 至 29 日

会议地点：美国拉斯韦加斯

征文范围：

1. VLSI Systems and Applications
2. Circuits and Systems for Communications
3. Cellular Neural Networks and Array Computing
4. Digital Signal Processing
5. Computer-Aided Network Design
6. Analog Signal Processing
7. System on chip/Network on chip design
8. Novel Device Design and Modeling
9. Multimedia Systems and Applications
10. Nanoelectronics and Gigascale Systems
11. Neural Systems and Applications
12. Nonlinear Circuits and Systems
13. Power Systems and Power Electronic Circuits
14. Visual Signal Processing and Communications
15. Biomedical Circuits and Systems

投稿日期：

摘要截稿日期：2008-11-7

全文截稿日期：2008-11-7

联系方式：

联系人：Professor Xi aolong Wu

联系电话：001(562)985-5522

传真：(562) 985-7823

E-Mail：xwu3@csulb.edu

2009 未来网络国际会议(IEEECS)

会议时间：2009-3-7 至 9 日

会议地点：泰国曼谷

征文范围：

Mobile and Wireless, Networks, Architecture, Devices, Security, QoS, Mobility Support, Handoff Algorithms, IP and Mobility, Mobility and Connection Management in Heterogeneous Wireless Networks, Applications, Access, Networking, INTERNET-Access and broadband technologies...

投稿日期：

全文截稿日期：2008-11-20

联系方式：

联系电话：+65-6563-7288 Lee Soonchan

传真：+65-6560-5038

2009 年 IEEE 国际计算科学与优化会议 (IEEE CSO2009)

会议时间：2009-4-24 至 2009-4-26 日

会议地点：海南省三亚市

征文范围：

1. Applied Computing
2. Computational Sciences
3. Optimization

投稿日期：

摘要截稿日期 2008-12-31

联系方式：

联系人：Lean Yu

联系电话：0898-62565817

E-Mail：accs2009@gmail.com

国内会议简讯

1. 第 21 届 (2008) 全国针织染整学术研讨会, 会议时间: 2008-10-30 至 2008-11-2 日
2. 2009 年 IEEE 国际应用计算与计算科学大会, 会议时间: 2009-4-24 至 26 日, 截稿日期 2008-11-1
3. 2009 国际信息技术与应用论坛, 会议时间: 2009 年 5 月 15, 截稿日期: 2009 年 1 月 10 日
4. 十一届全国敏感元件与传感器学术会议 (STC'09), 会议时间: 2009-11-20 至 23 日, 摘要截稿日期: 2008-12-31,
5. 2008 战略与营销国际研讨会, 会议时间: 2008-12-27, 截稿日期: 2008-10-30
6. 2009 年 IEEE 教育与计算机科学研讨会 (ECS2009), 会议时间: 2009-3-7 至 9 日, 截稿日期: 2008-10-30
7. 全国首届信息安全类专业教学年会, 会议时间: 2008-12-25, 摘要截稿日期: 2008-10-30
8. 第三届全国文献采访工作研讨会, 会议时间: 2009-4-1, 截稿日期: 2008-12-20
9. 第三届国际光电子探测与成像技术学术交流会 (ISPD 2009), 会议时间: 2009-6-17, 摘要截稿日期: 2008-12-31
10. 第八届武汉电子商务国际会议, 会议时间: 2009-5-30, 截稿日期: 2009-1-5
11. 科学计算与微分方程国际会议, 会议时间: 2009-5-25
12. 第七届全国搜索引擎和网上信息挖掘学术研讨会, 会议时间: 2009-5-22, 截稿日期: 2008-11-1
13. 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
14. 第九届中国-机-环境系统工程大会, 会议时间: 2009-7-6, 截稿日期: 2008-10-30
15. 第六届全国配位化学会议 (暨国际配位化学研讨会), 会议时间: 2009-7-6, 摘要截稿日期: 2009-2-1
16. 全国第十六届信息论学术年会, 会议时间: 2009-9-18, 截稿日期: 2009-6-20
17. 第三届全国软件测试会议, 会议时间: 2009-8-15, 摘要截稿日期: 2009-4-1

