

贵州大学计算机软件与理论研究所著作与论文一览

[作者] 贵州大学计算机软件与理论研究所

[单位] 贵州大学计算机软件与理论研究所

[摘要] 贵州大学计算机软件与理论研究所著作与论文一览

[关键词] 贵州大学, 计算机软件与理论研究所, 著作, 论文

发表论文

2003 年

29 罗文俊, 李祥

A Study of Secure Multi—Party Statistical Analysis 《2003 International Conference on Computer Networks and Mobile Computing》IEEE Computer Society, Los Alamitos, 2003, pp377—382

28 蔡超, 李祥

远程办公实时监控的设计与实现, 《大连理工大学学报》Vol.43No.1, pp65—69, 2003, 10

20 张永军 李祥

基于 XMLDOM 与 SAPI 的 Web 语音应用 《计算机科学》Vol.30, No.8, 2003, 8;

21 方松茂 李祥

基于压缩位图数字水印研究与实现 《青岛大学学报》2003, 8;

22 赵军 李祥

Julia 分形图的 Win32GDI 与 DirectX 的实现 《青岛大学学报》2003, 8

27 李祥 李广元:

三值逻辑的 Craig 中插定理与 Herbrand 定理 《贵州大学学报》(自然科学版), Vol.20No.1, 2003, pp1—8

23 李祥(主编):

《C 语言教程》——贵州高等院校非计算机专业计算机基础课教材 《贵州人民出版社》2003, 1, 贵阳

24 李祥(主编):

《Visual Foxpro 数据库教程》——贵州高等院校非计算机专业计算机基础课教材 《贵州人民出版社》2003, 1, 贵阳

25 李祥(主编):

《Visual BasicC 语言教程》——贵州高等院校非计算机专业计算机基础课教材 《贵州人民出版社》2003, 1, 贵阳

26 王玲 李祥:

贵州证卷网络建设研究, 《中国西部论坛》2003, 10

2003 已经通知录用的论文

2 陈世强 李祥

IPv6 的 IP 封装安全性有效负载 ESP 《全国安全会议》
4 王寅庆 李祥
网络监听和基于协议分析的 WEB 拦截技术 《全国安全会议》
6 周必厚 李祥
密码类库 Crypto++ Libeary 5.1 及其应用 《通信保密》
7 赵新辉 李祥
基于 JPCap 的网络数据拦截 《计算机应用研究》

2002 年

罗文俊 李祥：
基于数字水印的电子文档完整性认证 《第 17 届全国计算机安全会议论文集》 pp219—221，
江苏，常州；2002，11，
郭建成 罗文俊 李祥：
基于网络数据源的入侵检测系统的研究 《计算机科学》 Vol.29，No.9， 2002，9；
鄢笠 李祥：
全程语音技术及其在网络多播通信中的应用 《计算机系统应用》，2002，2
胡伟 罗文俊 李祥：
基于 SAPI 语音识别的研究与应用 《计算机科学》 Vol.29，No.9， 2002，9；
赵伯中 解建军 李祥：
Research and Application of Security Communication Based On SSL 《第 8 届联合国国际计算
机会议论文集》，pp411—414，浙江大学出版社，2002，11；
王万新 解建军 李祥：
Research and Application of EJB—based Multi—Tier Distributed MIS System 《第 8 届联合国国际
计算机会议论文集》，pp411—414，浙江大学出版社，2002，11；

1998—2001 年

李祥（主编）：
贵州高等院校《计算机基础教材》《贵州人民出版社》2001，5，贵阳；
李祥（主编）：
《信息化与工业化》《贵州人民出版社》2001，8，贵阳；
李祥
Turing—BSS Programming Computation over Real Numbers and R.E Sets of Real Numbers
《Chinese Journal of Adanced Software Research》(软件学报)Vol.5，No.2，339—347，1998，
北京
李广元，李祥
Nonmonotonic Belief Logic NBL and Semantics of Logic Program 《Chinese Journal of Adanced
Software Research (软件学报，英文版)Vol.4，No.3，239—247，1998，July，北京
宋荣功，李祥
实数域上的 Turing—BSS 不可比 r.e 度 《南京大学学报》第 19 卷，271—278，1998
李元 李祥：
在 EXCEL 中使用 WinSock 控件实现远程通讯 《计算机世界》No.13，B13，2000，4，10，

