

图书基本信息

书名：<<矿区生态环境系统重构与可持续发展研究>>

13位ISBN编号：9787502031633

10位ISBN编号：7502031634

出版时间：2009-1

出版时间：煤炭工业出版社

作者：刘克功 著

页数：279

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>

## <<矿区生态环境系统重构与可持续发展>>

### 内容概要

《矿区生态环境系统重构与可持续发展研究：潞安集团公司王庄煤矿实践》运用生态恢复学、工业生态学、循环经济和可持续发展等有关理论，在对王庄矿区生态环境系统建设现状进行科学总结、物质代谢分析和定量评价的基础上，确定了王庄矿区生态环境系统重构的思路和内容，构建了王庄矿区生态环境系统恢复重点工程项目体系和具有可持续发展特性的生态产业链（网），提出了生态环境系统重构的管理措施，并对王庄矿区生态环境系统重构的生态持续性、经济持续性和社会持续性进行了分析。

《矿区生态环境系统重构与可持续发展研究：潞安集团公司王庄煤矿实践》可供煤炭企业管理人员、致力于煤炭企业战略研究的师生、学者参考使用。

## 作者简介

刘克功，男，汉族，1962年3月出生，山西省运城河津人，中共党员，成绩优异高级工程师，高级企业管理师，中国矿业大学（北京）博士，山西省“新世纪333人才工程学术技术带头人”、中共山西省委联系的高级专家、“新世纪百千万人才工程”国家级人选，现任山西潞安集团公司总工程师。

1985年7月中国矿业大学采矿系本科毕业，分配到潞安矿务局五阳煤矿工作，历任综采队技术员、生产科副科长、生产科科长、副总工程师、总工程师、生产副矿长等职；2003年9月任潞安集团公司五阳煤矿矿长；2006年4月任潞安集团公司王庄煤矿矿长；2008年10月任潞安集团公司总工程师。

参加工作20多年来，完成技术革新及改造项目200多项，共有40多项成果获原煤炭部、省、市及公司奖励。

其中，主持或参与研制的17项科技成果先后荣获山西省或煤炭行业科技进步奖，出版《短壁开采技术及其应用》、《煤矿安全行为规范研究与实践》两本论著，20多篇论文在省部级以上刊物上发表。

先后荣获“煤炭工业技术创新优秀人才”、山西省科协“金牛奖”个人特等奖、“山西省煤炭学科带头人”、“山西省优秀企业家”、“山西省劳动模范”、“全国双十佳矿长”、“安全中国，十佳模范矿长”、“全国企业文化建设优秀管理者”、“全国自主创新优秀企业家”。

2008年，荣获全国五一劳动奖章。

书籍目录

第一章 绪论第一节 矿区生态环境系统重构与可持续发展研究背景与研究意义第二节 矿区生态环境系统重构与可持续发展研究现状与理论基础第三节 矿区生态环境系统重构的涵义与特点第四节 主要研究内容、目标与方法第二章 可持续发展的基本理论第一节 可持续发展的认识起源与战略提出第二节 可持续发展的概念、内涵与原则第三节 可持续发展研究内容、方法与趋势第三章 王庄矿区生态环境综合治理的实践与探索第一节 王庄矿区基本情况第二节 王庄矿区生态环境综合治理的基本动因第三节 王庄矿区生态环境综合治理体系及其效果第四章 王庄矿区生态系统及其代谢分析第一节 王庄矿区生态系统时空尺度与边界第二节 王庄矿区生态系统结构、功能与特点第三节 王庄矿区生态系统代谢分析第五章 王庄矿区生态环境质量现状评价第一节 王庄矿区生态环境质量评价指标体系构建第二节 模糊综合评价方法基本原理第三节 王庄矿区各生态环境子系统质量评价第四节 王庄矿区生态环境系统综合质量评价第五节 评价结果分析第六章 王庄矿区生态环境系统重构思路与内容第一节 王庄矿区生态环境系统重构规划目标与原则第二节 王庄矿区生态环境系统重构的基本思路第三节 王庄矿区生态环境系统重构的重点内容第七章 王庄矿区生态环境重点治理工程体系第一节 王庄矿区固体废弃物综合治理工程第二节 王庄矿区大气环境污染控制工程第三节 王庄矿区洁净煤技术应用工程第四节 王庄矿区水资源综合利用工程第五节 王庄矿区噪声治理工程第六节 王庄矿区生态景观建设工程第七节 王庄矿区废弃地生态修复治理工程第八节 王庄矿区生态环境重点治理工程投资概算及效益分析第八章 王庄矿区生态产业链(网)构建与分析第一节 矿区生态产业链(网)内涵及构建的作用第二节 王庄矿区生态产业链(网)构建的优势、可能及模式第三节 矿区生态产业链(网)构建的基本理论与方法第四节 王庄矿区生态产业链(网)构建的总体思路与框架第五节 王庄矿区生态产业链(网)构建第六节 王庄矿区生态产业链(网)分析第九章 王庄矿区生态环境系统重构的管理措施第一节 组织与制度管理措施第二节 科技保障体系第三节 清洁生产与循环经济第四节 政府支持与引导第十章 王庄矿区生态环境系统建设可持续发展分析第一节 矿区可持续发展的思想内涵与目标第二节 建设生态矿区的循环经济模式第三节 王庄矿区生态环境系统建设生态持续性分析第四节 王庄矿区生态环境系统建设经济持续性分析第五节 王庄矿区生态环境系统建设社会持续性分析参考文献

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>