

图书基本信息

书名：<<安全生产基础知识宣传教育手册>>

13位ISBN编号：9787504595263

10位ISBN编号：7504595268

出版时间：2012-3

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：东方文慧，中国安全生产科学研究院 编

页数：128

字数：92000

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>

内容概要

本书从广义安全生产知识入手，突出重点，剔除繁杂、详简分明，使员工通过阅读了解我国安全生产政策方针，并且学习到最新的安全生产知识，掌握安全生产技能。做到一本在手。迅速成长。

书籍目录

第一章 基础知识提高安全素养法律法规为您保驾护航

第一节 知晓安全生产基本概念

- 一、谨记安全定义
- 二、安全生产在我身边
- 三、杜绝安全事故根除事故隐患
- 四、需要了解的危险和危险源

第二节 学习安全生产法律法规

- 一、安全生产法律法规基本知识
- 二、历年来自上而下的安全生产行政纲要

第三节 行使安全生产权利履行安全生产义务

- 一、“安全第一，预防为主，综合治理”是我国的安全生产方针
- 二、从业人员安全生产基本权利和义务

第二章 积极投身安全建设企业发展员工受益

第一节 员工与安全生产标准化

- 一、我的安全生产标准化
- 二、大家的安全生产标准化

第二节 员工与班组安全

- 一、员工与班组互动
- 二、反习惯性违章活动

第三节 有序的作业现场是安全的保障

- 一、如何避免人的不安全行为
- 二、如何消除物的不安全状态
- 三、保持作业场所环境整洁、器具齐全

第四节 良好的自我学习与约束是安全的基础

- 一、注重自身安全心理
- 二、影响安全生产的几种不良心理
- 三、升华到情感层次的学习更有利于安全
- 四、规章制度学习直接影响安全生产
- 五、丰富的安全技术知识让你更安全
- 六、遵章守纪是安全生产基本方针落实的根本
- 七、遵章守纪从我做起
- 八、承担安全生产责任做好分内安全工作

第三章 掌握技术为安全员工学习促生产

第一节 安全用电与防火防爆

- 一、安全用电促生产
- 二、防火防爆保安全

第二节 机械安全

- 一、牢记机械各部位危险点
- 二、机械生产伤害的类型

.....

第四章 职业危害种类繁多逐一避免为安全

第五章 事故应急定预案现场救援熟于心

章节摘录

生石灰烧伤。

迅速清除石灰颗粒，用大量流动的、洁净的冷水冲洗至少10min以上，尤其是眼部烧伤，更应彻底冲洗。

切忌将受伤部位用水浸泡，防止生石灰遇水产生大量热量而加重烧伤程度。

磷烧伤。

迅速清除磷以后，用大量流动的、洁净的冷水冲洗至少10min以上。

然后用5%碳酸氢钠或苏打水湿敷创面，使创面与空气隔绝，防止磷在空气中氧化燃烧而加重烧伤程度。

强酸烧伤。

强酸包括硫酸、盐酸、硝酸等。

出现皮肤烧伤情况后，应立即用大量清水冲洗至少10min（除非另有说明）。

如果衣服被污染，应立即脱掉或将污染部位撕掉，同时用大量清水冲洗，还可用4%碳酸氢钠或2%苏打水冲洗中和。

若眼部烧伤，首先采取简易的冲洗方法，即用手将患眼撑开，把面部浸入清水中，将头轻轻摇动，冲洗时间不低于20min。

切忌用手或手帕揉擦眼睛，以免增加创伤面积。

吸人性烧伤可出现咳血性泡沫痰、胸闷、流泪、呼吸困难、肺水肿等症状。

此时要注意保持呼吸道畅通，可雾化吸入2%~4%碳酸氢钠。

消化道烧伤后，上腹部剧痛，呕吐大量褐色物及食道、胃黏膜碎片。

此时可口服牛奶、蛋清、豆浆、食用植物油等任意一种，每次200mL，以保护消化道黏膜。

严禁催吐或洗胃，也不得口服碳酸氢钠，以免因产生大量的二氧化碳而导致穿孔。

强碱烧伤。

强碱包括氢氧化钠、氢氧化钾、氧化钾等。

皮肤烧伤需用大量清水彻底冲洗创面，直到皂样物质消失为止，也可用食醋或2%醋酸冲洗中和或湿敷。

.....

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>