

# 《主提升机司机》

## 图书基本信息

书名：《主提升机司机》

13位ISBN编号：9787502023249

10位ISBN编号：7502023240

出版时间：2003-1

出版社：隆泗,等、隆泗 煤炭工业出版社 (2003-01出版)

页数：305

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](http://www.tushu000.com)

# 《主提升机司机》

## 内容概要

《主提升机司机》介绍了煤矿安全生产的法律法规，煤矿生产方面的基本知识，重点阐述了矿井提升设备，提升机的电力拖动与控制，矿井提升机的操作、运行、维护、检修、及事故预防方面的内容。

# 《主提升机司机》

## 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 采煤方法复习思考题第三章 矿井提升设备第一节 矿井提升系统第二节 井架、天轮与提升容器第三节 提升钢丝绳第四节 矿井提升机第五节 矿井提升机的制动系统与安全保护装置复习思考题第四章 提升机的电力拖动与控制第一节 提升机电力拖动第二节 提升机拖动控制系统第三节 可编程序控制系统简介复习思考题第五章 矿井提升机的操作与运行第一节 提升速度、加速度第二节 提升机的操作与安全运行第三节 提升信号第四节 安全管理制度复习思考题第六章 矿井提升机的维护、检修与事故预防第一节 矿井提升机的维护与检修第二节 提升机机械故障原因及处理第三节 提升机电气故障原因及处理第四节 提升事故及其预防复习思考题第七章 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 矿井水灾的防治第六节 顶板事故防治第七节 机电、运输事故预防复习思考题第八章 矿工自救、互救与创伤急救第一节 自救与互救第二节 现场急救复习思考题参考文献

# 《主提升机司机》

## 编辑推荐

《全国煤矿安全技术培训通用教材·主提升机司机》由煤炭工业出版社出版。

# 《主提升机司机》

## 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](http://www.tushu000.com)