

2006年总目录

建筑教育理论

- 建筑设计教育中文化母体性认识教育问题探究 吴建勇(1.1)
以职业能力为目标的建筑学专业教学改革研究
..... 赵祥, 王亚莉(1.5)
工程项目管理组织发展与高等工程教育对策
..... 杨凌川, 胡英奎, 陈山林(1.9)
高等教育质量保障与高校教学质量评估 董华炜, 彭岩(2.22)
多元智能理论及其对教育的启示 李艳, 李海(2.27)
多学期制应当谨慎 赵秀敏(2.31)
协作式工科研究生培养模式的实践及思考 吴菁(2.37)
基于教育国际化的建筑环境与设备工程专业定位探讨
..... 张国强, 李志生, 陈友明, 等(3.4)
建筑专业应加强人文教育 王健(3.10)
工程管理专业发展的探讨 单浩明(3.13)
中德两国土木工程专业本科教育的比较与思考
..... 蒋启平, 何新(3.17)
论建设工程款优先受偿权之法律性质 罗世荣, 刘萍(3.23)
关于高等院校科研管理创新的思考 尚琦, 石美(3.28)
外国古建史课程的数字化学习探讨 夏健(3.32)
应对绿色建筑转型的美国高校建筑设计教学 夏海山(4.1)
转型期我国城市规划教育的问题与改革 李宪城, 李丽(4.5)

建筑文化

- 历史街区的保护开发探讨
——兼谈厦门鼓浪屿龙头路改造 常跃中, 周红(1.12)
岩土工程中的科学哲学思想及应用
..... 丁玉琴, 张永兴, 何跃(1.16)
对我国现代城市更新的思考 张燕妮, 魏毓洁(1.20)
走向生活的建筑美学 程丽颖(1.23)
理性与浪漫的交织
——北京奥林匹克公园的建筑设计美学思想 谷鹏飞(2.1)
职业伦理视野中的建筑工程伦理 秦红岭(2.9)
中国古典园林中山水的价值取向及其作用
..... 吴建勇, 张洪艳(2.13)
北京四合院的装饰艺术 李育译(2.17)

- 小区建设中国林布局的人本理念 张安民(3.1)
地域性设计
——关于中国未来设计的思考 李钢(4.9)
聊城大学东校区景观设计得失 张锦宗, 刘会敏, 朱瑜馨(4.13)

人才培养

- 现代土木工程特点与土木工程专业人才的培养模式
..... 林峰, 顾祥林, 何敏娟(1.26)
高校土木工程专业社会职能与人才培养的思考
..... 陈慧, 辛翠香, 崔淑梅(1.29)

- 执业资格准入制度与工程管理专业人才培养 肖艳(1.32)
培养土木工程专业通专结合的复合型人才的探讨 柳炳康(2.42)
研究型大学土木工程专业人才培养模式之探索
..... 杨杰, 艾军, 黄东升, 等(2.45)
房地产方向学生核心能力培养的探索
..... 张炯, 贾仁甫, 姚胜, 等(2.50)
对工程管理专业本科人才培养的思考 戴兆华, 杨平(3.38)
结合专业教育对大学生进行科技素质培养
..... 叶选, 李界家, 朱栋华(3.43)
工程管理专业人才培养方案的修订与特色研究
..... 汪文雄, 杨钢桥(3.46)
素质教育的地位和模式论析 左春曼(3.51)
设计艺术学专业硕士研究生培养模式探索 赵秀敏(4.40)
构建21世纪土建人才培养方案 万凤华, 何畏(4.44)
依托教学基地建设加强建筑环境与设备工程专业人才培养的探索
..... 李炎锋, 贾衡, 赵建成, 等(4.47)
建筑给排水工程创新型人才培养模式和课程体系建设
..... 杨群, 范跃华(4.52)
经济管理类专业本科生综合素质培养途径探讨
..... 胡丽, 张影, 刘影(4.56)
21世纪我国工程管理人才培养模式探索 祝述波, 任宏(4.59)

专业建设

- 在数学的边缘
——关于数学学科的信息与计算科学专业
..... 黄力民, 何建军(1.36)
财经类院校工程管理专业开设情况分析 李靖华(1.41)
创建土木工程品牌专业的探索
..... 邱洪兴, 李爱群, 冯健(1.47)

城市建设

- 城市建设过程中规划管理与市场驱动的和谐 李全旺(4.16)
城市更新过程中的可持续发展模式研究 石坚初(4.19)
论我国城市弱势群体的住宅保障制度 罗世荣, 武雷琴(4.24)

课程设置

- 中美英德加五国土木工程专业课程体系的比较研究
..... 顾祥林, 林峰(1.50)
国外土木工程专业本科课程体系在国内应用的可行性研究
..... 林峰, 顾祥林(1.54)
“土建环”三学科本科教学大平台的研究与构建
..... 江宣城, 李黎(2.55)
工程防灾与风险评估本科教学的调研与分析
..... 何敏娟, 梁峰(2.59)
土木工程施工系列课程立体教学模式的探索
..... 杜国锋, 赵彦(2.62)
岩土工程系列课程的建设 刘勇健(2.65)
城市规划社会调查课程教学改革探析 李海(3.55)

工程管理专业城市土地管理课程的教学探讨	张斌, 章其祥(3.58)
具有建筑行业特色的 GIS 课程体系设置探讨	罗德安, 朱光, 王晏民(3.63)
从土木工程专业培养目标看结构力学课程建设	刘鸣, 王新华, 贾红英(3.67)
高校学科专业结构调整探讨	程桦, 李道先(4.29)
长三角高校工程管理专业现状分析	李靖华, 徐蕾(4.33)

