

<<乳化液泵站工>>

图书基本信息

书名：<<乳化液泵站工>>

13位ISBN编号：9787811078596

10位ISBN编号：7811078597

出版时间：2008-6

出版时间：中国矿业大学出版社

作者：任连贵 主编

页数：211

字数：182000

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>

## <<乳化液泵站工>>

### 内容概要

本书是“中小型煤矿安全培训统编教材”之一，全书共分8个章节，主要对煤矿安全生产方针及法律法规，矿井通风与灾害防治，乳化液泵站相关专业基础知识，常用乳化液泵站的组成与工作原理，乳化液泵站的安全运行等内容作了重点介绍。

该书可供各大专院校作为教材使用，也可供从事相关工作的人员作为参考用书使用。

## <<乳化液泵站工>>

### 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
  - 第一节煤矿地质基础知识
  - 第二节井田开拓
  - 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
- 第四章乳化液泵站相关专业基础知识
  - 第一节液压传动基础知识
  - 第二节液压支架(柱)相关知识
  - 第三节乳化液
- 复习思考题
- 第五章常用乳化液泵站的组成与工作原理
  - 第一节乳化液泵站的组成与工作原理
  - 第二节XRB2B型乳化液泵站
  - 第三节RB型乳化液泵站
  - 第四节乳化液泵站主要参数的确定
- 复习思考题
- 第六章乳化液泵站的安全运行
  - 第一节乳化液泵站的安全操作
  - 第二节乳化液泵站的完好标准
- 复习思考题
- 第七章乳化液泵站的维护、常见故障处理及检修
  - 第一节乳化液泵站的日常检查与维护
  - 第二节乳化液泵站常见故障及处理
- 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
- 模拟试题

<<乳化液泵站工>>

参考文献  
后记

<<乳化液泵站工>>

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>