北京；
李元 李祥：
从 Web 站点读取 Flash 动画演播 《计算机世界》No.13，B15，2000，4，10，北京；
李元 李祥：
从在中文 VFP6.0 中使用 OLE 自动服务 《微型机与应用》No.19，Vol，5，2000，5，北京；
张键红 李祥
Genetic Algorithm of solving semi—infinite nonlinear Programming 《ISFST2000 未来软件新技术国际会》，2000，8
王京辉 李祥
The Algorithm of Move Death Piece In Computer Go，《ISFST2000 未来软件新技术国际会》，2000，8
文静华 李祥
计算机求解 N 皇后问题的一些研究，《计算机科学》，2000，11，重庆
张键红 李祥
求解半无限非线性规划的遗传算法，《计算机科学》2000，11，重庆
王京辉 李祥
电脑围棋提子算法的设计与实现，《计算机科学》，2000，11，重庆
王成强 李祥
0—1 背包问题的近似算法及结果估计，Proceedings of 7th Joint International Computer Conferemce pp159—166，2000，10(第 7 届联合国际计算机会议)，汕头大学出版社
李彪 李祥
电子商务的一些问题，Proceedings of 7th Joint International Computer Conferemce (第 7 届联合国际计算机会议)，汕头
徐滔 李祥
(99—3) “ 计算机辅助破译密码的设计与应用 ”；《通信保密》pp71—75，No.1，1999(总第 77 期)，成都；敖里达 李祥
(99—4) “ 面向对象的数据访问方式 RDO 在 Web 数据库中的应用 ”；《计算机世界》No.16，1999，5，3，北京；本文又载于《计算机世界》Internet 网上：
敖里达 李祥
(99—5) “ 远程访问《读者》光盘数据库客户/服务器的设计与实现 ”；《微型电脑应用》No.8，1999，上海；
陈黔江 李祥
(99—10) “ 远程对象调用及其在解 N 皇后问题中的应用 ”；《计算机工程与科学》99 年增刊，长沙，国防科大；
解建军 李祥
(99—11) “ Internet 信息搜索技术及检索系统 IIS 的实现 ”；《计算机工程与科学》99 年增刊，长沙，国防科大；
杨光松 (98 研究生)：
卫星地球站站址电磁环境测试干扰分析软件的 OPP 设计及应用，贵州大学学报，2000，3
肖华 (98 研究生)：
随机参数迭代数字仿真中的应用，贵州大学学报，2000，7
杜阳 (98 研究生)：
面向对象的设计与应用，贵州大学学报，2000，7
杨楠 (98 研究生)：

用 Java 多线程与数学方法实现动画,《计算机应用研究》, pp242—243, 2000 增刊, 成都

发表文章目录

1999 年

李元:

“基于 MFC 类库 CGI 程序的设计与应用”;(99—1)《电脑技术》pp40—42, No.5, 1999, 5, 上海科技教育出版社; 本文又载于《电脑技术》Internet 网上:

李元:

“Visual FoxPro 6.0 中利用 EXCEL 制作数据库报表”;(99—2)《中国计算机报》99 年第 73, 74 期, 电脑工作室(数据库)B7 版; 1999, 10, 7, 北京;

李元

“页面图文计数器的 Java, C 与 Perl 编程”;(99—2)《中国计算机报》99 年第 73, 74 期, 软件版, F.15; 1999, 10, 7, 北京;

附: 本文全部源程序已进入《中国计算机报》发行的光盘“InfoCD”1999 年 11 期。

李元:

“Visual FoxPro 6.0 中调用 AutoCAD 的应用实例”;

(99—2)《中国计算机报》99 年第 77 期, 电脑工作室(数据库)B11 版; 1999, 10, 18, 北京;

李元:

自动记录应用软件工作时间《计算机世界》No.44, B12, 1999, 11, 15, 北京;

罗杰(98 级研究生):

(99—6) “用 Winsock 实现聊天室”;

《计算机世界》No.18, 1999, 5, 17, 北京;

本文又载于《计算机世界》Internet 网上:

王亚棚(97 级研究生):

(99—7) “IBM 大型通讯控制器共享的设计与实现”;

《计算机系统应用》No.6, 1999, 北京;

李均涛(96 级研究生):