我校近年被《人大复印报刊资料索引》收录的部分论文

1. 从《聊斋》中的人妖世界看蒲松龄的精神自慰

作者：李淑琴

专题名称：中国古代、近代文学研究

专题号：J2

复印期号：1997年08期

原文出处：《西北大学学报：哲社版》(西安)1997年02期第59-61,68页“新道德”评析

2. “新道德”评析

作者：王渭功

专题名称：伦理学

专题号：B8

复印期号：1998年12期

原文出处：《道德与文明》(津)1998年05期第25~29页

3. 我国工业经济结构变化的区域性差异分析

作者：张爱香

专题名称：工业经济

专题号：F3

复印期号：1998年12期

原文出处：《陕西经贸学院学报》(西安)1998年05期第9~13页

4. 抗日时期的国民政府与西北开发

作者：李云峰, 曹敏

专题名称：中国现代史

专题号：K4

复印期号：2003年12期

原文出处：《抗日战争研究》(京)2003年03期第51~78页

5. 西部地区发展循环经济存在的问题及其价值分析

作者：王风娥

专题名称：城市经济、区域经济

专题号：F107

复印期号：2006年04期

原文出处：《西北民族大学学报：哲社版》(兰州)2005年06期第76~79页

6. 对中国物流业市场结构的判断与分析

作者：陈小燕, 张彤

专题名称：物流管理

专题号：F14

复印期号：2007年08期

原文出处：《北京邮电大学学报：社科版》2007年2期第42~46页

7. 城市环境保护对城市竞争力的影响机制与实证研究

作者：杨彤, 王能民, 朱幼林

专题名称：生态环境与保护

专题号：N2

复印期号：2007年11期

原文出处：《华东经济管理》(合肥)2007年6期第83~90页

8. 关于政府负责人制度建设审计评估体系的构建

作者：王小红

专题名称：审计文摘

专题号：V3

复印期号：2008年02期

原文出处：《南京审计学院学报》(南京)2007年2期第53~55页

人大复印报刊资料索引简介

人大复印报刊资料索引数据库收录了中国人民大学书报资料中心1978至1997年出版的全部《复印报刊资料》约15000册的所有目录。其门类覆盖了全部社会科学和人文科学领域。精选、汇集了近二千种社会科学和人文科学领域的精品和佳作。

《人大复印报刊资料》系列刊紧跟我国教学科研和学科建设的发展变化,及时出版读者需要的权威资料。通过学术研讨会、作者俱乐部、网站(www.zlzx.org)等各种形式,为教学科研服务。

我校近年被 SCI 收录的部分论文

(2007. 1. 1 ~ 2008. 10. 13)

1. 朱长军 ; 贺俊芳 ; 翟学军 ; 薛兵

Author(s): Zhu, CJ (Zhu Chang-Jun); He, JF (He Jun-Fang); Zhai, XJ (Zhai Xue-Jun); Xue, B (Xue Bing)

Title: Observation of quantum beating from two coupled parametric six-wave mixing signals in Rb

Source: CHINESE PHYSICS LETTERS, 25 (9): 3242-3245 SEP 2008

ISSN: 0256-307X

2. 韩军强 ; 钮鹏程 ; 秦文姬

Author(s): Han, JQ (Han, Junqiang); Niu, PC (Niu, Pengcheng); Qin, WJ (Qin, Wenji)

Title: Hardy inequalities in half spaces of the Heisenberg group

Source: BULLETIN OF THE KOREAN MATHEMATICAL SOCIETY, 45 (3): 405-417 AUG 2008

ISSN: 1015-8634

3. 耿信鹏 ; 郑美荣 ; 王保怀等

Author(s): Geng, XP (Geng, X. P.); Zheng, MR (Zheng, M. R.); Wang, BH (Wang, B. H.); Lei, ZM (Lei, Z. M.); Geng, XD (Geng, X. D.)

