

《煤矿物质手册（第5分册）》

图书基本信息

书名：《煤矿物质手册（第5分册）》

13位ISBN编号：9787502036294

10位ISBN编号：7502036296

出版时间：2010-1

出版社：煤炭工业出版社

作者：中国煤炭经济研究会

页数：600

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

《煤矿物质手册（第5分册）》

内容概要

《煤矿物质手册(第5分册):机电产品2(紧固件 轴承 阀门 金属管件 轨道附件)》内容简介：煤矿物资手册(简称《手册》)是一部全面介绍现代煤矿物资的大型实用工具书，主要包括金属材料、木材和非金属建材、化工产品、劳动保护用品及消防器材、机电产品、设备及配件等六篇内容，分10个分册出版。第5分册《机电产品(二)》根据我国现行最新的国家标准和行业标准，结合目前国内煤矿物资工作的实际，系统地介绍了紧固件、轴承、阀门、金属管件、轨道附件的型号、用途、分类、主要结构及其特点、常用术语等。《手册》为矿用物资的验收、保管、保养等提供了科学的依据，对推进煤炭行业物资工作科学化、规范化有重要意义。

《手册》语言简练，表述辅以大量图表，内容全面而实用。可供煤矿企业物流人员、物资使用人员、安装维修人员及生产技术人员阅读，可作为煤矿物流人员的培训教材；可供建筑、化工、机械制造等行业有关人员参考；可供矿用物资供应商查阅。

《煤矿物质手册（第5分册）》

书籍目录

第五篇 机电产品第七章 紧固件第一节 紧固件基础知识第二节 螺栓第三节 螺柱第四节 螺母第五节 螺钉第六节 垫圈第七节 销第八节 铆钉第九节 挡圈第十节 紧固件的缺陷、包装与验收检查第八章 轴承第一节 轴承结构第二节 轴承分类第三节 轴承代号第四节 常用轴承类型第五节 矿用关节轴承第六节 轴承验收第七节 轴承保管保养第八节 滚动轴承选择、代用与安装第九节 滚动轴承润滑第九章 阀门第一节 阀门基础概述第二节 闸阀第三节 截止阀第四节 止回阀第五节 球阀第六节 蝶阀第七节 安全阀第八节 其他阀第九节 阀门产品的供货要求第十章 金属管件第一节 法兰第二节 可锻铸铁管路连接件第三节 钢制对焊无缝管件第四节 锻制承插焊和螺纹管件第五节 钢制法兰管件第六节 电站弯管第七节 电站钢制对焊管件第十一章 轨道附件第一节 道岔基础常识第二节 窄轨铁路道岔第三节 标准轨距铁路道岔技术条件第四节 轨道连接固定用品第五节 窄轨道岔扳道器后记

《煤矿物质手册（第5分册）》

编辑推荐

现代煤矿使用物资数万种，虽然矿用物资不构成产品实体，但其质量的优劣直接影响煤矿的安全和成本，所以煤矿对矿用物资的质量十分重视。为检验、保持矿用物资质量，煤矿亟需一部具有指导意义的矿用物资质量验收保养手册。《煤矿物质手册分10个分册出版，《煤矿物质手册（第5分册）：机电产品2（紧固件 轴承 阀门 金属管件 轨道附件）》为第5分册，系统地介绍了紧固件、轴承、阀门、金属管件、轨道附件的型号、用途、分类、主要结构及其特点、常用术语等。

《煤矿物质手册（第5分册）》

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