

### 图书基本信息

书名：<<通风班组长-下-机电.运输.通风-机电.运输.通风>>

13位ISBN编号：9787500844860

10位ISBN编号：7500844867

出版时间：2009-7

出版时间：国家安全生产监督管理局宣传教育中心 中国工人出版社 (2009-07出版)

作者：国家安全生产监督管理局宣传教育中心 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>

## 前言

班组是煤矿安全生产的最基层组织。

坚持关口前移、重心下移，抓基层、打基础，强化煤矿班组安全生产建设，是强化煤矿安全基础管理工作的重中之重，是强基固本的基础工程。

2009年3月3日，全国总工会和国家煤监局联合下发了《关于加强煤矿班组安全生产建设的指导意见》，明确了加强煤矿班组安全生产建设的指导原则、目标和主要内容，并提出包括提高班组防范事故和保证安全的五种能力在内的具体要求。

班组长是煤矿安全生产最基层的管理人员，是煤矿井下安全生产的直接组织者。

提高班组长的安全素质和安全意识，是确保煤矿安全生产相关法律法规、规程、标准和规章制度等落到实处的重要举措，也是加强煤矿井下现场安全生产管理，反“三违”、防范事故的有效途径。

强化煤矿班组长安全培训工作，对提高班组长的安全素质和业务管理能力，推动煤矿井下班组建设、强化煤矿安全生产管理具有重要意义。

为此，国家安全生产监管总局、国家煤监局决定2009年在全国煤矿实施“万名班组长安全培训工程”

。为了配合实施煤矿班组长安全培训工程，提升煤矿班组长的安全素质和安全生产管理水平，国家安全生产监管总局宣教中心组织编写了《煤矿班组长安全培训工程适用教材》。

该系列教材紧紧围绕煤矿班组长的工作实际，适应班组长安全培训模块化教学的需要，在内容上分为四大知识模块，即安全基本知识、专业技术知识、班组安全管理与建设三大知识模块和一个反“三违”专题模块，较以往的教材编写有所突破。

## 内容概要

《通风班组长安全培训教材》内容简介：班组长是煤矿安全生产最基层的管理人员，是煤矿井下安全生产的直接组织者。

提高班组长的安全素质和安全意识，是确保煤矿安全生产相关法律法规、规程、标准和规章制度等落到实处的重要举措，也是加强煤矿井下现场安全生产管理，反“三违”、防范事故的有效途径。

强化煤矿班组长安全培训工作，对提高班组长的安全素质和业务管理能力，推动煤矿井下班组建设、强化煤矿安全生产管理具有重要意义。

为此，国家安全生产监管总局、国家煤监局决定2009年在全国煤矿实施“万名班组长安全培训工程”