Title: Fractions of thermodynamic functions for native lysozyme adsorption onto moderately hydrophobic surface

Source: JOURNAL OF THERMAL ANALYSIS AND CALORIMETRY, 93 (2): 503-508 AUG 2008

ISSN: 1388-6150

4. 杨靖 ; 陈杰瑒 ; 余嵘

Author(s): Yang, J (Yang Jing); Chen, JR (Chen Jie-Rong); Yu, R (Yu Rong)

Title: Surface wettability and vapour stability of silica membranes modified by sol-gel method

Source: JOURNAL OF INORGANIC MATERIALS, 23 (4): 739-744 JUL 2008

ISSN: 1000-324X

5. 符寒光 ; 屈银虎 ; 邢建东等

Author(s): Fu, HG (Fu, Hanguang); Qu, YH (Qu, Yinhu); Xing, JD (Xing, Jiandong); Zhi, XH (Zhi, Xiaohui); Jiang, ZQ (Jiang, Zhiqiang); Li, MW (Li, Mingwei); Zhang, Y (Zhang, Yi)

Title: Investigations on heat treatment of a high-speed steel roll

Source: JOURNAL OF MATERIALS ENGINEERING AND PERFORMANCE, 17 (4): 535-542 AUG 2008

ISSN: 1059-9495

6. 杨阿莉 ; 王连堂

Author(s): Yang, A (Yang, Ali); Wang, LT (Wang, Liantang)

Title: A method for solving the inverse scattering problem for shape and impedance

Source: JOURNAL OF COMPUTATIONAL MATHEMATICS, 26 (4): 624-632 JUL 2008

ISSN: 0254-9409

7. 武俊梅 ; 陶文铨

Author(s): Wu, JM (Wu, J. M.); Tao, WQ (Tao, W. Q.)

Title: Numerical study on laminar convection heat transfer in a channel with longitudinal vortex generator. Part B: Parametric study of major influence factors

Source: INTERNATIONAL JOURNAL OF HEAT AND MASS TRANSFER, 51 (13-14): 3683-3692 JUL 1 2008

ISSN: 0017-9310

8. 常薇 ; Komazu, Tsuyoshi ; Korenaga, Takashi

Author(s): Chang, W (Chang, Wei); Komazu, T (Komazu, Tsuyoshi); Korenaga, T (Korenaga, Takashi)

Title: Fabrication of monolithic silica in microchannel as an adsorbent for preconcentration of VOCs

Source: ANALYTICAL LETTERS, 41 (8): 1468-1476 2008

ISSN: 0003-2719

9. 陈美玉 ; 孙润军 ; 董旭焯 ; 来侃

Author(s): Chen, MY (Chen, Mei-yu); Sun, RJ (Sun, Run-jun); Dong, XY (Dong, Xu-ye); Lai, K (Lai, Kan)

Title: Visual masking performance of a fabric

Source: TEXTILE RESEARCH JOURNAL, 78 (7): 625-630 JUL 2008

ISSN: 0040-5175

10. 李海洋 ; 李生刚 ; 朱敏慧

Author(s): Li, HY (Li, Hai-Yang); Li, SG (Li, Sheng-Gang); Zhu, MH (Zhu, Min-Hui)

Title: Cartesian product of compressible effect algebras

Source: SOFT COMPUTING, 12 (11): 1115-1118 SEP 2008

ISSN: 1432-7643

11. 屈银虎 ; 邢建东 ; 智小慧等

Author(s): Qu, YH (Qu, Yinhu); Xing, JD (Xing, Jiandong); Zhi, XH (Zhi, Xiaohui); Peng, JY (Peng, Jiyun); Fu, HG (Fu, Hanguang)

Title: Effect of cerium on the as-cast microstructure of a hypereutectic high chromium cast iron

