

《非煤矿山工人安全生产知识》

图书基本信息

书名：《非煤矿山工人安全生产知识》

13位ISBN编号：9787500848974

10位ISBN编号：7500848978

出版时间：2011-5

出版社：孙殿阁、中华全国总工会劳动保护部 中国工人出版社 (2011-05出版)

页数：108

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

《非煤矿山工人安全生产知识》

内容概要

《非煤矿山工人安全生产知识(图文版)》内容简介：非煤矿山是指开采金属矿石、放射性矿石以及作为石油化工原料、建筑材料、辅助原料、耐火材料及其他非金属矿物的矿山、尾矿库。非煤矿山开采虽无瓦斯爆炸之虞，但仍然存在诸多作业风险，如火灾、爆炸、坠落、中毒、触电、透水、片帮等。因此，加强员工安全生产知识普及，强化安全教育与培训，切实提高矿山职工安全素质，是防止各种事故发生并减少事故损失的重要手段。

《非煤矿山工人安全生产知识(图文版)》通过图文并茂的方式，本着言简意赅、浅显易懂的原则，系统介绍矿工在非煤矿山开采过程中安全生产基础知识和实用方法，重点介绍矿工应掌握的行业安全生产常识、矿山生产安全事故预防、矿物开采中典型设备设施（凿岩机、装载机、单斗掘进机、提升机、穿孔机、斜坡箕斗道、架空索道）的操作安全要求、以及职工应享有的安全生产的权利与义务及矿工职业安全健康保护方面等的內容，为基层矿工进行安全生产教育，提供切实指导和帮助。

《非煤矿山工人安全生产知识(图文版)》可成为广大矿工、农民工及相关读者、部门获取非煤矿山安全生产知识的通俗读物。也适合作为非煤矿山职工安全生产教育实用培训教材。

《非煤矿山工人安全生产知识》

书籍目录

第一章 非煤矿山安全生产概述第一节 非煤矿山概述及基本安全常识一、非煤矿山概述二、非煤矿山基本安全常识第二节 非煤矿山采矿方法的分类及安全规程一、非煤矿山采矿方法的分类二、非煤矿山的安全规程第三节 非煤矿山企业的“三证一照”一、非煤矿山的“三证”二、非煤矿山的“一照”第二章 非煤矿山安全事故及防范措施第一节 非煤矿山井巷开采安全事故及防范措施一、井巷掘进中常见事故及防范措施二、地下采矿作业中常见事故及防范措施三、矿井透水与爆炸事故及防范措施第二节 非煤矿山矿井提升运输安全事故及防范措施一、立井提升安全事故及防范措施二、倾斜井巷运输安全事故及防范措施三、平巷运输安全事故及防范措施第三节 非煤矿山露天矿安全事故及防范措施一、采场边坡滑坡事故及防范措施二、起重伤害事故及防范措施三、采场触电事故及防范措施四、采场锅炉和压力容器事故及安全防范措施第三章 非煤矿山设施设备及安全要求第一节 非煤矿山设备设施伤害事故及防范措施一、非煤矿山电气设备设施伤害事故及防范措施二、非煤矿山的机械伤害事故及防范措施第二节 非煤矿山设备设施操作安全要求一、凿岩机操作安全要求二、装载机操作安全要求三、单斗挖掘机操作安全要求四、提升机操作安全要求五、斜坡箕斗道设置安全要求六、架空索道使用安全要求七、穿孔机操作安全要求第四章 非煤矿山职业安全健康伤害因素及防护措施附录

章节摘录

版权页：插图：2. 中暑的危害：(1)先兆中暑危害：在高温环境中，中暑者出现头晕、眼花、耳鸣、恶心、胸闷、心悸、无力、口渴、大汗、注意力不集中、四肢发麻，此时体温正常或稍高，一般不超过37.5摄氏度。此为中暑的先兆表现，若及时采取措施如迅速离开高温现场等，多能阻止中暑的发展。(2)轻度中暑危害：除有先兆中暑表现外，还有面色潮红或苍白、恶心、呕吐、气短、大汗、皮肤热或湿冷、脉搏细弱、心率增快、血压下降等呼吸、循环衰竭的早期表现，此时体温超过38摄氏度。(3)重度中暑危害：除先兆中暑、轻度中暑的表现外，并伴有昏厥、昏迷、痉挛或高热。重度中暑还可继续分为：中暑高热即体内大量热蓄积。中暑者可出现嗜睡、昏迷、面色潮红、皮肤干热、无汗、呼吸急促、心率增快、血压下降、高热，体温可超过40摄氏度。中暑衰竭即体内没有大量积热。中暑者可出现面色苍白、皮肤湿冷、脉搏细弱、呼吸浅而快、晕厥、昏迷、血压下降等。中暑痉挛即与高温无直接关系，而发生在剧烈劳动与运动后，由于大量出汗后只饮水而未补充盐分，导致血钠、氯化物降低，血钾亦可降低，而引起阵发性疼痛性肌肉痉挛（俗称抽筋），口渴，尿少，但体温正常。

《非煤矿山工人安全生产知识》

编辑推荐

《非煤矿山工人安全生产知识(图文版)》是一部易于掌握、重视实用实效的职工安全生产培训读本，也是各级工会劳动保护部门和各类企业安全管理人员必备的“安全顾问”。

《非煤矿山工人安全生产知识》

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