

<<理工院校教育教学改革与实践>>

图书基本信息

书名：<<理工院校教育教学改革与实践>>

13位ISBN编号：9787564310165

10位ISBN编号：7564310162

出版时间：2011-2

出版时间：西南交通大学出版社

作者：龚敏，傅成华 主编

页数：503

字数：1061000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<理工院校教育教学改革与实践>>

内容概要

对于高等教育来说，2010年是具有特殊意义的一年。

新世纪全国第一次教育工作会议的顺利召开和《国家中长期教育改革和发展规划纲要2010--2020》的颁布实施，既为高等教育的发展带来了机遇，又为高等教育改革提出了更高要求。

抓住机遇，深化改革，趁势而上，已成为地方理工高校可持续发展的必然选择。

2010年初，学校围绕着全面提升教育教学质量，培养适应社会需要的应用型人才这个主题，组织召开了教学工作会，就人才培养模式、工程教育认证、教学质量与教学改革工程建设、人才培养方案与课程体系等系列问题进行了讨论和研究。

在教学工作会精神的鞭策下，广大教师在认真教书育人的同时，积极开展教育教学改革与研究。

《理工院校教育教学改革与实践》这本论文集主要汇集了我校教师在2010年取得的研究成果，内容涵盖质量工程建设、人才培养模式研究、教学方法与手段研究、思想政治教育研究、课程·教材建设与研究、外语教学研究、实验与实践教学研究等八个方面。

她不仅是我校教师展示教改成果和经验、拓展视野的一个平台，而且也是地方理工类高等教育改革和发展成就的一个缩影。

她的出版，必将进一步推动我校的教学改革研究，推进课程体系、教学内容和教学方法的改革，必将进一步提高人才培养质量。

<<理工院校教育教学改革与实践>>

书籍目录

质量工程建设

- 人工智能四川省重点实验室教学团队建设概览
- 材料腐蚀与防护四川省高校重点实验室教学团队的建设
- 基于卓越工程师培养的工科数学建模教学团队建设
- 对会计专业本科教学团队建设的思考
- 经贸英语专业教学团队的研究与探索
- 基于工程管理特色专业建设探索
- 自动化特色专业培养方案的制订
- “现代汉语”省级精品课程建设探索
- “金属腐蚀理论及腐蚀控制”精品课程建设探索
- 全面推进高校的精品课程建设,提高教育教学质量
- 双语教学质量标准及评价体系的构建探索
- 西部高校双语教学的现存问题及发展对策
- 人才培养模式研究
- 创业型人才培养模式的探讨
- 土木工程专业应用型人才模式的探索
- 校企合作在机械类专业工程人才培养中的研究与探索
- 构建产学研一体化平台培养学生创新能力
- 工程管理专业应用型本科人才培养模式探讨
- 适应专业认证的计算机应用型人才实践能力培养探索
- 新形势下普通高等院校电子与电气信息类人才培养模式的创新与实践
- 论高校课堂教学质量评价存在的问题及对策
- 通过开展专业认证推进计算机专业建设
- 理工院校法学双学位人才培养模式探析
- 培养目标的合理定位与课程体系的优化
- Summer Work Travel与高校应用型人才培养-
- 关于我校“控制科学与工程”学科建设的思考
- 对我校车辆工程专业方向定位的思考
- 略论人学生创新与创业教育
- “信息管理与信息系统”专业发展前景初探
- 密切联系市场需求,适当调整过程装备与控制专业方向
- 地方高校走校企合作之路的探索
- 云计算时代软件测试人才培养
- 教学方法与手段研究
- 思想政治教育研究
- 课程·教材建设与研究
- 外语教学研究
- 实验与实践教学研究
- 其他

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>