Source: MATERIALS LETTERS, 62 (17-18): 3024-3027 JUN 30 2008

ISSN: 0167-577X

12. 严祥安 ; 宋建平 ; 应柏安等

Author(s): Yan, XA (Yan Xiang-An); Song, JP (Song Jian-Ping); Yin, BY (Yin Bao-Yin); Jiang, WJ (Jiang Wen-Juan); Zhen, HB (Zhen Huai-Bin); Zhang, YP (Zhang Yan-Peng)

Title: Effect of spontaneously generated coherence on absorption and dispersion in probe laser

Source: ACTA PHYSICA SINICA, 57 (6): 3538-3542 JUN 2008

ISSN: 1000-3290

13. 朱艳 ; 杨延清 ; 王尧宇

Author(s): Zhu, Y (Zhu Yan); Yang, YQ (Yang Yan-qing); Wang, YY (Wang Yao-yu)

Title: Chemical kinetic studies on interfacial reaction in SCS-6SiC/Ti matrix composites

Source: TRANSACTIONS OF NONFERROUS METALS SOCIETY OF CHINA, 18 (3): 733-737 JUN 2008

ISSN: 1003-6326

14. 李龙 ; 宋雷 ; 贾桂芹

Author(s): Long, L (Long, Li); Lei, S (Lei, Song); Guiqin, J (Guiqin, Jia)

Title: Properties of wool fibers treated under high-temperature water and steam

Source: JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE, 109 (2): 852-858 JUL 15 2008

ISSN: 0021-8995

15. 彭三军 ; 侯海云 ; 杨道武 ; 刘松涛

Author(s): Peng, SJ (Peng, San-Jun); Hou, HY (Hou, Hai-Yun); Yang, DW (Yang, Dao-Wu); Liu, ST (Liu, Song-Tao)

Title: A study of volumetric properties of binary mixtures of N,N-diethylformamide with aromatic hydrocarbon at different temperatures

Source: JOURNAL OF MOLECULAR LIQUIDS, 139 (1-3): 98-103 MAR 15 2008

ISSN: 0167-7322

16. 武俊梅 ; 陶文铨

Author(s): Wu, JM (Wu, J. M.); Tao, WQ (Tao, W. Q.)

Title: Numerical study on laminar convection heat transfer in a rectangular channel with longitudinal vortex generator. Part A: Verification of field synergy principle

Source: INTERNATIONAL JOURNAL OF HEAT AND MASS TRANSFER, 51 (5-6): 1179-1191 MAR 2008

ISSN: 0017-9310

17. 王琛 ; 陈杰瑋 ; 李茹

Author(s): Chen, W (Chen, Wang); Jie-Rong, C (Jie-Rong, Chen); Ru, L (Ru, Li)

Title: Studies on surface modification of poly(tetrafluoroethylene) film by remote and direct Ar plasma

Source: APPLIED SURFACE SCIENCE, 254 (9): 2882-2888 FEB 28 2008

ISSN: 0169-4332

18. 王拉省 ; 梅长林 ; 薛红**Author(s):** Wang, LS (Wang, La-sheng); Mei, CL (Mei, Changlin); Xue, H (Xue, Hong)**Title:** The semi-implicit Euler method for stochastic differential delay equation with jumps**Source:** APPLIED MATHEMATICS AND COMPUTATION, 192 (2): 567-578 SEP 15 2007**ISSN:** 0096-3003

19. 张建民 ; 张晓军 ; 徐可为**Author(s):** Zhang, JM (Zhang, Jian-Min); Zhang, XJ (Zhang, Xiao-Jun); Xu, KW (Xu, Ke-Wei)**Title:** MAEAM investigation of phonons for alkali metals**Source:** JOURNAL OF LOW TEMPERATURE PHYSICS, 150 (5-6): 730-738 MAR 2008**ISSN:** 0022-2291

20. 张辉 ; 张建春**Author(s):** Zhang, H (Zhang, H.); Zhang, JC (Zhang, J. Ch.)**Title:** Near-infrared green camouflage of cotton fabrics using vat dyes**Source:** JOURNAL OF THE TEXTILE INSTITUTE, 99 (1): 83-88 2008**ISSN:** 0040-5000

