



吉首大学化学实验教学中心教师2003-2007年发表的主要教改论文

作者: 文章来源:  
源: 点击数:  
1799;更新时间: 2007  
年06月29日  
00:00

	论文题目	发表时间	期刊名称	第一作者
1	有机化学实验中实施人文素质教育的一些思考	2005, (6) :47-52	中外教学研究	杨朝霞
2	在有机化学实验教学中加强环境保护教育的探索与实践	2005, 教育教学研究专 辑	高等理科教育	章爱华
3	应用化学工科专业课程体系和实践教学改革的探讨	2003, (12) :41-42	教学与管理	欧阳玉祝
4	工科实践教学基地建设模式的改革与实践	2005, (11) :27-28	中国教育教学杂志	欧阳玉祝
5	工科专业毕业设计与实践教学基地建设的思考	2003, (6) :26-28	中外教学研究	欧阳玉祝
6	应用化学工科专业实践教学基地建设的思考	2003, (2) :41-43	大学教育科学	欧阳玉祝
7	本科生毕业论文开题报告的若干思考	2004, (3) :18-20	中外教学研究	欧阳玉祝
8	理工科实验室建设模式的改革与实践	2006, 12:49-52	中国教育教学杂志	欧阳玉祝
9	电子效应在精细化学品中的应用	2006, (1) : 34-36.	教学与管理	欧阳玉祝
10	在教学中培养学生研究性学习能力的尝试	2004, 58(6) : 135-136	高等理科教育	陈小原
11	大学化学教学中渗透德育教育的点滴思考和体会	2005, (7) :28-30	中外教学研究	李志平
12	无机化学课程教学改革与实践	2005, (9) :62-64	理工高教研究	颜文斌
13	无机化学课程教学中的创新能力教育	2006, 145	中国高等教育研究杂 志	颜文斌
14	论高校学科建设及对我校学科建设的新思考	2004, 10 (108) 1546 - 1548	中国高等教育研究杂 志	颜文斌
15	充分发挥院(系)总支在高校学科建设	2004, 11	教育研究论坛杂志	颜文斌

	中的作用	68-69		
16	二十一世纪无机化学实验课程改革与创新	2004, 5B: 47	中国当代教育杂志	刘建本
17	注重无机化学实验教学环节, 提高学生能力素质	2001, 3: 62-63.	中国现代教育论坛	刘建本
18	浅谈怎样做好无机化学实验准备工作	2003, 183-184	现代教育与教学	吴竹青
19	传统课堂教学与现代多媒体技术教学的整合实践	2005, (11):35-37	中国科学学报	张克梅
20	根据专业特点搞好高师物理化学教学	2006, (3): 143-144	湖南人文科技学院学报	肖卓炳
21	教学型大学实验室建设与管理的研究与探索	2006, (3):94-96	高等理科教育	麻明友
22	努力打造素质教育质量 提升西部民族高校核心竞争力	2006, 8:116-117	技术与经济	谢正发
23	新时期大学生道德教育与辅导员工作	2006, 4:27-28	中华教育学报	彭业锦
24	切实加强师资队伍队伍建设增强西部民族高校核心竞争力	2006, 4:88-89	法制与经济	廖金香
25	论高校食品专业课教学中的德育渗透	2007, 6:36-38	现代高等教育	尹红
26	新世纪高等综合院校食品分析与检测实验教学探讨	2007, 3:24-25	当代高教理论研究	尹红
27	强化专业技能训练, 突出师范专业特点	2007, 19(143)18437-18439	中国教育教学杂志	石爱华
28	食品科学与工程专业应届毕业生考研热利弊分析	2006, 2:65-67	教育与管理	黄群

上一条: 吉首大学化学实验教学中心教学人员编写的教材和实验指导书统计

【关闭】