

《液压支架工-初级.中级.高级》

图书基本信息

书名：《液压支架工-初级.中级.高级》

13位ISBN编号：9787502028602

10位ISBN编号：7502028609

出版时间：2006-5

出版社：煤炭工业出版社

作者：煤炭工业职业技术鉴定指导中心 编

页数：229

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

《液压支架工-初级.中级.高级》

内容概要

《液压支架工》在编写上，按照初、中、高三个等级，每个等级按照知识要求和技能要求组织内容。在编写方式上有别于以往的问答式教材的是，本教材在此基础上基本保证了知识的系统性和连贯性，着眼于技能操作，力求浓缩、精炼，突出针对性、典型性和实用性。

《液压支架工-初级.中级.高级》

书籍目录

职业道德第一部分 初级液压支架工知识要求第一章 基础知识第一节 机械制图基本知识第二节 液压传动基本知识第三节 液体的基本特性第四节 液压缸第五节 常用密封件第二章 矿井通风第一节 矿井空气第二节 矿井通风系统第三章 采煤基本知识第一节 工作面矿山压力的形成第二节 工作面矿山压力的一般规律第三节 采煤方法第四章 液压支架第一节 液压支架基础知识第二节 液压支架的结构特点第三节 液压支架的液压系统第二部分 初级液压支架工技能要求第五章 液压支架的使用与维护第一节 液压支架的安装第二节 液压支架的使用与操作第三节 操作规程及标准规定第四节 液压支架常见故障分析第六章 端头支护技术第一节 端头液压支架第二节 端头支架的铺网与联网第三部分 中级液压支架工知识要求第七章 图样的基本表示方法第一节 机件外部形状的表达——视图第二节 机件内部形状的表达——剖视图第八章 液压支架的结构第一节 液压支架的结构分析第二节 液压支架的液压控制系统第三节 液压支架的控制方式第九章 乳化液泵站第一节 乳化液泵第二节 乳化液箱及其附件第三节 乳化泵站的运转、维护及故障处理第四节 乳化液第十章 综采工作面生产工艺第一节 缓倾斜走向长壁综采生产工艺第二节 倾斜煤层走向长壁综采生产工艺特点第三节 倾斜长壁综采生产工艺特点第四节 急倾斜厚煤层综采放顶煤生产工艺特点第四部分 中级液压支架工技能要求第十一章 综采工作面设备的安装与撤出第一节 综采工作面安装前的准备第二节 综采设备的安装第三节 综采工作面设备的撤出第十二章 液压支架的操作工艺第一节 基本要求第二节 液压支架输送机防滑及其下滑后的处理措施第三节 液压支架下陷的处理第四节 液压支架倾倒的预防及处理第五节 液压支架压架事故的预防及处理第六节 液压支架间距的调整第五部分 高级液压支架工知识要求第十三章 图样的技术要求第二节 极限与配合第三节 形状和位置公差第十四章 矿山压力及顶板控制第一节 工作面顶底板岩石的分类第二节 影响工作面矿山压力的主要因素第三节 综采工作面顶板控制第四节 综采工作面防止片帮及顶板来压期间的管理第十五章 矿井灾害防治第一节 工作面瓦斯灾害防治第二节 工作面矿尘防治第三节 顶板事故防治第六部分 高级液压支架工技能要求第十六章 综采工作面过地质构造第一节 综采工作面过断层第二节 工作面过其他地质构造第三节 综采工作面过空巷第四节 综采工作面移架工作业标准第十七章 液压支架的维修及试验第一节 液压支架维修质量标准第二节 立柱和三阀的测试附录 常用液压元件图形符号参考文献

《液压支架工-初级.中级.高级》

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