

图书基本信息

书名：<<合肥工业大学2007年优秀硕士学位论文摘要集>>

13位ISBN编号：9787810938709

10位ISBN编号：7810938703

出版时间：2008-12

出版时间：合肥工业大学出版社

作者：赵韩，吴玉程 著

页数：232

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>

内容概要

《合肥工业大学2007年优秀硕士学位论文摘要集》是集锦，为贯彻教育部《关于实施研究生教育创新计划，加强研究生创新能力培养，进一步提高培养质量的若干意见》（教研[2005]1号）文件精神，培养研究生创新意识、创新能力，提高研究生培养质量，合肥工业大学设立了研究生教育创新基金，以支持和资助研究生的教育创新活动，为创新人才成长搭建平台。

评选优秀硕士学位论文是创新基金所支持的项目之一。

为宣传优秀硕士学位论文的成果，将其汇编出版为《合肥工业大学2007年优秀硕士学位论文摘要集》

。

书籍目录

基于超临界流体技术的印刷线路板回收实验及机理研究 - 族-维半导体纳米材料与有序阵列的合成与表征有源电力滤波器与光伏发电的统一控制研究柔性坐标测量机的设计和研制基于LFSR重新播种的SoC测试数据压缩方法研究拟动力试验数值积分方法研究水安全智能多属性评价铜、锌氧化物纳米结构薄膜的制备及性质研究我国组合会计政策选择的契约动因研究——来自制造业上市公司的经验证据ASP架构下的机械零部件信息系统的研究不确定制造环境下的机械产品选配方法及其应用汽车声品质的客观评价方法及其在汽车车门关闭声中的应用新型功能型分子的设计、合成及应用科技系统电子政务网站评价模型与方法研究基于案例推理的牙科病历智能生成技术研究企业创新绩效评价方法研究有限元领域中模型态的选择研究基于粗糙集理论的约简方法研究城市设计与营销理念下的现代商业街区设计城市滨水区公共空间景观整体性研究一个对立而矛盾的世界——《到灯塔去》的女性主义分析交替传译中译员的认知心理问题研究有限环上线性码的结构及其秩的研究多元混合切触有理插值GPS坐标转换中基于改进遗传算法求解病态方程的探讨秦岭洛南-栾川断裂带运动学特征西峰剖面夏季风替代性指标研究及古气候重建

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>