

<<风险早知道>>

图书基本信息

书名：<<风险早知道>>

13位ISBN编号：9787564605308

10位ISBN编号：7564605308

出版时间：2010-1

出版时间：李希勇 中国矿业大学出版社 (2010-01出版)

作者：李希勇 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>

## <<风险早知道>>

### 内容概要

《风险早知道》由李希勇主编的《风险早知道》按照"内容充实, 贴近实际, 通俗易懂, 便于操作"的原则, 从各岗位入手, 对危险源进行辨识, 提出了控制方法, 并给出了一些相关的法规、常识、经验和事故案例, 以丰富《风险早知道》的内容。

## &lt;&lt;风险早知道&gt;&gt;

## 书籍目录

通用部分生理与心理下井前井下行走平（斜）巷乘车乘坐猴车起吊人力推车装（卸）车卫生清理敲帮问顶水害火灾瓦斯煤尘矿压顶板与煤壁采掘班组长刮板输送机司机机电维修工运料工采煤专业采煤机司机乳化液泵站司机采煤打眼工采煤爆破工支架工支柱工回柱工攉煤工移刮板输送机工矸石充填工掘进专业掘进机司机掘进打眼工锚杆支护工喷浆支护工耙装机司机架棚支护工巷修工掘进爆破工侧卸式装岩（煤）机司机机电专业采区电钳工矿井大型设备维修工高压维修电工电话修理工井下电工井下机工胶带输送机司机给煤机司机电（气）焊工液压支架安装工液压支架撤除工胶带安装工其他设备安装工液压支架维修工综采维修电工综采维修机工变配电工提升机司机通风机司机井下水泵司机空气压缩机司机主井井底装载信号工运输专业井下电机车司机井下小绞车司机猴车司机斜井（巷）信号工立井信号把钩工起吊司机翻车机司机人车押车工机车调度员轨道工单轨吊司机通防专业测风工测尘工爆破器材押运工风筒工隔爆水袋安装工管路安设工局部通风机司机及局部通风机安装工煤层注水工洒水灭尘工瓦斯检查工通风设施工便携式瓦斯报警仪发放工便携式瓦斯报警仪维修工井下传感器调校工发爆器维修工监测监控中心站值班员矿灯、自救器维修工束管监测工药库管理员附录 煤矿重大安全生产隐患认定办法（试行）

章节摘录

版权页：插图：第三百八十三条升降人员或升降人员和物料的单绳提升罐笼、带乘人间的箕斗，必须装设可靠的防坠器。

第四百三十七条空气压缩机必须有压力表和安全阀。

压力表必须定期校准。

安全阀和压力调节器必须动作可靠，安全阀动作压力不得超过额定压力的1.1倍。

使用油润滑的空气压缩机必须装设断油保护装置或断油信号显示装置。

水冷式空气压缩机必须装设断水保护装置或断水信号显示装置。

第二百七十八条主要排水设备应符合下列要求：（一）水泵：必须有工作、备用和检修的水泵。

工作水泵的能力，应能在20h内排出矿井24h的正常涌水量（包括充填水及其他用水）。

备用水泵的能力应不小于工作水泵能力的70%。

工作和备用水泵的总能力，应能在20h内排出矿井24h的最大涌水量。

检修水泵的能力应不小于工作水泵能力的25%。

水文地质条件复杂的矿井，可在主泵房内预留安装一定数量水泵的位置。

（二）水管：必须有工作和备用的水管。

工作水管的能力应能配合工作水泵在20h内排出矿井24h的正常涌水量。

工作和备用水管的总能力，应能配合工作和备用水泵在20h内排出矿井24h的最大涌水量。

<<风险早知道>>

编辑推荐

《风险早知道》是煤炭职工培训系列教材之一。

<<风险早知道>>

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>