

《煤矿开采技术》

图书基本信息

书名：《煤矿开采技术》

13位ISBN编号：9787564603946

10位ISBN编号：7564603941

出版时间：2010-2

出版社：程功林、汪佑武 中国矿业大学出版社 (2010-02出版)

页数：397

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《煤矿开采技术》

内容概要

这本由程功林、汪佑武主编的《煤矿开采技术》是为培养直接从事煤矿生产管理一线的技术应用型人才而组织编写的。教材充分体现职业教育和岗位技能培养的特点，系统介绍煤炭开采的新理论、新技术和新方法，将理论与生产实际紧密结合。全书共分五章，内容包括：井田开拓、采煤方法、井巷掘进、采掘机械、顶板灾害防治。

《煤矿开采技术》内容充实，实用性较强，可供高职高专院校煤矿开采技术专业、矿井建设专业、矿井通风与安全专业、矿山安全技术专业与监察专业使用，也可作为从事煤矿生产的工程技术人员的参考用书。

《煤矿开采技术》

书籍目录

前言第一章 井田开拓 第一节 基本概念 第二节 矿井主要生产系统 第三节 淮南矿区典型的井田开拓方式及发展第二章 采煤方法 第一节 采煤方法概述 第二节 矿山压力 第三节 采煤系统 第四节 回采工艺 第五节 机械化采煤工艺 第六节 采煤方法的发展第三章 井巷掘进 第一节 基础知识 第二节 立井施工工艺 第三节 斜井(巷)施工工艺 第四节 硐室施工(含煤仓、暗立井等)工艺 第五节 平巷施工工艺 第六节 注浆施工工艺 第七节 巷道支护技术第四章 采掘机械 第一节 采掘装备概论 第二节 液压支架 第三节 采煤机 第四节 刮板输送机 第五节 掘进机第五章 顶板灾害防治 第一节 采煤工作面冒顶事故的预防 第二节 巷道冒顶事故的防治技术 第三节 冒顶事故的处理参考文献

《煤矿开采技术》

编辑推荐

这本由程功林、汪佑武主编的《煤矿开采技术》在内容上力求简而精，在理论教学方面深入浅出，前后融会贯通；在实践教学方面，针对近年来煤矿中存在的普遍现象和具有特殊意义的工程案例及事故案例，进行层层推理，深入剖析；在煤矿开采方面，依托淮南矿业集团，列举了近年来煤矿涌现的新技术、新工艺以及新理论，既形象生动又通俗易懂。本书以传授基础知识、基本理论和专业技能为主，又充实了煤矿开采的实际应用技术，增强了教材的实用性和灵活性。

《煤矿开采技术》

精彩短评

1、本教材最大的特点是有详有略，注重实用。略去了这类教材中过多的理论性的内容，以实际操作为主，是本专业或相近专业读者的入门书籍，也可以用作岗位培训教材或速查手册。

《煤矿开采技术》

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:www.tushu000.com