(99—8) “小群体并行遗传算法”;

《贵州大学学报》No.2, pp94—97, 1999, 贵阳;

付俊英(96 级研究生):

(99—9) “基于 Web 的数据库及其在远程教学中的应用”;

《贵州大学学报》No.4, 1998, 贵阳;

熊文灿(98 级研究生班):

(99—12) “信息交换技术的发展”;

《计算机应用研究》99 年 4 期, 成都, pp229—23

1998 年

李元:《用 JDBC 查询 Access 和 FoxPro 数据》>>《计算机世界》1998 年 11 期, I51998, 3, 30, 北京, 源程序发表在《计算机世界》WWW 站点和《Java 世界》;

<http://www.computerworld.com.cn/98/skill/>

http://www.javaworld.com.cn/98/9805/9805p_1.html

本文已进入国家教育科研网信息库：<http://compass.net.edu.cn:8010/>请用关键词：lixiang 检索用 JDBC 编写查询 Access 和 FoxPro 数据库。本文发表后国内读者的反映

李元,《Windows95 下 CGI 的 VB4.0 编程应用》>> 《上海微型计算机》1998 年 6 期(总 145 期), 31—32

上海计算机学会, 长江计算机集团, 1998, 2, 25

《Windows95 下 CGI 的 VB4.0 编程应用》>>

《Windows95 下 CGI 的 VB4.0 编程应用程序运行结果图》>>

李元, << 远程访问 PC 数据库的 Java 客户/服务器编程>> 《微电脑世界》网上发表, 1998, 2, 北京;

<http://www.pcworld.com.cn/98/manus/9802/a021901.htm>

远程访问 PC 数据库的 Java 客户/服务器编程

龙土工(95 研究生), 多线程的研究与应用《计算机科学》96, 6

付继忠(93 研究生), 微机 DES 磁盘加密系统, 贵州大学学报, Vol.12, No.1, 1995, 2

敖理达(97 研究生), RDO 在 WEB 数据库中的应用, 计算机世界, 1999 年 5 月 3 日

1997 年

李元, 用 JAVA 设计汉字动画 WWW 主页, 《中国计算机用户杂志》, 1997 年 3 月(下), 第 9 期(总第 200 期), 13—15, 中国计算机用户协会会刊, 北京。

李元, Internet 的 VB 编程工具, 《中国计算机报》1997 年第 12 期(总 652 期) 147 版, 电子工业部计算机与微电子发展研究中心, 1997, 4, 7, 北京。

李元, VB 绘图编程中坐标系的处理, 《中国电脑教育报》, 1997 年 14 期总第 214 期, 高级应用版, 1997, 4, 7, 北京。

李元, BC4.0, 4.5 下的 Windows 程序设计快速入门, 《电脑编程技巧与维护》1997 年第 2 期(总 652 期), 18—22, 1997, 2, 中国信息产业商会, 北京。

李元, ACCESS 对外部数据库的使用, 《微机发展》, 第 7 卷 2 期(总 34 期) 42—43, 1997, 3, 中国计算机学会微机专委会等, 西安。

李元, Visual FoxPro3.0 事件驱动程序设计实现图文人事管理系统, 《第四届全国计算机应用联合学术会议》论文集, 北京, 电子工业出版社, 1997, 5

李元, 统一资源定位器 URL 与 Web 页连接, 《上海微型计算机》1997 年第 11 期(总 113 期), 上海计算机学会, 长江计算机集团, 1997, 4, 15

李元, 用 Java 编程设计 HotJava 的 Applet, 《计算机世界》1997 第 16 期(总第 639 期), 北京, 1997, 5, 5

李元, 从国际象棋人机大战谈起, 《中国电脑教育报》, 1997, 6

1996 年

[1] 李元, VB 编程中调用 sanPlaySound 函数处理声音, 《电脑学习》, 1996 年第五期(总第 66 期), 哈尔滨工业大学出版, 1996, 10。

[2] 李元, 中文之星 Cstar2.0 的核心及其应用, 《微小型计算机开发与应用》, 1996 年第五期(总第 85 期), 天津电子计算机研究所出版, 96, 10

