

图书基本信息

书名：<<枣矿集团工种岗位操作规范系列教材>>

13位ISBN编号：9787564612535

10位ISBN编号：7564612533

出版时间：2011-12

出版时间：中国矿业大学出版社

作者：杨尊献 编

页数：246

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>

内容概要

《枣矿集团工种岗位操作规范系列教材：煤矿地质测量作业岗位操作规范》内容共分三编，根据《煤矿安全规程》、《煤矿防治水规定》和《煤矿测量规程》等要求，同时结合现阶段我国煤矿井下地质测量和巷道维修的实际情况及典型事故案例，对煤矿的测量工、水文地质工、探放水工和巷道维修工等的岗位操作规范做了较为系统、全面的介绍。

书籍目录

第一编 煤矿测量操作规范第一章 矿井测量基础知识第一节 矿区地面控制测量及误差第二节 矿井联系测量第三节 井下控制测量、贯通测量和工程放样第四节 地形测量和地表移动观测复习思考题第二章 矿用测量仪器和设备第一节 水准仪的构造、性能和工作原理第二节 经纬仪(全站仪)的构造、性能和工作原理第三节 陀螺经纬仪的构造、性能和工作原理第四节 GPS卫星定位系统的构造和工作原理复习思考题第三章 测量仪器的维护、保养和安全故障处理第一节 测量仪器的日常维护和保养方法第二节 测量仪器的误差来源和减弱方法第三节 测量仪器的检校和常见问题处理复习思考题第四章 安全操作规范第一节 测量工作的安全实施准备第二节 测量仪器的安全操作第三节 测量工程实施中的安全操作第四节 岗位流程和安全确认复习思考题第二编 水文地质和探放水操作规范第一章 矿井水文地质基础知识第一节 矿井水文地质观测和预测第二节 探放水原则和探放水设计编制第三节 矿井水的综合治理复习思考题第二章 钻机的操作和安全运行复习思考题第三章 岗位流程和安全确认第一节 现场工作岗位流程描述第二节 “手指口述”和安全确认第三节 事故案例分析复习思考题第三编 巷道维修操作规范第一章 巷道维修基础知识第一节 特殊巷道的维修第二节 钢筋混凝土和金属支架巷道的维修第三节 梯形金属支架巷道的维修第四节 拱形金属支架巷道的第五节 砌碛巷道的维修第六节 锚喷巷道的维修第七节 片帮、底鼓和冒顶的处理复习思考题第二章 巷道维修工操作规范第一节 安全操作第二节 岗位流程和安全确认第三节 典型事故案例分析复习思考题参考文献

编辑推荐

《枣矿集团工种岗位操作规范系列教材：煤矿地质测量作业岗位操作规范》的编写以“实际、实用、实效”为原则，以强化安全意识、提高操作技能、规范作业行为为目标，以煤矿安全生产相关的法律法规、枣矿集团企业文化建设、安全理念、安全基础知识、主要灾害事故的防治、专业基础知识、相关专业设备安全操作规范和现场应急处置为主要内容，具有针对性强、覆盖面广和实用性强等特色。

对煤矿的测量工、水文地质工、探放水工和巷道维修工等的岗位操作规范做了较为系统、全面的介绍。

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>