



- 学院首页
- 学院概况
- 师资队伍
- 党群工作
- 本科教育
- 研究生教育
- 科学研究
- 学生工作
- 交流合作
- 会议论坛

师资队伍

祝伟华

17/03/17 17:07:39 作者: 点击: [2841] [小] [中] [大]

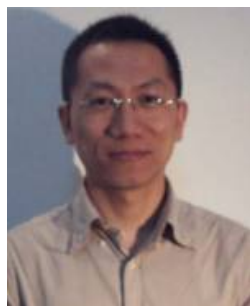
师资概况

教授_研究员

副教授_副研究员_高级工程师

讲师_助理研究员_中级

祝伟华



祝伟华，男，副教授，研究生导师。2002.1至今重庆大学软件学院网络新型服务技术中心主任, 美国葡萄藤软件首席技术官。

简历:

1992.7重庆大学计算机科学学士

1996.9美国路易斯安娜理工大学计算机科学硕士

1992年-1994年担任北京康博公司多媒体信息系统软件开发工程师

1994年-1996年担任美国路易斯安娜理工大学计算机科学系助教及助研，参与美国安全部出资项目分布式操作系统（DICE）设计开发工作。

1996年-1997年任职美国朗讯公司贝尔实验室软件工程师，参与集成式通讯故障管理软件的设计开发及维护（ITT/TNM）。

1997年-1998年任职美国电报电话软件设计师及工程师参与设计及开发程控交换机访问数据仓库系统（SAWS）。

1998年-1999年任职美国朗讯贝尔实验室软件工程师，参与设计开发AUDIX语音信箱及多媒体自动接听系统。

1999年任职美国UMI公司软件分析及开发工程师参与在线电子文档销售系统软件设计,开发及项目管理。

2000年担任BusinessHere.com首席技术官，参与在线电子交易市场的市场需求分析、软件需求分析、体系结构，软件设计及开发，维护。

2001年-至今担任GrapevineSoftware,LLC首席技术官，参与紧急通讯系统的市场需求分析，软件新技术评估,体系结构设计及构建策略联盟，软件设计及开发, 项目管理, 寻求风险投资。

2002年-至今担任重庆大学软件学院研发中心主任。

研究方向： 软件工程及应用, 人工智能, 应急协同软件, 游戏软件。

科研情况：

（一）完成的主要项目

1990年参与全国程序员考试题库软件项目

1992年主持重庆大学电气信息学院项目汉字图形编辑器项目

1992年参与重庆大学国家重点传动实验室三维动画生成软件项目

1994年-1996年参与美国安全部出资项目分布式操作系统（DICE）设计开发工作。

1996年-1997参与集成式通讯故障管理软件的设计开发及维（ITT/TNM）。

1997年-1998年参与设计及开发程控交换机访问数据仓库系统（SAWS）。

1998年-1999参与设计开发AUDIX语音信箱及多媒体自动接听系统。

1999年主持在线电子文档销售系统软件设计,开发及项目管理。

2000主持在线电子交易市场软件的设计及开发及项目管理。

(二) 承担的主要项目

1. 分布式应急时间仿真与管理系统开发, 重庆市科委重点攻关项目
2. 分布式应急协同软件, 重庆大学引进人才项目
3. 分布式工作流, 重庆大学骨干教师基金项目
4. 葡萄藤应急联动仿真平台, 与美国葡萄藤软件合作项目

获奖情况:

1988, 全国物理竞赛三等奖

1992, 计算机世界奖学金

1991, 全国挑战者杯科技竞赛重庆大学二等奖

近年部分论文:

1.An Incomplete Data Analysis Approach using Rough Set Theory, Proc. Of 2004 International Conference on Intelligent Mechatronics and Automation, IEEE Catalog Number: 04EX952, pp. 332, Aug. 2004, Chendu, China,

2.An Adaptive Digital Watermarking Approach, Proc. Of 2004 International Conference on Intelligent Mechatronics and Automation, IEEE Catalog Number: 04EX952, pp. 690, Aug. 2004, Chendu, China,

[上一条: 洪明坚](#)

[下一条: 洪沙](#)

重庆市沙坪坝区大学城南路55号 电话: 023-65678333 邮政编码: 401331
Copyright© 2011-2020 重庆大学 大数据与软件学院. All Rights Reserved

站长统计 | 今日IP[35] | 今日PV[134] | 昨日IP[220] | 昨日PV[1045] | 当前在线[5]