

<<三下采煤新技术>>

图书基本信息

书名：<<三下采煤新技术>>

13位ISBN编号：9787811078534

10位ISBN编号：7811078538

出版时间：2008-3

出版时间：中国矿业大学出版社

作者：张华兴，郭惟嘉 主编

页数：145

字数：133000

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>

<<三下采煤新技术>>

内容概要

“三下”采煤技术是多学科交叉的边缘学科技术，涉及采煤学、测量学、开采沉陷学、岩石力学、建筑学等多个学科，包括开采沉陷的理论计算分析和特殊采煤技术两大方面，涉及内容广泛。依据国家“653”培训的要求，本书对“三下”采煤技术的基本概念与基本理论、“三下”采煤技术与进展以及“三下”采煤有关的法律、法规、存在的问题做了介绍。重点介绍了“三下”采煤技术中的井下开采技术与地面保护技术，对各种开采技术的基本概念、研究内容、优缺点、基本原则、设计步骤等做了较为详尽的介绍，并对“三下”采煤技术的最新进展的技术内容、基本思想做了概括性的描述，以求能够对煤矿“三下”压煤开采的生产与设计提供借鉴，提高对“三下”采煤技术的认识，推动我国“三下”采煤技术的进步。

该书可供各大专院校作为教材使用，也可供从事相关工作的人员作为参考用书使用。

<<三下采煤新技术>>

书籍目录

- 序
- 前言
- 第一章 “三下”采煤技术及基础理论
 - 第一节 “三下”采煤技术概述
 - 第二节 岩层与地表移动特征
 - 第三节 开采沉陷一般规律及计算方法
 - 第四节 底板突水基本理论
- 第二章 “三下”采煤新技术
 - 第一节 “三下”采煤研究内容及方法
 - 第二节 “三下”采煤井下开采技术
 - 第三节 近水体开采技术
 - 第四节 “三下”采煤地面保护技术
- 第三章 “三下”采煤技术最新进展
 - 第一节 村庄下压煤开采新技术
 - 第二节 矿井水害防治新技术
 - 第三节 井下物探新技术
- 第四章 “三下”采煤的有关法律法规、政策
 - 第一节 “三下”采煤方面的国家法律法规
 - 第二节 “三下”采煤方面有关的国家及部颁标准
- 第五章 “三下”采煤存在的主要问题及展望
 - 第一节 采煤活动导致各种损害
 - 第二节 矿区可持续发展与“三下”采煤技术
- 参考文献

<<三下采煤新技术>>

编辑推荐

《三下采煤新技术》共分五章，包括“三下”采煤技术及基础理论，“三下”采煤新技术，“三下”采煤技术最新进展，“三下”采煤的有关法律法规、政策，“三下”采煤存在的主要问题及展望，注重理论结合实际，实例丰富。

《三下采煤新技术》不仅可作为国家专业技术人才知识更新工程(“653工程”)煤炭行业培训教材，亦可供从事采煤工程领域工程技术人员和管理人员参考。

<<三下采煤新技术>>

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>