

# 《提升运输》

## 图书基本信息

书名：《提升运输》

13位ISBN编号：9787502018092

10位ISBN编号：7502018093

出版时间：1999-11

出版社：煤炭工业出版社

作者：徐时金

页数：61

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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

## 书籍目录

### 目录

- 第一课 矿井运输的任务
- 第二课 矿井运输设备和流程
- 第三课 矿井运输的特点
- 第四课 矿井提升机
- 第五课 提升容器、防坠器和连接器
- 第六课 防止过卷事故
- 第七课 提升井口与乘罐安全
- 第八课 提升钢丝绳
- 第九课 矿井提升绞车与矿用绞车
- 第十课 制动闸
- 第十一课 矿用绞车常见事故
- 第十二课 斜巷摘挂钩伤人和跑车事故
- 第十三课 怎样防止斜巷运输事故
- 第十四课 矿井人员输送
- 第十五课 钢丝绳牵引带式输送机
- 第十六课 无极绳运输
- 第十七课 矿用机车
- 第十八课 矿用机车的安全运行
- 第十九课 电机车架空线
- 第二十课 矿井轨道和杂散电流
- 第二十一课 人力推车
- 第二十二课 平巷怎样防止挤压人事故
- 第二十三课 带式输送机
- 第二十四课 带式输送机常见事故
- 第二十五课 带式输送机伤人事故的防止
- 第二十六课 刮板输送机和桥式转载机
- 第二十七课 刮板输送机的伤人事故
- 第二十八课 重力运输
- 第二十九课 矿井运输信号
- 第三十课 新型矿井辅助运输

## 《提升运输》

### 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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)