



科学研究

- 科研简介
- 主要研究方向
- 主要承担项目
- 科研成果

最新通知

学院资讯

## 主要承担项目

更新时间: 2012年06月30日 信息来源: 本站原创 点击: 次 【字体: 大 中 小】

### 1 国家级项目:

- (1).城市深基坑支护工程遗传优化设计研究(59868001), 国家自然科学基金, 1999.1---2001.12, 吴恒、韦日钰、李陶深等。(17万)
- (2).城市建设的附加应力与地质体的承载极限研究(40062002), 国家自然科学基金, 2001.1---2003.12, 吴恒、李陶深等。(17万)
- (3).广义周期系统的稳定性分析与变结构控制(60064002), 国家自然科学基金, 2001.1---2003.12, 梁家荣、苏德富等。(11万)
- (4) 基于Vague集理论的智能推理(教外司留[2004]527号), 国家教育部留学出国人员科研基金项目, 2004.11—2006.11,梁家荣,

### 2 省部级科技项目

- (1).混沌同步和产生混沌扩频序列的研究(桂科自9912005), 广西自然科学基金, 1998.9-2002.12, 覃团发等。
- (2). 基于组件技术的分布式工程图档管理系统的设计与实现(桂科自9912009), 广西自然科学基金项目, 1999.8-2002.12, 李陶深等。
- (3). 广义周期控制系统(桂科自0009007), 广西自然科学基金项目, 2000.8-2003.12, 梁家荣、李陶深等。
- (4) 南宁市中小企业信息服务平台(桂科计字[2001]43号), 广西科技攻关项目, 2001.6—2003.12, 钱健、慈小宁、李陶深、宋玲等。
- (5) 电容层析成像技术及在两相流参数可视化监测中应用研究(桂科自0109007), 广西自然科学基金项目, 赵进创、李陶深等。
- (6) 基于遗传算法的网络选播路由算法的研究与开发(桂科自0229008), 广西自然科学基金项目, 2002.8-2005.8, 李陶深等。
- (7) 基于遗传算法的多限制网络选播路由问题的研究(桂人函2001213号), “新世纪十百千人才工程”专项资金项目, 2002.12-2005.12, 李陶深等。
- (8)煮糖工段糖分浓度、流量参数可视化实时监控的电容电阻复合式成像系统开发(桂科攻032212-5), 广西科技攻关项目, 2003.5—2005.5, 赵进创、傅文利、黄进良、黎相成、何华光等。
- (9) 网络安全软件产品开发(桂科攻033008-9), 广西科技攻关项目, 2003.6—2005.5, 李陶深、宋玲等。
- (10) 移动多媒体信源码流转换技术的开发(桂科攻033010-1), 广西科技攻关项目, 2003.1—2004.12, 覃团发、陈跃波、刘运毅、李业荣等。
- (11) 复合功能电容压敏陶瓷变阻器及相关陶瓷电子器件的研究开发(桂科攻033003-6), 广西科技攻关项目, 2003.1—2004.12, 王宁章等。
- (12) 网络安全相关技术与管理机制的研究(桂科回0342001), 广西留学回国人员科学基金项目, 2003.9—2006.9, 兰红星、李陶深、李小青、宋玲等。
- (13) IP多播的QOS实现及其MPLS技术支持的研究(桂科基0342011), 广西科学研究和技术开发计划应用基础研究专项项目,2003.7—2006.7, 宋玲、李陶深等。
- (14) 反求工程中基于NURBS曲线曲面模型重构研究, 广西青年科学基金项目(桂科青0339004), 2003.8—2006.8, 王烈、廖小平等。
- (15) 基于序列挖掘和近似串匹配的网络入侵检测方法研究(桂科自03), 广西自然科学基金项目, 2003.7—2006.7, 钟诚、苏德富等。
- (16) 南宁高新区与广西大学联办开发式孵化器运行模式研究及孵化项目开发—无线移动视频通讯系统

(桂科能0330012-10H)，广西科技创新能力建设项目，覃团发。

(17) MDVR万倍智能变焦数码显微镜(桂科能0330013-10J)，广西科技厅企业创新能力建设项目，赵进创。

(18) 多媒体信源码流转换系统的开发，8万(桂人函2002218号)，“新世纪十百千人才工程”专项资金项目，2003.9-2005.12，覃团发。

(19) 分布式网络入侵检测系统结构的设计与实现(桂科攻0385001)，广西科技攻关项目，2003.8—2005.12，陈松乔、李陶深星等。

(20) 支持移动多媒体通信的中间件平台的开发，广西科技攻关项目(桂科攻042806-4)，，2004.1—2005.12，覃团发

(21) 网络安全管理中间件的研制开发(桂电办2004-17号)，广西电子信息应用项目，李陶深、李小青等，2004.1—2005.6

(22) 广义随机系统的稳定、镇定与变结构控制，“新世纪十百千人才工程”专项资金项目，2004.9-2007.12，梁家荣。

(23)工业现场实时数据集成系统，广西科技厅攻关项目(桂科攻0)，经费10万元，2005-2006。莫林

(24)毫米波非热效应体外净化外周血干细胞及其物理机制的研究，广西自然科学基金项目(桂科自04)，2004.8--2007.7，4万，覃玉荣

### 3 区教育厅项目

(1).基于混沌的移动多媒体通信关键技术的研究(桂教科研[1998]334号)，广西高校百名青年学科带头人专项资助计划专项基金，2002.7-2005.7，覃团发等。

(2). 广义系统的周期解、概周期及控制(桂教科研[1998]334号)，广西教育厅科技项目，1998.9-2001.12，梁家荣等。

(3). 混沌扩频技术在宽带无线通信系统中的应用(桂教科研[2000]221号)，广西教育厅科技项目，2000.9-2003.9，覃团发等。

(4) 关于网络选播路由算法的研究与开发(桂教科研[2001]401号)，广西教育厅科技项目，2001.6-2004.6，李陶深等。

(5) 基于Internet的移动访问(桂教科研[2001]401号)，广西教育厅科技项目，2002.1-2003.12，苏德富等。

(6) 远程教育的教学方法研究与实践，广西教育厅教学研究项目，苏一丹、韦兆文、归伟夏等。

(7) 具有准智能的操作系统课件的研究实现，覃海生、霍林。(1.1万)

(8) 时空自适应多用户检测的研究(桂教科研[2002]316号)，广西教育厅，唐秋玲、覃团发等。(1.8万)

(9) 电容层析成像技术应用研究(桂教科研[2003]22号)，广西教育厅科技项目，2003.7—2006.7，赵进创，2万

(10) 数据挖掘技术在J2EE主动推荐网络中的应用(桂教科研[2003]23号)，广西教育厅，苏一丹，1.2万

(11) 滞后广义系统的变结构控制，广西高校百名青年学科带头人专项资助计划专项基金，2003.10-2006.10，梁家荣。(6万)

(12) RSVP、DiffServ与MPLS集成实现选播通信QoS的研究，广西教育厅科技项目，2004.10—2007.6，3万元，宋玲

(作者：佚名 编辑：admin)

文章热词：

分享按钮