

<<采掘机械>>

图书基本信息

书名：<<采掘机械>>

13位ISBN编号：9787203069898

10位ISBN编号：7203069893

出版时间：2010-11

出版时间：山西人民出版社发行部

作者：王改珍 编

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>

<<采掘机械>>

内容概要

本书在编写过程中重点突出了以下几点：1.严格按照山西省煤矿关键岗位从业人员教学计划和教学大纲的要求编写。

2.教材突出了煤矿关键岗位从业人员中等职业教育的特点，既便于课堂教学、学生课后自学，又对学生在职业岗位的实际操作具有指导性。

3.教材每章均按系统理论、核心知识点、专业技能训练三部分编写，重点突出专业技能训练的内容，系统理论和核心知识点部分为学生学习掌握各项专业技能做好支撑。

教材首次将各专业的专业技能内容进行整理罗列，是一套具有实用性、系统性且形式新颖的煤炭职业中等教育教材。

<<采掘机械>>

书籍目录

第一篇 采煤机械	第一章 双滚筒采煤机	第一部分 本章系统理论部分	第一节 概述	第二
第二节 滚筒式采煤机的牵引部	第三节 滚筒式采煤机截割部	第四节 电气部	第五节 辅	助装置
第二部分 本章核心知识点部分	第三部分 本章专业技能训练部分	第二章 MG300-W液	压牵引采煤机	第一部分 本章系统理论部分
第一节 概述	第二节 MG300-w采煤机的	组成	第二部分 本章核心知识点部分	第三部分 本章专业技能训练部分
第三章 电牵引采煤机	第一部分 本章系统理论部分	第一节 概述	第二节 直流电牵引滚筒采煤机	第三
节 交流电牵引采煤机	第二部分 本章核心知识点部分	第三部分 本章专业技能训练部分	第四章 刨煤机和其他类型采煤机	第一部分 本章系统理论部分
第一节 刨煤机	第二节 薄煤	层采煤机	第三节 大倾角采煤机	第四节 连续采煤机简介
第五节 采煤机械的选型	第二部分 本章核心知识点部分	第三部分 本章专业技能训练部分	第二篇 支护设备	第五章 单体
支护设备	第一部分 本章系统理论部分	第一节 单体液压支柱	第二节 切顶支柱	第三节 滑移顶梁支架
第二部分 本章核心知识点部分	第三部分 本章专业技能训练部分	第六章 液压支架	第一部分 本章系统理论部分	第一节 概述
第二节 液压支架的结构	第三节 典型液压支架	第四节 其他液压支架	第五节 液压支架的选型简介	第六节 乳
化液泵站	第二部分 本章核心知识点部分	第三部分 本章专业技能训练部分	第三篇 掘进机械	第七章 巷道掘进机
第一部分 本章系统理论部分	第一节 概述	第二节 典型的掘进机	第二部分 本章核心知识点部分	小
第三部分 本章专业技能训练部分	第八章 装载机	第一部分 本章系统理论部分	第一节 概述	第二节 耙斗式装载机
第三节 其他装载机简介	第二部分 本章核心知识点部分	第三部分 本章专业技能训练部分	第九章 凿岩机	弟儿旱田
石形	第一部分 本章系统理论部分	第一节 概述	第二节 风动式凿岩机	第三节 液
压凿岩机简介	第四节 凿岩台车	第二部分 本章核心知识点部分	第三部分 本章专业技能	训练部分
附录参考文献				

<<采掘机械>>

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>