

《煤矿安全十万个为什么（6运输分册）》

图书基本信息

书名：《煤矿安全十万个为什么（6运输分册）》

13位ISBN编号：9787502035174

10位ISBN编号：7502035176

出版时间：2010-7

出版社：郎庆田、李希勇、袁秋新 煤炭工业出版社 (2010-07出版)

页数：153

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

《煤矿安全十万个为什么（6运输分册）》

内容概要

《煤矿安全十万个为什么(6)(运输分册)》内容丰富，通俗易懂，选题全面，实用性强，既是员工普及学习煤矿安全知识的实用手册，也是煤炭企业对员工进行安全教育培训的优秀教材，可供煤矿各级管理者、生产技术和安全管理人员及广大员工阅读使用。

以“提供煤矿员工最需要的安全基础知识”为出发点，从煤炭企业安全管理最基础、最根本的内容入手，认真剖析、全面诠释安全管理相关规定的内在要求和根本原凶，用深入浅出、循序渐进的编写手法，对近五千个煤矿安全基础问题进行了因果诠释，在对安全管理的基本规定和要求进行整合与梳理的同时，对企业员工进行生命与健康管理的启蒙教育，解决安全管理与现场操作中企业员工“只知其然而不知其所以然”的问题，实现员工知理作业、知情作业。

该丛书分通用、掘进、采煤、机械、电气、运输、通防、洗选8个分册。本分册为运输分册，内容包括行走乘坐、运输设备、提运设施、运输轨道、岗位工种、立井提升、综合知识等模块。

《煤矿安全十万个为什么（6运输分册）》

书籍目录

行走乘坐为什么在巷道行走时必须走人行道?为什么在巷道行走时必须密切注意前后方运行机械?为什么在宽度不足地段来车时要及时躲进安全区域?为什么严禁擅自进入封闭管理的巷道?为什么严禁在巷道中追逐、打闹?为什么严禁矿灯不亮时独自行走?为什么过弯道和道口时必须一停、二看、三通过?为什么横过轨道时必须走过道平桥?为什么严禁抢行?为什么严禁翻越车辆?为什么随身携带的物件不得触碰运行机械?为什么携带较长金属物件时严防触及架线?为什么遇到机车运送大件时人员必须停止行进?为什么过施工地点时必须经警戒人员允许?为什么遇有事故时不得围观?为什么严禁进入正在提升的斜巷中?为什么乘车时人体及所携带的工具严禁露出车外?为什么随身携带的锋利器具必须加设防护套?为什么乘坐运人机械时严禁打闹?为什么乘坐运人机械时严禁携带超长、超宽的物料?为什么乘坐人车、罐笼严禁超员?为什么乘坐斜巷人车严禁与押车工同排?为什么乘坐架空乘人装置必须保持一定的间距?为什么乘坐架空乘人装置严禁携带超重物料?为什么必须在候车室或指定地点候车?为什么必须按秩序依次上、下运人机械?为什么开车信号发出后严禁进出运人机械?为什么严禁在机车上或两车箱之间搭乘?为什么不得在人车内躺卧或睡觉?为什么严禁扒、蹬、跳车?为什么严禁搭乘规定之外的任何机械装置?为什么乘坐人车和罐笼开车前必须挂好防护链?为什么人车在行驶中和未停稳时严禁抢上抢下? ...

...运输设备提运设施运输轨道岗位工种立井提升综合类

《煤矿安全十万个为什么（6运输分册）》

章节摘录

版权页：为什么过弯道和道口时必须一停、二看、三通过？答：过弯道和道口时不注意声光信号，不做到一停、看、三通过，一旦有车辆通过，就会造成人员伤害。为什么横过轨道时必须走过道平桥？答：过道平桥专为人员行走设计，不走过道平桥易发生滑摔及车辆碰撞伤人事故。为什么严禁抢行？答：抢行会造成运输秩序混乱，人与人或人与携带物料易发生碰撞，造成人身伤害事故。为什么严禁翻越车辆？答：翻越车辆有可能触及架空线，发生触电事故，若车辆突然运行会造成摔伤、挤伤等事故。为什么随身携带的物件不得触碰运行机械？答：随身携带的物件触碰运行中的机械，可能造成机械、物件损坏或人员伤害事故。

《煤矿安全十万个为什么（6运输分册）》

编辑推荐

《煤矿安全十万个为什么(6)(运输分册)》：中国煤炭工业协会推荐丛书

《煤矿安全十万个为什么（6运输分册）》

精彩短评

1、我从事的就是煤矿运输行业，这本书对我帮助很大，知其然且知其所以然。

《煤矿安全十万个为什么（6运输分册）》

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