

<<绞车操作工>>

图书基本信息

书名：<<绞车操作工>>

13位ISBN编号：9787502023416

10位ISBN编号：7502023410

出版时间：2008-5

出版时间：煤炭工业出版社

作者：李东芳 编

页数：251

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>

<<绞车操作工>>

内容概要

《全国煤矿安全技术培训通用教材：绞车操作工》内容包括：煤矿安全生产方针与法律法规、机电运输安全、绞车电气设备与信号设置、绞车的安全装置、绞车安全操作、绞车提升钢丝绳、连接装置与自救、互救与现场急救等。

<<绞车操作工>>

书籍目录

第一章 煤矿安全生产方针及法律法规第一节 煤矿安全生产方针第二节 煤矿安全生产法律法规复习思考题第二章 煤矿生产技术第一节 地质基础知识第二节 矿井开拓基础知识第三节 采煤技术复习思考题第三章 矿井通风与灾害防治第一节 矿井通风第二节 矿井瓦斯防治第三节 矿尘防治第四节 矿井防灭火第五节 矿井水灾防治第六节 顶板事故防治复习思考题第四章 机电运输安全第一节 采区供电第二节 电气设备防爆及完好标准第三节 矿井平巷运输安全复习思考题第五章 绞车电气设备与信号装置第一节 绞车电动机第二节 绞车电控系统第三节 信号装置复习思考题第六章 绞车的安全装置第一节 绞车制动闸第二节 深度指示器、操作台及保护回路复习思考题第七章 绞车安全操作第一节 绞车的类型第二节 矿用齿轮传动式提升绞车第三节 防爆液压提升绞车第四节 调度绞车和回柱绞车第五节 无极绳绞车第六节 绞车的检查维护及常见故障第七节 绞车运输事故及预防第八节 预防跑车的安全装置复习思考题第八章 绞车提升钢丝绳及连接装置第一节 提升钢丝绳的安全使用第二节 保险绳及连接装置的安全使用复习思考题第九章 自救、互救与现场急救第一节 矿工自救与互救第二节 现场急救复习思考题参考文献

<<绞车操作工>>

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>