

《技工学校煤矿技术专业教学计划与健

图书基本信息

书名：《技工学校煤矿技术专业教学计划与教学大纲》

13位ISBN编号：9787504575661

10位ISBN编号：7504575666

出版时间：2009-7

出版社：中国劳动社会保障出版社

作者：劳动和社会保障部培训就业司 编

页数：150

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.tushu111.com

《技工学校煤矿技术专业教学计划与健

内容概要

《技工学校煤矿技术专业教学计划与教学大纲(2008)》内容包括：技工学校煤矿技术专业教学计划，机械制图教学大纲，计算机制图——AutoCAD教学大纲，计算机制图——CAXA教学大纲，机械基础教学大纲，工程力学教学大纲，煤矿电工学教学大纲，矿井通风与安全教学大纲，液压支架与泵站教学大纲，综合机械化采煤工艺教学大纲等等。

《技工学校煤矿技术专业教学计划与健

书籍目录

技工学校煤矿技术专业教学计划
机械制图教学大纲
计算机制图——AutoCAD教学大纲
计算机制图——CAXA教学大纲
机械基础教学大纲
工程力学教学大纲
煤矿电工学教学大纲
矿井通风与安全教学大纲
液压支架与泵站教学大纲
综合机械化采煤工艺教学大纲
采煤机教学大纲
综采运输机械教学大纲
采煤概论教学大纲
煤矿机械教学大纲
掘进与支护教学大纲
综合机械化掘进机械教学大纲
综合机械化掘进工艺教学大纲
煤矿供电教学大纲
煤矿电气设备维修技能训练教学大纲
煤矿固定设备维修技能训练教学大纲

《技工学校煤矿技术专业教学计划与健

章节摘录

插图：综采运输机械教学大纲一、说明1. 课程的性质和内容本课程是综合机械化采煤方向的专业课，主要为煤矿综采一线培养具备中级技能的专业人才，能够正确使用、维修综采运输设备，有很强的动手能力。其主要内容包括：可弯曲刮板输送机、桥式转载机、可伸缩带式输送机、限矩型液力耦合器和锤式破碎机。2. 课程的任务和要求本课程的主要任务是培养煤矿综采一线紧缺的运输机械专业中级技能人才，使其掌握综采运输机械专业技能与技术知识，可胜任综采运输机械的安装、使用、日常维护及修理，可根据生产条件选用综采运输机械。本课程的要求：通过学习使学生掌握综采运输机械的类型、结构、工作原理等技术知识，可根据生产条件选择机型，使用一体化教学边讲授教学内容边示范操作，熟练掌握综采运输机械的安装、使用、日常维修及故障处理的方法步骤，使之成为具备一定动手能力的中级技能型人才。3. 教学中应注意的问题（1）本课程的教学应以理论与实践一体为主，以技能培养为宗旨，充分利用现代化教学手段，适当安排现场观摩教学。在教学中注重培养学生的动手能力以及分析和解决问题的能力。（2）教学过程中，任课教师应把握生产现场实际，合理安排现场教学，掌握学生的实际情况，有的放矢地实施教学。为达到本课程的教学要求，必须保证足够的实训教学时间。

《技工学校煤矿技术专业教学计划与健

编辑推荐

《技工学校煤矿技术专业教学计划与教学大纲(2008)》包括技工学校煤炭专业课程教学计划和教学大纲。

《技工学校煤矿技术专业教学计划与健

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.tushu111.com