

<<广西煤炭科技发展史>>

图书基本信息

书名：<<广西煤炭科技发展史>>

13位ISBN编号：9787502036089

10位ISBN编号：7502036083

出版时间：2009-11

出版时间：煤炭工业出版社

作者：危流渊，阮书期 著

页数：181

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>

<<广西煤炭科技发展史>>

内容概要

《广西煤炭科技发展史》全面地总结了新中国成立以来，广西煤炭工业职工战胜艰难险阻，勇于变革，勇于创新的发展历程；总结了从地质勘探、设计施工、生产安全和综合利用等各个环节，从当初的手工操作，进而半机械化、机械化和部分矿井的现代化。不但全面客观地总结了几十年来成功的经验，而且也总结了失败的教训。

<<广西煤炭科技发展史>>

书籍目录

综述第一章 中华人民共和国成立之前的概况第一节 挖掘煤炭源于冶炼第二节 西湾、合山煤矿的创办第二章 接收恢复生产与生产改革第一节 接收恢复生产第二节 采掘技术改革第三章 煤炭行业管理机构第一节 煤炭管理机构与干部配备第二节 科研管理与科研机构第三节 人才培养与科学普及第四章 资源地质勘探技术第一节 煤炭资源勘探全面展开第二节 “小三线”建设,煤炭资源勘探会战第三节 勘探装备技术进步第四节 煤田勘探主要成果第五章 矿区总体规划第一节 煤炭行业管理第二节 “小三线”建设第三节 可持续发展战略研究初显成果第六章 煤矿设计第一节 广西煤炭石油设计院第二节 企业所属设计室第七章 矿井开拓与采区布置技术第一节 矿井开拓技术第二节 采区布置技术第八章 井巷施工技术第一节 斜井施工技术第二节 立井施工技术第三节 露天矿施工技术第四节 平硐施工技术第五节 井巷施工质量标准化和达标管理第九章 掘进工艺技术第一节 掘进作业组织第二节 掘进作业工艺第三节 井巷施工技术第十章 采煤工艺技术第一节 采煤支护技术第二节 采煤工艺技术第十一章 老矿井改造技术第一节 老矿扩建增产第二节 自力更生,实现采掘运机械化第三节 整治薄弱环节,发挥明力增产第四节 推广创新技术,实现挖潜增产第十二章 矿井通风与“三防”技术第一节 矿井通风技术第二节 瓦斯防治技术第三节 防尘技术第四节 防灭火技术第五节 防治水害技术第十三章 采掘机械化第一节 采煤机械化第二节 掘进机械化第十四章 环保开采技术第一节 煤矸石的处理和利用第二节 地面塌陷及复田造地第三节 矿井水的处理和利用第十五章 广西煤矿见闻结语作者自述参考文献

<<广西煤炭科技发展史>>

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>