李元, 付继忠, Windows 动态连接库与中文 Windows3.1 的极小运行环境,《电脑》, 1996 年第十期, 广东计算机用户协会。

[4] 李元, VB4.0 中制作使用 FoxPro 数据库数据报表,《中国计算机用户杂志》, 1996 年第 21 期。

[5] 李元, 在 VB 中制作渐变色背景的窗体,《中国计算机报》1996 年第 48 期(总 636 期) 137 版, 电子工业部计算机与微电子发展研究中心, 1996, 12, 2

[6] Li Guangyuan, Li Xiang, Nonmonotonic Belief Logic NBL and Semantics of Logic Programs, <第六届亚洲逻辑会>, 北京, 1996, 6。

[7] Li Xiang, Li Guangyuan, Song Ronggong, Programming Version of the Blum—Shub—Smale Machine, <第六届亚洲逻辑会>, 北京, 1996, 6。

[8] Song Ronggong, Li Xiang, The Turing—BSS unsolble Degrees of simple algebraic extension fields over rational numbers, <第六届亚洲逻辑会>, 北京, 1996, 6。

[9] 李广元, 李祥, 混沌函数产生伪随机数的研究,《密码学进展——ChinaCrypt'96》, 第四届中国密码学学术会议论文集, 科学出版社, 1996。

[10] 李祥, 环(域)的程序设计计算与 BSS 机器计算, <计算机学报>1996 年第 10 期

[11] 李广元, 唐稚松, Formalization and Verification of Pointers in the Temporal Logic Language XYZ/E Programs,《中国科学院软件研究所计算机科学开放实验室研究报告》, 1996。

Li Guangyuan, Fu jizhong, Long ShiGong, Li Xiang, A Local Algorithm with Heuristic Information for SAT Problem,《International SAT Competition & Symposium'96, Beijing》(SAT 问题北京国际邀请赛, 北京)

1995 年

[1] Li Xiang, Li Guangyuan, Song Ronggong, The study on the computation theory over ordered rings and fields (Abstract), Notices AMS, 1995, 11.1995 美国数学会东南地区会议, Greensboro University.

1994 年

[1] Li Xiang, Li Guang—Yuan, On Relationships Between Approximate and Probabilistic Complexity Classes, SCIENCE CHINA(中国科学 Series A) Vol.37 No.2, 247—256, 1994

[2] 李祥, 付继忠, 宋荣功, 环(域)的程序设计语言与 Turing 机器计算,《理论计算机科学进展》, 41—46, 国防科大出版社, 1994

[3] 李祥, 付继忠, 宋荣功, 计算机病毒递归映射,《密码学进展——ChinaCrypt'94》, 279—286, 科学出版社

[4] 李祥, On Relativized Arthur—Merlin Game MA2 and Complexity Class co—NP,《数理与应用逻辑文集》, 68—73, 北京大学出版社

[5] Li Xiang, Li Guangyuan, A 3—Valued Logic with Strong and Weak Negation,《理论计算机科学》, Vol.2, 65—82, 上海科技文献出版社

1993 年

- [1] 李 祥, 李广元, 多个局中人的确定型网络通信计算模型, 《第四届通信保密现状研讨会会议录》, 61—69, 1992 :
- [2] Li Xiang, Relationships Between Polynomial—Time Random and Exponential—Time Deterministic Complexity Classes, 《Foundations of Computing and Decision Sciences》 Vol.17, No.2, 109—128, (波兰)
- [3] 李 祥, 相对化概率算法类与非确定算法类的强分离, 《中国科学》, A 辑, 1332—1340, 1992 年 12 期
- [4] 李 祥, 关于伪随机数发生器的保密性与不可区分性, 《密码学进展——ChinaCrypt'92》科学出版社, 1992

1991 年

- [1] 李 祥, 随机性, 复杂性与密码学, 《通信保密》, 23—34, 第 46 期

1990 年

- [1] Li Xiang, Li Guangyuan, Medium Logic and Woodruff's Three—Valued Logic 《科学通报》(英文版) Vol.35, No.8, 1990
- [2] 李 祥, 一种三值逻辑的 NP 完全问题与判定问题, 《计算机学报》, Vol.13, No.8, 561—568
- [3] 李 祥, Turing—Post 程序系统下的 Kolmogorov 随机系列, 《双 B 代数和计算机逻辑文集》, 109—113, 上海交大出版社, 1990

http://www.gzu.edu.cn/otherdep/research/comph/yjs_00.html