

<<中央广播电视大学教材>>

图书基本信息

书名：<<中央广播电视大学教材>>

13位ISBN编号：9787304056728

10位ISBN编号：730405672X

出版时间：2012-08-01

出版时间：中央广播电视大学出版社

作者：刘永立 编

页数：161

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>

<<中央广播电视大学教材>>

内容概要

《中央广播电视大学教材：井巷工程》是中央广播电视大学教材之一。本书共十章节，内容包括钻眼及爆破技术、巷道断面设计、巷道掘进、井巷支护、采区巷道施工等。本书主要可供广播电视大学、函授、业余大学的学生及其他工程技术人员、自学考试者使用，也可供现场从事相关工作的工程技术人员参考，建议按54个学时组织教学。

书籍目录

1 钻眼及爆破技术1.1 岩石的可钻性和可爆性1.2 钻眼机械和钻眼工具1.3 炸药和爆炸概论1.4 电雷管起爆法1.5 爆破技术本章小结复习题2 巷道断面设计2.1 巷道断面形状设计2.2 巷道断面参数确定与计算2.3 巷道断面内水沟设计和管缆布置2.4 井筒断面设计2.5 交岔点设计本章小结复习题3 巷道掘进3.1 爆破掘进3.2 掘进机掘进本章小结复习题4 井巷支护4.1 支护材料4.2 棚子支护4.3 锚杆支护4.4 联合支护本章小结复习题5 采区巷道施工5.1 概述5.2 煤巷施工5.3 半煤岩巷施工5.4 上、下山施工5.5 采区煤仓施工本章小结复习题6 巷道施工组织与管理6.1 巷道施工的方法与作业方式6.2 巷道施工中的正规循环作业6.3 巷道施工队伍的组织与管理规章制度本章小结复习题7 硐室设计与施工7.1 硐室设计7.2 硐室施工本章小结复习题8 井筒施工8.1 概述8.2 立井井筒施工专用设备及布置8.3 立井井筒表土施工8.4 立井井筒基岩施工8.5 立井井筒施工作业方式8.6 立井井筒施工辅助工作8.7 立井井筒安装工作8.8 斜井井筒表土施工本章小结复习题9 立井井筒延深9.1 利用辅助水平延深井筒9.2 利用延深间延深井筒9.3 利用反井延深井筒9.4 延深井筒的保护设施本章小结复习题10 特殊条件下的巷道施工10.1 松软岩层巷道施工10.2 揭开煤与瓦斯突出煤层的施工方法本章小结复习题参考文献

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>