21. 解凤霞 ; 张逢星 ; 李珺**Author(s):** Xie, FX (Xie Feng-Xia); Zhang, FX (Zhang Feng-Xing); Li, J (Li Jun)**Title:** Non-isothermal kinetic analysis of thermal decomposition of $\text{CH}_2(\text{COO})_2\text{Cu}$ center dot $2\text{H}_2\text{O}$ **Source:** CHINESE JOURNAL OF INORGANIC CHEMISTRY, 23 (12): 2106-2110 DEC 2007**ISSN:** 1001-4861

22. 姚炳华 ; 王理明 ; 王成等**Author(s):** Yao, BH (Yao, Bing-hua); Wang, LM (Wang, Li-ming); Wang, C (Wang, Cheng); Wang, YX (Wang, Yi-xun); Zhao, GY (Zhao, Gao-yang)**Title:** Preparation and performances of $\text{RuO}_2/\text{TiO}_2$ films photocatalyst supported on float pearls**Source:** CHINESE JOURNAL OF CHEMICAL PHYSICS, 20 (6): 789-795 DEC 2007**ISSN:** 1003-7713

23. 黄翔 ; 王与娟 ; 狄育慧**Author(s):** Huang, X (Huang, Xiang); Wang, YJ (Wang, Yu-Juan); Di, YH (Di, Yu-Hui)**Title:** Experimental study of wool fiber on purification of indoor air**Source:** TEXTILE RESEARCH JOURNAL, 77 (12): 946-950 DEC 2007**ISSN:** 0040-5175**24. 孙润军 ; 陈美玉 ; 姚穆等**

Author(s): Sun, RJ (Sun, Run-Jun); Chen, MY (Chen, Mei-Yu); Yao, M (Yao, Mu); Zhang, ZH (Zhang, Zhao-Huan)

Title: Study on the thick tip of lamb's wool of superfine Merino sheep

Source: TEXTILE RESEARCH JOURNAL, 77 (12): 964-967 DEC 2007

ISSN: 0040-5175

25. 李海洋 ; 李生刚

Author(s): Li, HY (Li, Hai-Yang); Li, SG (Li, Sheng-Gang)

Title: Congruences and ideals in pseudoeffect algebras

Source: SOFT COMPUTING, 12 (5): 487-492 MAR 2008

ISSN: 1432-7643

26. Kwok, Yi-Lin ; Wong, Kar-Yin ; 应柏安等

Author(s): Kwok, YL (Kwok, Yi-Lin) Wong, KY (Wong, Kar-Yin); Ying, BA (Ying, Bo-An); Yick, KL (Yick, Kit-Lun); Yi, L (Yi, Li); Chap-Yung, YU (Chap-Yung, Yeung)

Title: Anthropometric measurement of premature infants

Source: INTERNATIONAL JOURNAL OF CLOTHING SCIENCE AND TECHNOLOGY, 19 (5): 319-333 2007

ISSN: 0955-6222

27. Jiang, J.K ; Iwai, Y.R. ; 苏红

Author(s): Jiang, JK (Jiang, J. K.); Iwai, YR (Iwai, Y. R.); Su, H (Su, H.)

Title: Minimizing and restricting vibrations in, high-speed cam-follower systems over a range of speeds

Source: JOURNAL OF APPLIED MECHANICS-TRANSACTIONS OF THE ASME, 74 (6): 1157-1164 NOV 2007

ISSN: 0021-8936

28. 张辉 ; 张建春

Author(s): Hui, Z (Hui, Zhang); Zhang, JC (Zhang, Jianchun)

Title: Near-infrared green camouflage of PET fabrics using disperse dyes

Source: SEN-I GAKKAISHI, 63 (10): 223-229 OCT 2007

ISSN: 0037-9875

29. 程刚 ; 周孝德 ; 李艳 ; 仝攀瑞 ; 王理明

Author(s): Cheng, G (Cheng Gang); Zhou, XD (Zhou Xiaode); Li, Y (Li Yan); Tong, PR (Tong Panrui); Wang, LM (Wang Liming)

