

<<安全生产基础>>

图书基本信息

书名：<<安全生产基础>>

13位ISBN编号：9787121040719

10位ISBN编号：7121040719

出版时间：2007-7

出版时间：电子工业出版社

作者：谭彪 编

页数：201

字数：175000

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>

## <<安全生产基础>>

### 内容概要

本书共分8章。

深入浅出地介绍安全生产的基本知识、安全生产法律法规的相关内容、安全生产的综合管理、特殊人群的劳动保护、危险分析与事故预防的方法、各种安全技术、职业卫生与职业病预防、事故伤害的救护技术。

本书内容通俗易懂，言简意赅，实用性强。

## &lt;&lt;安全生产基础&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 安全生产的基本知识 第1节 安全生产的定义及意义 第2节 安全生产的方针、原则及任务  
第3节 安全生产的理论体系第2章 安全生产法律法规 第1节 安全生产法律法规概述 第2节  
安全生产法律法规的作用和制定原则 第3节 安全生产法律法规的内容第3章 安全生产的综合管理  
第1节 安全生产的监督管理体制 第2节 安全生产的责任、权利及义务第4章 特殊人群的劳动保  
护 第1节 女职工的劳动保护 第2节 未成年工的劳动保护第5章 危险分析与事故预防 第1节  
安全检查表 第2节 作业条件危险性预先分析与评价 第3节 鱼刺图与对策表第6章 安全技术  
第1节 建筑施工安全技术 第2节 机械电气安全技术 第3节 防火防爆安全技术 第4节 矿山安  
全技术 第5节 特种设备安全技术 第6节 危险化学品安全技术 第7节 焊接、金属冶炼与热加工  
安全技术 第8节 厂内交通运输安全技术第7章 职业卫生与职业病预防 第1节 职业性有害因素和  
职业病 第2节 生产性粉尘危害及其防护措施 第3节 生产性毒物危害及其防毒措施 第4节 物理  
因素危害及其防护措施 第5节 辐射危害及其防护措施 第6节 生物因素危害及其防护措施第8章  
事故伤害的救护技术 第1节 人工呼吸法与胸外心脏挤压法 第2节 止血法与包扎法 第3节 断肢  
、断指与骨折的处理 第4节 伤员的搬运 第5节 逃生技巧与救护附录A 安全色附录B 安全标志

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>