

<<煤矿事故典型案例汇编>>

图书基本信息

书名：<<煤矿事故典型案例汇编>>

13位ISBN编号：9787564614669

10位ISBN编号：7564614668

出版时间：2012-4

出版时间：贾雨顺 中国矿业大学出版社 (2012-04出版)

作者：贾雨顺 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>

## <<煤矿事故典型案例汇编>>

### 内容概要

《煤矿事故典型案例汇编》通过分析,说明了事故的原因、教训以及应对的措施,对各煤矿企业的安全生产、管理以及职工的安全培训具有很强的指导意义,同时也让煤炭从业人员在安全生产过程中保持警觉,避免因人的不安全行为和物的不安全状态而引发安全生产事故。

## &lt;&lt;煤矿事故典型案例汇编&gt;&gt;

## 书籍目录

矿井瓦斯爆炸典型案例一、某矿“11·13”特大瓦斯爆炸事故二、三交河煤矿“4·21”特大瓦斯爆炸事故三、贵州盘江矿务局老屋基煤矿“12·31”特大瓦斯爆炸事故四、陕西崔家沟矿瓦斯爆炸事故五、河南鹤壁“10·3”特别重大瓦斯爆炸事故六、云南昌源煤矿“11·25”特别重大瓦斯爆炸事故七、铜川矿务局陈家山煤矿“11·28”特别重大瓦斯爆炸事故八、延安市瓦窑堡镇煤矿“4·29”特别重大瓦斯爆炸事故九、渭南市澄城县尧头斜井煤矿“10·29”重大瓦斯爆炸事故十、渭南市上峪口泉子沟煤矿“4·1”较大瓦斯爆炸事故十一、贵州水城木冲沟矿瓦斯爆炸事故十二、郑州集团大平煤矿“10·20”特别重大瓦斯爆炸事故十三、包头市“10·12”重大瓦斯事故十四、安徽淮南矿务局谢一矿瓦斯爆炸事故十五、黑龙江鸡西百兴煤矿“2·23”特大瓦斯爆炸事故十六、孙家湾煤矿瓦斯爆炸事故

矿井瓦斯煤尘爆炸典型案例一、陕西铜川矿务局焦坪煤矿前卫斜井瓦斯煤尘爆炸事故二、大同市新荣区郭家窑乡东村煤矿瓦斯煤尘爆炸事故三、唐山恒源公司“12·7”特别重大瓦斯煤尘爆炸事故

矿井煤尘爆炸事故典型案例一、山东新汶矿务局潘西煤矿二号井煤尘爆炸事故二、辽源矿务局泰信矿四井“11·13”煤尘爆炸事故三、黑龙江七台河“11·27”特别重大煤尘爆炸事故四、江苏徐州某矿煤尘爆炸事故

矿井火灾典型案例一、工宁抚顺矿务局胜利煤矿电气火灾事故二、小恒山煤矿“5·8”特大火灾事故三、韩城市新鑫矿业公司小南沟煤矿“7·17”重大火灾事故

矿井水灾典型案例一、山东临沂市龙山煤矿透水事故二、某矿采煤工作面透老窑采空区发生特大涌水事故三、山西左云新井煤矿“5·18”特别重大透水事故四、河南洛阳新安寺沟煤矿“12·2”特别重大透水事故五、吉林蛟河吉安煤矿、腾达煤矿“4·24”特别重大透水事故六、渭南市澄城县尧头煤矿三号井“10·26”透水事故七、上栗县赤山镇高兰永胜煤矿“7·7”特大透水事故

顶板事故典型案例一、榆阳煤矿“2·14”顶板事故二、××煤矿“9·3”顶板事故三、平顶山矿务局某矿采煤工作面冒顶事故

矿井通风典型案例 煤矿机电及运输典型案例一、××煤矿“7·19”机电事故二、××煤矿“11·22”机电运输事故三、天山公司轨道运输事故四、××煤矿“12·3”运输事故

矿井坍塌典型案例 矿井爆破事故典型案例一、××矿“5·2”爆破事故二、××矿务局××矿爆破引起瓦斯爆炸事故三、神木汇森凉水井矿业有限责任公司“7·1”重大爆破事故

其他事故典型案例一、榆林市府谷县新民镇府新煤矿“6·21”瓦斯事故二、榆林市府谷县京府八尺沟煤矿“9·10”一氧化碳中毒事故三、丰城矿务局建新煤矿“10·13”重大煤与瓦斯突出事故

## <<煤矿事故典型案例汇编>>

### 章节摘录

版权页：（1）采区生产布局不合理。

发生事故的四采区一翼11#煤层中就布置了2个采煤工作面、1个综采准备工作面和6个掘进工作面，采掘作业过于集中。

将41114工作面分成两段回采，即在41114综采工作面前又布置一个41114高档普采工作面，造成通风系统不合理。

（2）企业轻视安全工作。

该矿2000年以来没有按规定召开“一通三防”安全例会，研究解决矿井“一通三防”方面存在的问题。

违反《煤矿安全规程》规定，超通风能力组织生产。

（3）作业现场违反《煤矿安全规程》的规定，违章排放瓦斯。

在排放瓦斯过程中未在排放瓦斯影响的区域设置警戒，也未采取停电、撤人等措施。

矿山救护队员作业时未佩戴呼吸器。

（4）矿“一通三防”管理混乱。

该矿现开采的11#煤层是具有煤与瓦斯突出危险的煤层，在未开采保护层也未进行瓦斯预抽的情况下进行采掘作业，违反《煤矿安全规程》和《防治煤与瓦斯突出细则》的规定；未按规定配备自救器和便携式瓦斯检测仪；在用矿灯数量不足，经常出现放电使用的情况；局部通风机更换后不及时调换机电设备管理的牌板，造成误开、停局部通风机；采掘工作面瓦斯超限和局部通风机无计划停电停风频繁，6月1日至27日，有据可查的瓦斯超限达23次，无计划停风达17次，采掘工作面安装的瓦斯断电仪发生故障15次；对防尘工作不重视，掘进工作面遇到断层时，便将防尘水管改成压风管使用。

## <<煤矿事故典型案例汇编>>

### 编辑推荐

《煤矿事故典型案例汇编》重点介绍了矿井瓦斯爆炸、矿井瓦斯煤尘爆炸、矿井煤尘爆炸及其他事故典型案例，并详细地对这些案例进行了分析和说明，可作为煤矿企业主要负责人、管理人员、工程技术人员、煤矿安全监察人员的培训教材，同时也可供煤炭院校相关专业师生使用。

<<煤矿事故典型案例汇编>>

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>