Title: La³⁺ modification of ZnO-TiO₂ coupled semiconductors and their photocatalytic activity

Source: CHINESE JOURNAL OF CATALYSIS, 28 (10): 885-889 OCT 2007

ISSN: 0253-9837

30. 王妮 ; 张建春 ; 来侃 ; 孙润军**Author(s):** Wang, N (Wang, Ni); Zhang, J (Zhang, Jianchun); Lai, K (Lai, Kan); Sun, R (Sun, Runjun)**Title:** Theoretic analysis on the manufacture of blended yarn by one spinneret**Source:** FIBERS AND POLYMERS, 8 (3): 284-288 JUN 2007**ISSN:** 1229-9197

31. Kwok, Rong Liu Yi-Lin ; 李毅 ; Lao, Terence-T ; 戴小群 ; 张欣**Author(s):** Kwok, RLYL (Kwok, Rong Liu Yi-Lin); Li, Y (Li, Yi); Lao, TT (Lao, Terence-T); Dai, XQ (Dai, Xiao Qun); Zhang, X (Zhang, Xin)**Title:** Numerical simulation of internal stress profiles and three-dimensional deformations of lower extremity beneath medical graduated compression stocking (GCS)**Source:** FIBERS AND POLYMERS, 8 (3): 302-308 JUN 2007**ISSN:** 1229-9197

32. 来侃 ; 孙润军 ; 陈美玉 ; 武晖 ; 查安霞**Author(s):** Lai, K (Lai, Kan); Sun, RJ (Sun, Run-Jun); Chen, MY (Chen, Mei-Yu); Wu, H (Wu, Hui); Zha, AX (Zha, An-Xia)**Title:** Electromagnetic shielding effectiveness of fabrics with metallized polyester filaments**Source:** TEXTILE RESEARCH JOURNAL, 77 (4): 242-246 APR 2007**ISSN:** 0040-5175

33. 侯海云**Author(s):** Hou, HY (Hou, Hai-Yun)**Title:** 2-Methylimidazolium 3-carboxy-4-hydroxybenzenesulfonate dihydrate**Source:** ACTA CRYSTALLOGRAPHICA SECTION E-STRUCTURE REPORTS ONLINE, 63: O3868-U3561 Part 9 SEP 2007**ISSN:** 1600-5368

34. 高杰 ; Gen, Mitsuo ; 孙林艳 ; 赵小惠**Author(s):** Gao, J (Gao, Jie); Gen, M (Gen, Mitsuo); Sun, LY (Sun, Linyan); Zhao, XH (Zhao, Xiaohui)**Title:** A hybrid of genetic algorithm and bottleneck shifting for multiobjective flexible job shop scheduling problems**Source:** COMPUTERS & INDUSTRIAL ENGINEERING, 53 (1): 149-162 AUG 2007**ISSN:** 0360-8352

35. 朱长军 ; 贺俊芳 ; 薛兵 ; 翟学军**Author(s):** Zhu, CJ (Zhu Chang-Jun); He, JF (He Jun-Fang); Xue, B (Xue Bing); Zhai, XJ (Zhai Xue-Jun)

Title: Observation of quantum beat in Rb by parametric four-wave mixing

Source: CHINESE PHYSICS LETTERS, 24 (8): 2234-2237 AUG 2007

ISSN: 0256-307X

36. 侯海云

Author(s): Hou, HY (Hou, Hai-Yun)

Title: Bis{2-[(E)-cyclopentyliminomethyl]-6-methoxyphenolato}copper(II)

Source: ACTA CRYSTALLOGRAPHICA SECTION E-STRUCTURE REPORTS ONLINE, 63: M1766-U1624 Part 6 JUN 2007

ISSN: 1600-5368

37. 侯海云

Author(s): Hou, HY (Hou, Hai-Yun)

Title: Bis(mu-azido-kappa N-2,N)bis({2-[3-(dimethylamino)propyliminomethyl]-4-nitrophenolato-kappa O-3,N,N'})copper(II)

