

图书基本信息

书名：<<安徽节能减排博士科技论坛论文集>>

13位ISBN编号：9787810936958

10位ISBN编号：7810936956

出版时间：2007-11

出版时间：安徽合肥工业大学

作者：刘光复

页数：725

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

《安徽节能减排博士科技论坛论文集》选入了148篇理论水平和应用价值较高的论文集。论文集共分为管理与决策、理论与方法、技术与研究、应用与实践四个部分。论文探索了节能减排中的新技术、新方法和新思路，并就研究和实践工作中遇到的问题进行了系统的总结和充分的论述。同时，论文集收录了省委书记郭金龙、省长王金山、常务副省长孙志刚等领导同志关于节能减排工作的重要讲话，对办好论坛具有指导意义。

书籍目录

管理与决策在全省污染减排和重点流域水污染防治电视电话会议上的讲话在全省污染减排和重点流域水污染防治电视电话会议上的讲话强力推进节能减排切实转变经济发展方式发展再制造工程,实现节能减排建设资源节约、生态文明的制造业发展新模式循环经济与节能减排发展循环经济促进节能减排全面实现我省经济又好又快发展坚持节能减排实现科学发展农业节能减排大有可为充分发挥信息技术对循环经济发展的支撑作用,切实抓好电子信息产品污染控制工作开展科技攻关推进循环经济发展多管齐下推进建筑节能工作贯彻循环经济理念促进区域经济发展铜陵市发展循环经济的实践开展节能减排促进和谐发展节能减排发展循环经济加快发展循环经济推动电力行业节能减排绿色包装材料选择中材料绿色度的评价方法抓好节能减排工作建设节能型矿区抓好节能减排促进矿区又好又快发展深入推行循环经济持续提高企业竞争力基于J2EE的环保产品生产企业进销存管理系统的设计发展工业锅炉直接燃烧稻壳技术为节能减排作贡献发展静脉产业推进节能减排发展循环经济推进节能减排制造业的清洁生产以节能减排为抓手大力发展循环经济多措并举抓好农村节能减排工作淮南市节能减排的对策措施我国循环经济模式运行中的困厄与对策降低生产消耗提高企业竞争力加强节能减排促进我省科学发展积极开展节能降耗减排创建节约型企业“节能减排”监管评价指标体系的设置与度量面向绿色制造的凸轮材料选择目标决策蚌埠市农业污染态势分析与减排对策研究巢湖流域点源污染排污权交易试点初探安徽省工业污染特征分析与减排对策企业环境管理工具——生命周期评价安徽新农村建设中的地下水污染与防治发展循环经济构建资源节约型和环境友好型社会安徽省清洁生产的发展现状及建议火电厂开展节能降耗工作探讨资源节约和综合利用与循环经济发展初探理论与方法技术与研究应用与实践

编辑推荐

《安徽节能减排博士科技论坛论文集》由合肥工业大学出版社出版。

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>