。

## 书籍目录

安全基本知识第一章 煤矿班组安全生产建设第一节 煤矿班组安全生产建设的总体要求一、加强煤矿班组安全生产建设的重要性和紧迫性二、加强煤矿班组安全生产建设的指导原则和目标三、煤矿班组安全生产建设的主要内容第二节 煤矿班组的地位和作用一、煤矿班组的地位二、煤矿班组的作用第三节 通风班组长的素质和职责一、通风班组长的素质要求二、通风班组长的主要职责三、通风班组长安全管理行为准则四、新时期煤矿安全管理对班组长的新要求第二章 煤矿安全生产法律法规第一节 安全生产方针一、安全生产方针的含义二、班组长如何贯彻执行安全生产方针第二节 煤矿安全生产法律法规及安全标准一、安全生产法律二、安全生产行政法规三、安全生产部门规章四、安全生产标准第三节 煤矿职工安全生产权利与义务一、煤矿职工安全生产的权利二、煤矿职工安全生产的义务第三章 煤矿生产技术第一节 煤矿地质基础知识一、煤层的埋藏特征二、地质构造第二节 矿井开拓方式一、矿井开拓方式二、矿井生产系统三、巷道分类第三节 采煤技术一、采煤方法及其分类二、采煤工艺第四章 应急救援与现场救护第一节 班组应急救援一、事故应急救援的原则与任务二、煤矿事故应急救援预案三、防灾救灾安全教育与训练演习第二节 事故现场的避灾与救灾一、井下避灾的行动原则二、班组长救灾避险的应急措施第三节 现场急救方法一、现场急救基本原则二、现场急救的关键三、现场急救方法四、对不同伤员的现场急救第四节 自救器的使用一、化学氧隔离式自救器二、压缩氧隔离式自救器第五章 职业危害与职业病防治第一节 煤矿职业危害因素一、生产性粉尘二、有毒有害气体三、其他职业危害因素第二节 职业病及其防治一、煤矿职业病种类及界定条件二、煤矿常见职业病三、煤矿职业病的防治第三节 尘肺病及其防治一、影响尘肺病的发病因素二、尘肺病的预防专业技术知识第六章 矿井通风第一节 矿井空气与气候一、矿井空气二、矿内气候条件第二节 矿井通风系统一、矿井通风及其基本任务二、矿井通风系统及其基本要求三、采区通风系统第三节 掘进通风技术一、掘进通风二、掘进通风的安全要求三、特殊条件下掘进通风的安全要求第四节 矿井反风、测风与漏风一、矿井反风二、矿井测风三、矿井漏风第七章 矿井瓦斯防治第一节 矿井瓦斯基础知识一、瓦斯的性质二、矿井瓦斯涌出三、矿井瓦斯等级第二节 矿井瓦斯爆炸及其预防一、瓦斯爆炸的条件二、瓦斯爆炸的危害三、瓦斯事故隐患的易发地点四、瓦斯爆炸前的预兆五、瓦斯、煤尘爆炸及瓦斯燃烧的应急处置六、预防瓦斯爆炸的措施七、发生瓦斯、煤尘爆炸事故时的应急避险第三节 煤与瓦斯突出及其预防一、煤与瓦斯突出的危害二、煤与瓦斯突出的易发环节和地点三、煤与瓦斯突出前的预兆及应急处置四、煤与瓦斯突出事故的预防第四节 瓦斯抽放与排放一、瓦斯抽放二、瓦斯排放第八章 矿井火灾防治第一节 矿井火灾概述一、发生火灾的条件二、矿井火灾的分类三、矿井火灾的危害第二节 煤炭自燃及其预防一、煤炭自燃的条件.....第九章 矿尘防治第十章 矿井其他灾害防治第十一章 矿井安全监控系统第十二章 通风班组安全质量标准化班组安全管理与建设第十三章 班组安全管理概述第十四章 煤矿企业劳动组织管理第十五章 通风班组现场安全管理第十六章 安全生产风险预控管理第十七章 班组安全文化建设班组反“三违”专题第十八章 煤矿班组“三违”行为及其危害第十九章 通风班组常见“三违”行为及其矫正第二十章 通风班组安全行为规范的养成参考文献

## 章节摘录

二、加强煤矿班组安全生产建设的指导原则和目标1.加强煤矿班组安全生产建设的指导原则加强煤矿班组安全生产建设的指导原则是：牢固树立“安全发展”理念，认真贯彻落实“安全第一、预防为主、综合治理”的安全生产方针，把班组安全生产建设作为加强煤矿安全生产基层和基础管理的重要工作，倡导先进的班组安全文化，健全完善班组安全生产责任制，建立激励约束机制，加强班组安全教育和规范化管理，深入开展安全质量标准化工作，加强现场安全管理和隐患排查治理，提高煤矿企业现场安全管理水平。

2.加强煤矿班组安全生产建设的目标加强煤矿班组安全生产建设的目标就是持续、有效地加强和改进班组建设，提高防范事故、保证安全的五种能力：（1）抓好班组长选拔任用，提高班组安全生产的组织、管理能力；（2）加强安全生产教育，提高班组职工自觉抵制“三违”行为的能力；（3）强化班组安全生产应知应会的技能培训，提高业务安保能力；（4）严格班组现场安全管理，提高隐患排查治理的能力；（5）搞好班组应急救援预案演练，提高防灾、避灾和自救等应急处置的能力。通过不断提高班组安全生产能力，使班组职工真正做到不伤害自己、不伤害别人、不被别人伤害，实现班组安全生产，为煤矿安全生产奠定基础。

编辑推荐

《通风班组长安全培训教材》：煤矿班组长安全培训工程适用教材（机电、运输、通风）

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>