

<<主扇风机操作工>>

图书基本信息

书名：<<主扇风机操作工>>

13位ISBN编号：9787502035389

10位ISBN编号：7502035389

出版时间：2009-6

出版时间：王宝才、宁尚根 煤炭工业出版社 (2009-06出版)

作者：王宝才，宁尚根 著

页数：329

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>

<<主扇风机操作工>>

内容概要

《主扇风机操作工》介绍了：主扇风机操作工初级、中级、高级职业技能考核鉴定的技能要求及相关知识。

内容包括主扇风机操作工的基础知识、主扇风机的操作、主扇风机的安全运行及其维护检修、性能测定、故障处理等。

《主扇风机操作工》是主扇风机操作工初级、中级、高级职业技能考核鉴定前的培训和自学教材，也可作为各级各类技术学校相关专业师生的参考用书。

<<主扇风机操作工>>

书籍目录

第一部分 主扇风机操作工基础知识第一章 职业道德第一节 职业道德基本知识第二节 职业守则第二章 基础知识第一节 基础理论知识第二节 机械基础知识第三节 煤矿安全生产知识第四节 环境保护基本知识第五节 质量管理基本知识第六节 安全生产文明知识第七节 相关的法律法规知识第二部分 主扇风机操作工初级技能第三章 主要通风机第一节 主要通风机的分类第二节 主要通风机的构造与工作原理第三节 主要通风机的性能参数第四节 主要通风机的附属装置第五节 主要通风机的电气控制第六节 主要通风机设备的组合第四章 主要通风机的操作第一节 操作前的准备第二节 正常操作第三节 特殊操作第四节 安全操作第五节 主要通风机的试运转第五章 主要通风机的安全运行第一节 矿井通风设备的安全运行与管理第二节 防火与防爆第三节 防雷与防寒第四节 主要通风机的非稳定工况及喘振第三部分 主扇风机操作工中级技能第六章 主要通风机的维护第一节 维护主要通风机前的准备第二节 主要通风机的维护保养第三节 主要通风机的润滑第四节 主要通风机的完好标准第七章 主要通风机的检修第一节 检修主要通风机前的准备第二节 主要通风机的修理第三节 主要通风机检修质量标准第八章 主要通风机噪声与振动的控制第一节 主要通风机的噪声第二节 主要通风机噪声的控制第三节 电动机的振动与噪声第四节 主要通风机振动的控制第九章 主要通风机的联合运行第一节 主要通风机的串联运行第二节 主要通风机的并联运行第三节 主要通风机的多级机站运行第四部分 主扇风机操作工高级技能第十章 主要通风机的性能测定第一节 主要通风机的工况调节第二节 主要通风机的参数测定第三节 主要通风机的性能测定技术第四节 主要通风机装置实测特性的应用第十一章 主要通风机故障的判断与处理第一节 主要通风机故障诊断技术第二节 主要通风机设备事故的预防第三节 主要通风机故障的原因分析与处理第十二章 主要通风机的经济运行第一节 主要通风机性能的调节第二节 主要通风机的监测监控第三节 主要通风机的节能与技术改造第四节 矿井灾变时期主要通风机的管理第十三章 培训指导与管理

<<主扇风机操作工>>

编辑推荐

《主扇风机操作工》是“初级\中级\高级煤炭行业特有工种职业技能鉴定培训教材”之一，全书共分13个章节，主要对初级、中级、高级主扇风机操作工的知识 and 技能方面的要求作了介绍，具体内容包包括职业道德、主要通风机的操作、主要通风机的安全运行、主要通风机的检修、主要通风机的性能测定等。

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。

<<主扇风机操作工>>

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>