课程教学

探访·切入·选择

——历史街区中的建筑课程设计教学改革实践	吴薇, 谢璇(1.57)
----------------------------	--------------

从建筑到构造

——建筑构造教学改革研究	宋桂杰(1.60)
对桩基础施工技术的教学研究	陈雄辉, 徐凯燕(1.64)
对设计素描课程的教学探讨	袁恩培, 游峭(1.67)
建筑环境测量教学体会	辛军哲(1.71)
土木工程概论课程的探索与思考	刘岩, 谭宇胜(1.74)
交通工程理论与实践互动教学探析	孙耀东, 冯建栋, 赵晓晴(1.77)
FIDIC 条款的文体特征	余清萍(1.80)
结构力学中的条件方程概念	孙飞飞, 王文涛, 刘桂然(2.70)
道路勘测设计课程的数字化教学改革	孙国富, 冯骥, 刘运通, 等(2.74)
园林建筑结构教学内容体系的研究	张新胜, 任森智, 何俊龙(2.78)
建筑设计教学方法研究	唐红, 孙洁, 程建民(2.82)
混凝土结构及砌体结构课程的教学改革与实践	李永梅, 赵均(2.85)
土木工程材料课程教学内容改革	安明喆, 吴莹, 潘雨(2.89)
工程地质课程教学改革	白明洲, 王劲, 刘莹, 等(2.93)
城市规划专业低年级教学改革的探索	岳邦瑞, 段德罡(3.71)
城市总体规划课程设计教学改革探索	陈有川, 崔东旭, 张军民(3.74)
基础类设计课程教学改革探索与实践	陈霞, 温彤(3.78)
建筑装饰与计算机技术专业建设实践	张春华(3.81)
理性与诗意的建筑生态化设计教学	石孟良, 高鑫(4.63)
全球化语境下的详细规划课程设计教学改革探研	郑皓, 彭锐(4.67)
概念教学法在混凝土结构课程教学中的运用	钟小平(4.70)
适应大土木要求的荷载与结构设计方法知识点讲解研究	张小刚, 林小嵩(4.74)
土木工程材料课程教学改革研究	吴芳, 杨长辉(4.79)
智能建筑教学体系的探索与思考	徐晓宁, 游秀华, 郝海青(4.82)
建筑给排水工程课程教学的探讨	王春燕, 张勤, 刘智萍(4.86)

实践与电化教学

道路勘测实习教学效果的综合评价	文幅平(1.86)
-----------------------	-----------

土木工程专业实践性教学环节改革的思考	胡秀兰, 祝明桥, 刘锡军, 等(1.90)
研究生高等工程热力学课程教学中开卷测试的实践探索	谭羽非(1.94)
工程地质学课程多媒体教学辩证分析	罗云菊, 何跃, 刘东燕(1.97)
地下建筑专业加强地质实习的必要性及其构想	胡修文(2.97)
城市规划课程设计的教学改革	张艳明, 马永俊, 章明卓(2.102)
新建本科院校土木工程专业毕业设计指导初探	胡圣军, 郑长威, 吴晓, 等(2.107)
建筑给排水课程的实践教学	杨蓉(2.110)
网络课程的交互设计	郑宏(2.112)
结构力学网络课程建设中的几点体会	文国治, 赵更新, 游渊, 等(2.116)
建筑图学多媒体教学设计	吴书霞(3.86)
房地产评估课程的实验教学法	肖艳(3.91)
工程管理专业毕业设计的改革与实践	曹小琳, 晏永刚, 刘玉峰(3.95)
土木工程专业基础工程课程设计的实践与改革探索	程晔, 艾军(3.99)
浅谈建筑学专业快题设计的应试技巧	董莉莉, 姚阳(3.102)
构建多层面的创新实验教学体系的实践与思考	孙文彬(3.107)
试论高校实验课程的改革	施小平, 于伟建(3.112)
PLC 可编程控制器在开放实验中的构架	李磊春, 周林(3.116)
关于建筑艺术专业毕业设计理念的探索	周军(3.119)
基于 PDCA 的土木工程专业毕业设计过程控制	刘爱华, 晋业鸿(3.122)
土木工程材料课程实验教学改革的探讨与实践	吕恒林, 周淑春, 吴元周(4.90)
虚拟模型实验在钢结构教学中的应用	付涛, 严钧(4.93)
二维渗流场的 MATLAB 仿真在土力学教学改革中的应用	张百红(4.97)
工程财务管理课程多媒体组合教学方案设计	叶晓燕, 侯文华, 单雪芹, 等(4.100)
基于项目信息门户的建设工程信息管理实验设计	张泳, 付君(4.104)

管理研究

土木工程专业国际化办学实践	林峰, 顾祥林(1.100)
基于 WWW 的教学质量评价系统的设计和实现	杨华, 施於人(1.104)
流程再造(BPR)理论与研究生教育质量管理的探讨	吴丽丽(1.109)
建立工程硕士培养质量保证体系的实践和探索	王东红, 何德志, 刘东, 等(1.114)
基于 C4.5 算法在水利水电建筑工程专业成绩分析中的应用	胡勇, 胡玲(4.108)
教学实验室评估指标与综合评价	文幅平(4.112)

动态信息

国际土木工程界对未来工程师教育的若干关注点	陈以一(2.119)
-----------------------------	------------