

《煤矿机电技术基础-中小型现代煤矿实用伞

图书基本信息

书名：《煤矿机电技术基础-中小型现代煤矿实用生产技术手册(第一分册)》

13位ISBN编号：9787502029760

10位ISBN编号：7502029761

出版时间：2006-12

出版社：煤炭工

作者：马维绪 编

页数：308

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

《煤矿机电技术基础-中小型现代煤矿实用伞

内容概要

《煤矿机电技术基础》共两篇内容，分别介绍了机械技术基础和电气技术基础。内容简单实用，切合实际，深入浅出。其中，机械技术基础部分包括常用数学知识、常用工具量具、机械制图知识等，电气技术基础部分包括电工基础知识、电子技术基础、煤矿电工仪表等。

《煤矿机电技术基础-中小型现代煤矿实用伞

书籍目录

第一篇 机械技术基础第1章 常用数学知识第2章 常用计量单位第3章 常用工具量具第4章 常用金属材料第5章 机械制图知识第6章 公差配合知识第7章 通用机械零件第8章 机械传动机构第9章 润滑油脂知识第11章 常用起重机具第11章 液压传动知识第二篇 电气技术基础第1章 电工基础知识第2章 电子技术基础第3章 煤矿电工仪表第4章 煤矿防爆电气第5章 煤矿用变压器第6章 煤矿用电动机第7章 煤矿井下供电第8章 煤矿矿用电缆第9章 基本电控装置

《煤矿机电技术基础-中小型现代煤矿实用伞

编辑推荐

《煤矿机电技术基础》由煤炭工业出版社出版。

《煤矿机电技术基础-中小型现代煤矿实用伞

精彩短评

1、是一本理论和实践结合较好的一本，不错

《煤矿机电技术基础-中小型现代煤矿实用伞

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