

<<装煤>>

图书基本信息

书名：<<装煤>>

13位ISBN编号：9787811078640

10位ISBN编号：7811078643

出版时间：2008-5

出版时间：中国矿业大学出版社

作者：彭伯平，李总根，朱连池 主编

页数：230

字数：194000

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>

## <<装煤>>

### 内容概要

本书是关于介绍“装煤&lt;岩&gt;机司机”的教学用书，书中内容包括：煤矿安全生产及法律法规、煤矿生产技术、矿井通风与灾害防治、煤矿运输与掘进知识，最后还介绍了煤矿救护的有关知识。

本书可供全国各种中小型煤矿装煤(岩)机司机安全技术培训作为教材使用。

## &lt;&lt;装煤&gt;&gt;

## 书籍目录

- 前言
- 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
- 第二章煤矿生产基础知识
  - 第一节矿井地质基础知识
  - 第二节井田开拓方式
- 复习思考题
- 第三章矿井通风与灾害防治
  - 第一节矿井通风
  - 第二节矿井瓦斯的防治
  - 第三节矿井防灭火
  - 第四节矿尘防治
  - 第五节矿井水害防治
- 复习思考题
- 第四章煤矿运输与掘进基础知识
  - 第一节矿井运输系统
  - 第二节巷道掘进技术基础
- 复习思考题
- 第五章常用煤矿装煤(岩)机的构造、原理及日常维护
  - 第一节装煤(岩)机的分类
  - 第二节耙斗装岩机的主要部件及工作原理
  - 第三节其他装岩机简介
  - 第四节常用煤矿装煤(岩)机的日常维护
- 复习思考题
- 第六章装煤(岩)机常见故障与处理
- 复习思考题
- 第七章事故预防与典型案例分析
  - 第一节装煤(岩)机事故预防
  - 第二节典型事故案例分析
- 复习思考题
- 第八章自救互救技术
  - 第一节人工呼吸技术
  - 第二节止血技术
  - 第三节包扎技术
  - 第四节骨折临时固定技术
  - 第五节受伤矿工的运送技术
  - 第六节对溺水、烧伤人员的急救技术
- 复习思考题
- 模拟试卷一
- 模拟试卷二
- 参考文献
- 后记

<<装煤>>

<<装煤>>

编辑推荐

《装煤(岩)机司机》：中小型煤矿安全培训统编教材。

#### 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>