

□ 建设教育理论研究

- 1 龙 灏 芬兰高等建筑教育模式的启示
7 高 兵 现代大学视阈下的高水平大学建设
11 罗亦军 刘 强 大学教学质量探讨

□ 专业建设与人才培养

- 15 石坚韧 柳 骅等 浙江省高校建筑学与城市规划专业发展趋势研究
20 许莹莹 蔡 华 普通高校独立学院建筑学专业办学策略研究
24 刘海燕 加强地方校园园林专业办学特色探讨
28 张红玲 工程管理专业教学改革的研究
31 吴 晓 覃永晖 地方高校城市规划应用型人才培养模式构建
36 张洪波 姜 云等 城市规划应用型人才创新素质教育培养模式研究
40 张志军 曹露春 土木工程预就业人才培养模式探讨
43 郭树荣 工程管理专业人才培养现状分析与对策
47 吴 璜 陈旭平 高职工程造价类“双层次螺旋递进”人才培养模式的构建

□ 建筑人文研究

- 51 陈佩杭 石坚韧等 以宁波庆安会馆维修工程为例探讨历史建筑保护技术与方法

□ 课程教学

- 57 付祥钊 孙春华等 建筑环境与设备工程专业教学内容调查研究
61 刘运林 丁克伟等 土木工程应用型人才专业规范教学内容和知识体系探讨
66 姜 云 王宝君等 城市规划应用型人才课程体系总体优化研究
70 钱红萍 李书进 土木工程材料课程教学改革整体优化探讨
74 刘跃国 聂荣梅 基于工作过程化为导向的职业教育课程体系构建——分析高职建筑工程造价管理专业

目 录

2009 年第 5 期

-
- 79 高凌霞 覃丽坤等 民族院校基于应用型人才培养土力学课程教学探索
- 82 宋 彧 宋 蛟 结构物倾斜原因与纠倾方法分类特点分析
- 86 许 琰 基于混合式学习的物业管理课程开发
-

□ 实践教学与创新教育

- 90 丁金华 吴 芸 工科院校景观学专业设计课程教学体系改革探讨
- 94 卫 红 刘保国 园林建筑设计课程教学体系构建
- 97 薛志成 徐晓红 土木工程结构设计类课程体系优化设置及建设的研究
- 101 林 涛 钱海平等 试析建成环境评价课的意义
- 106 张一奇 林夏珍 园林建筑设计教学中生态设计思想的培养
- 109 黎继超 张锦砚 建筑设计基础课程中空间观的培养
- 112 李永梅 孙国富等 结构电算在土木工程专业课程设计教学中的应用
- 116 刘 艳 邓 芄 建筑结构 CAD 课程教学改革研究
- 119 陈杏祥 高职工程监理专业建筑 CAD 课程教学探讨
- 122 钱付平 陈 光等 建环专业教育评估与实践教学环节的改革创新
- 126 孔明明 土木类专业测量实习教学改革与探索
- 129 张占龙 何 为等 户外开放性实验模式的探索与实践
- 132 彭亚萍 李云兰等 提高土木工程专业毕业设计质量的措施与实践
-

□ 现代教育技术与运用

- 135 韩国波 王红霞等 基于全面质量管理理论的多媒体教学质量控制研究
- 139 罗清海 刘泽华等 传热学课程中多媒体资源库的建设与应用
-

□ 高校管理

- 143 刘志勇 牛鸿蕾 应用型本科院校土木建筑学科创新团队组织模式构建
- 147 林 岚 曾佐伶 高等院校教授委员会的构建
- 151 郭兴明 黄克琼等 高校党建带团建工作探讨
- 155 张国宾 王 平等 高校毕业生质量调查的认识与实践
- 159 田 雯 胡学斌等 重庆高校党员学生就业竞争力探讨
-