Source: ACTA CRYSTALLOGRAPHICA SECTION E-STRUCTURE REPORTS ONLINE, 63: M1767-U1632 Part 6 JUN 2007

ISSN: 1600-5368

38. 王煦漫 ; 张彩宁 ; 王晓亮 ; 古宏晨

Author(s): Wang, XM (Wang, Xuman); Zhang, CN (Zhang, Caining); Wang, XL (Wang, Xiaoliang); Gu, HC (Gu, Hongchen)

Title: The study on magnetite particles coated with bilayer surfactants

Source: APPLIED SURFACE SCIENCE, 253 (18): 7516-7521 JUL 15 2007

ISSN: 0169-4332

39. 彭三军 ; 侯海云 ; 周从山 ; 杨涛

Author(s): Peng, SJ (Peng, San-Jun); Hou, HY (Hou, Hai-Yun); Zhou, CS (Zhou, Cong-Shan); Yang, T (Yang, Tao)

Title: Volumetric properties of ternary-pseudobinary mixtures [(styrene plus ethyl acetate or benzene) plus (N-methyl-2-pyrrolidone plus ethyl acetate or benzene)]

Source: JOURNAL OF SOLUTION CHEMISTRY, 36 (8): 981-995 AUG 2007

ISSN: 0095-9782

40. 王拉省 ; 薛红

Author(s): Wang, LS (Wang, La-Sheng); Xue, H (Xue, Hong)

Title: Convergence of numerical solutions to stochastic differential delay equations with Poisson jump and Markovian switching

Source: APPLIED MATHEMATICS AND COMPUTATION, 188 (2): 1161-1172 MAY 15 2007

ISSN: 0096-3003

41. 宋庆文 ; 李毅 ; 邢建伟等

Author(s): Song, QW (Song Qingwen); Li, Y (Li Yi); Xing, JW (Xing Jianwei); Hu, JY (Hu J. Y.); Yuen, M (Yuen, Marcus)

Title: Thermal stability of composite phase change material microcapsules incorporated with silver nano-particles

Source: POLYMER, 48 (11): 3317-3323 MAY 21 2007

ISSN: 0032-3861

42. 朱长军 ; 肖渊 ; Senin, A.A.等

Author(s): Zhu, CJ (Zhu, C.-J.); Xiao, Y (Xiao, Y.); Senin, AA (Senin, A. A.); Gao, J (Gao, J.); Eden, JG (Eden, J. G.)

Title: Quantum beating in Rb at 18.3 THz (608 cm⁻¹) detected by parametric six-wave mixing and sum-frequency generation in LiIO₃

Source: PHYSICAL REVIEW A, 75 (5): Art. No. 053405 MAY 2007

ISSN: 1050-2947

43. 刘荣 ; Kwok, Yi Lin ; 李毅 ; Lao, Terence T. ; 张欣

Author(s): Liu, R (Liu, Rong); Kwok, YL (Kwok, Yi Lin); Li, Y (Li, Yi); Lao, TT (Lao, Terence T.); Zhang, X (Zhang, Xin)

Title: Skin pressure profiles and variations with body postural changes beneath medical elastic compression stockings

Source: INTERNATIONAL JOURNAL OF DERMATOLOGY, 46 (5): 514-523 MAY 2007

ISSN: 0011-9059

44. 王琛 ; 陈杰瑢

Author(s): Wang, C (Wang, Chen); Chen, JR (Chen, Jie-Rong)

Title: Studies on surface graft polymerization of acrylic acid onto PTFE film by remote argon plasma initiation

Source: APPLIED SURFACE SCIENCE, 253 (10): 4599-4606 MAR 15 2007

ISSN: 0169-4332

说明 :

1. 本次 Sci 收录的论文排序以 Sci 收录的时间为序, 查询截止日期为 2008 年 10 月 13 日 ;
2. 本次 Sci 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 Sci 检索时的漏检 ;
3. Sci 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。