

<<输送机司机考试习题集>>

图书基本信息

书名：<<输送机司机考试习题集>>

13位ISBN编号：9787504572455

10位ISBN编号：7504572454

出版时间：2008-7

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：冯秋登，董俊梅 主编

页数：124

字数：102000

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>

<<输送机司机考试习题集>>

前言

特种作业是指容易发生人员伤亡事故，并对操作者本人、他人及周围设施、设备的安全造成危害的作业。

对于矿山这种高危行业来说，特种作业人员操作的正确与否对安全生产的关系十分重大。

据统计，在各类矿山事故中，因作业人员违章操作和管理不善造成的事故约占事故总数的70%。

实践证明，矿山特种作业人员的安全教育和培训工作是保障矿山生产安全的重要条件，是以人为本、标本兼治，必须做好抓实的重点工作。

《安全生产法》规定：生产经营单位的特种作业人员必须按照国家有关规定经专门的安全作业培训，取得特种作业操作资格证书，方可上岗操作。

《矿山安全法》也有相应的规定。

为贯彻落实上述法律规定，全面提高矿山特种作业人员的整体安全技术素质和识灾、防灾、避灾自救的能力，预防和减少矿山事故的发生，我们特组织全国各有关矿山安全培训机构、大专院校与科研单位的专家、教授，以及生产一线的安全技术人员编写了“矿山特种作业人员安全技术培训考核统编教材”。

<<输送机司机考试习题集>>

内容概要

本套教材囊括了矿山特种作业的18个工种：瓦斯检查工、煤矿安全检查工、信号把钩工、电机车司机、空气压缩机操作工、井下爆破工、绞车操作工、测风测尘工、尾矿工、矿井排水泵工、通风安全监测工、矿山救护队员、井下电钳工、主提升机操作工、耙（装）岩机司机、通风机操作工、输送机司机、电气设备防爆检查工；每一工种分为培训考核统编教材、复审教材和考试习题集3册；全套教材共计54册。

??本套教材有以下突出特点：??一是权威性、规范性、科学性强。

本套教材以国家煤矿安全监察局颁布的《煤矿安全培训教学大纲》、相关的新规程和新标准为主要编写依据，既全面介绍了矿山安全生产技术知识，反映了国家煤矿安全监察局关于矿山特种作业人员培训考核的最新要求；又注意了内容的创新，注意吸收矿山安全生产中的新理论、新技术、新装备、新工艺。

??二是实用性、技能性、可操作性强。

本套教材针对矿山特种作业人员的特点，本着少而精、实用、适用的原则，内容深入浅出，语言通俗易懂，形式图文并茂。

为便于培训教学，每一工种都有配套的考试习题集。

考试习题集的大题量、多题型也为各安全培训机构建立题库提供了有利的条件。

??三是指导性、可读性、实效性。

培训教材在全面反映教学大纲要求的同时，插入了一定量的典型事故案例分析，便于学员对知识的理解；复审教材以事故案例为载体，融入安全技术知识，避免了与培训教材在内容上的重复，并注重增加新的法律法规和标准、新的事故预防理论和技术等新知识。

??本套教材是全国矿山特种作业人员取得安全操作资格证的最佳培训教材与复审教材，还可作为矿山基层管理人员、工程技术人员及矿业院校相关专业师生的参考用书。

<<输送机司机考试习题集>>

书籍目录

第一部分?习题 ?统编教材习题 ?第一章?煤矿安全生产方针与法律法规 ?第二章?煤矿生产技术 ?
第三章?矿井通风与灾害防治 ?第四章?煤矿机电运输安全 ?第五章?带式输送机的安全操作与事故预防 ?
第六章?刮板输送机的安全操作与事故预防 ?第七章?转载机、破碎机的安全操作与事故预防 ?
第八章?自救、互救与创伤急救 ?复审教材习题 ?第一章?安全生产法律法规 ?第二章?矿山职工安全
安全工作通用标准 ?第三章?危险、有害因素辨识及控制 ?第四章?带式输送机的安全规定 ?第五章?带
式输送机司机及看机尾工作业标准 ?第六章?刮板输送机司机的作业标准 ?第七章?转载机、破碎机的
安全操作 ?第八章?煤矿机电运输事故典型案例分析 ?第九章?安全型液力耦合器 ?第十章?采区安全
用电第二部分?参考答案 ?统编教材习题参考答案 ?第一章 ?第二章 ?第三章 ?第四章 ?第五章
?第六章 ?第七章 ?第八章 ?复审教材习题参考答案 ?第一章 ?第二章 ?第三章 ?第四章 ?
第五章 ?第六章 ?第七章 ?第八章 ?第九章 ?第十章

<<输送机司机考试习题集>>

章节摘录

- (3) 按规定检查转载机。
 - (4) 开车时精神要集中，注意启动、停止信号及前部带式输送机的运转情况，及时开、停转载机。
 - (5) 注意转载机运煤情况，发现漏煤要及时处理。
 - (6) 发现转载机有异常声响及事故时要及时停机处理。
 - (7) 清理带式输送机机尾和滚筒处的煤粉。
 - (8) 准备零部件及其他易消耗品。
 - (9) 配合检修工人拉移转载机。
 - (10) 填写好工作日志。
- 3.答：(1) 严禁用转载机运送材料。
- (2) 转载机停机前，应将溜槽中的物料运完，避免满载启动。
 - (3) 转载机启动前一定要发出信号，确认无人在转载机上或附近工作后，先点动开机2~3次，然后正式启动。
 - (4) 转载机的转动部分要加防护罩，跨越转载机时，要注意安全。
 - (5) 运行中，司机一定要注意力集中，防止煤流涌向机头而烧坏电动机。
 - (6) 如果破碎机安装在转载机机尾处，则必须加保护栅栏，防止人员进入。
 - (7) 锚固柱窝必须选择在顶、底板坚固处，且必须牢靠。
 - (8) 减速器、盲轴、液力耦合器和电动机等传动装置处，必须保持清洁，以防过热。
 - (9) 链子必须有适当的预紧力，一般机头链轮下的松弛量以2倍的圆环链节距为宜。
 - (10) 转载机应避免长时间空负荷运转，一般情况下不应反转。
 - (11) 机尾与工作面刮板输送机的搭接位置应保证正确。

<<输送机司机考试习题集>>

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>