



袁晓斌 副教授

袁晓斌，女，现年37岁，学士学位，研究生学历，副教授，硕士研究生导师，研究领域为计算机辅助教学与模拟仿真。1989年毕业于北京师范大学无线电电子学系教育技术专业，同年七月分配到安徽师范大学电化教育系工作，主要承担计算机辅助教育课程的教学工作和计算机机房的管理工作，并兼任学生辅导员。93年开始承担教育技术本科专业的教学工作，先后承担了计算机辅助教育，多媒体技术，多媒体课件制作，计算机基础，VB程序设计等课程的教学工作。2000年开始招生摄影艺术专业学生，本人承担其网页设计、图象处理、三维动画课程的教学工作。2000起所在的电化教育系合并为教育科学学院，本人担任了现代教育技术中心副主任，主要负责课件制作工作，2004年改选为中心主任，2006年担任新成立的计算机教育应用教研室主任。1990年参加了安徽省教育科学理论培训班的学习，1994年至1996年参加计算机科学助教进修班，学习了硕士研究生主要课程。1998年至2000年参加了中国科学技术大学计算机应用研究生课程班的学习。2001年开始教育技术专业硕士学位点的申报工作，并于2003年正式成为研究生导师，主要研究领域为计算机在教育领域中的应用，具体研究方向为：多媒体技术与教育应用、网络课程设计与开发、资源库建设与管理、模拟仿真教学应用等。讲授课程有计算机教育应用、虚拟现实技术、虚拟仿真教学。



一、获奖情况

1. 《现代教育技术——理论与实践》

2005年第五届全国多媒体课件大赛三等奖

2. 《ICP发射光谱仪仿真实验系统》的设计与应用

2001年安徽省教学成果奖二等奖

3. 《ICP发射光谱仪仿真实验系统》

2000年CIETE全国多媒体教育软件大奖赛三等奖

2000年安徽省多媒体教育软件评奖二等奖

4. 《中国人走近勃朗特》

2001年CIETE全国多媒体教育软件大奖赛三等奖

2001年安徽省多媒体教育软件评奖一等奖

5. 《CAI设计课程》

安徽省电教协会高校专业委员会第二届年会三等奖

6. 《教育学》网络课件

2001年安徽省多媒体教育软件评奖二等奖

7. 《心理学》网络课件

2001年安徽省多媒体教育软件评奖三等奖

二、科研课题

1. 2004年安徽师范大学教材建设基金资助项目

《多媒体课件设计与制作》

2. 2004年安徽师范大学教材建设基金资助项目

《现代教育技术——理论与实践》

3. 2004年安徽省高等学校省级教学研究项目

《多媒体课件制作》课程教学综合改革研究与实践

4. 2004年世行贷款高等教育发展项目中国科大与安徽师大手拉手合作项目

多媒体课件制作实验室建设

5. 2003年安徽师范大学教材建设基金资助项目

《现代教育技术》网络课程

6. 1999年省教委自然科学基金项目

现代仪器分析智能化仿真实验系统的研制和开发

7. 1998年国家自然科学基金年度项目

英国著名作家勃朗特三姐妹综合研究与比较研究

8. 1999年安徽师范大学教学研究立项

基于CAI环境的教学模式的研究与建构

9. 安徽师范大学2000年度学校教材建设基金资助项目

《教育学》网络课件

《心理学》网络课件

10. 2000年安徽师范大学教科所年科研基金资助项目

应用现代教育技术推进教育教学改革研究

11. 1997年安徽师范大学青年科学基金

多媒体学生管理系统

三、发表论文

1. 多媒体课件中文本的设计, 安徽师范大学学报(人文社会科学版)

2. 一种基于可扩展核心式结构的Internet服务质量模型, 合工大学学报自然科学版

3. 新型汽车电子调节器的设计, 安徽师范大学学报(自然科学版)

4. 计算机网络在教育中的应用, 安徽师范大学学报(人文社会科学版)

5. 关于中小学计算机教育的几点看法, 电化教育通讯

以下为第二作者

6. 一种基于PIC单片机控制的无线串行通信方法, 电子技术

7. 基于SCORE结构的QoS模型算法的实现, 合工大学学报自然科学版

8. 基于SCORE结构的QoS模型实现算法, 计算机工程与应用

9. 基于嵌入式蓝牙技术的可移动电话, 安徽师范大学学报自然科学版

四、编写教材

主编《现代教育技术-理论与实践》2005,9安徽人民出版社

1. 现代教育技术应用教程参与编写第三章 多媒体课件编写与制作

2. 现代教育技术参与编写第四章多媒体教育应用

添加者: 聂竹明 添加日期: 2011-11-03 审核者: 陈树贤 审核日期: 2008-09-11 点击: 1994

教育科学学院 版权所有 2009-2010

地址: 安徽省芜湖市北京东路1号 邮编: 241000 电话: 0553-3869265