

图书基本信息

书名：<<烟花爆竹生产经营企业安全培训教材>>

13位ISBN编号：9787502938314

10位ISBN编号：7502938311

出版时间：2007-1

出版时间：气象出版社

作者：赵正宏

页数：278

字数：242000

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

本书以提高烟花爆竹从业人员的安全法制意识和安全操作技能，杜绝违章指挥、违章操作、违法经营，有效防范爆炸、火灾、触电等各类事故发生为宗旨，用简洁明了、深入浅出的写法，系统阐述了烟花爆竹生产经营安全法制体系、生产经营危险性分析与控制、工厂安全设计、安全管理、劳动安全技术要求、产品质量要求及安全评价、应急救援、燃放安全操作等烟花爆竹从业人员所必须掌握的安全生产技术知识、操作技能、管理方法。

本书既可作为广大烟花爆竹生产经营企业对从业人员进行安全培训的教材，也可作为广大从业人员日常自学的知识读本。

作者简介

赵正宏，1968年生，安全工程硕士、高级安全工程师、国家注册安全工程师。
出版《石油化工防毒技术》、《举案解读安全生产法规》、《石油企业双文明建设》等安全著作5部；公开发表《关于稳步推行注册安全工程师制度的思考》、《中国石油企业安全管理应对WTO科学决策研究》、《

书籍目录

序第一章 加强烟花爆竹安全管理的重要性第二章 烟花爆竹安全管理的法制体系 第一节 烟花爆竹法规标准 第二节 规范烟花爆竹安全管理的重要法规条款 第三节 烟花爆竹生产经营企业的法律责任第三章 烟花爆竹生产经营安全基础知识 第一节 烟花爆竹生产、储运、销售危险性分析 第二节 防火防爆基础知识 第三节 静电的产生、危害及控制 第四节 雷电的形成、危害与防护 第五节 机械伤害事故及其预防措施 第六节 烟花爆竹用危险化学品安全管理第四章 工厂安全设计 第一节 建筑物危险等级分类 第二节 工厂规划和外部距离 第三节 总平面布置和内部距离 第四节 防护屏障 第五节 工艺布置 第六节 危险品的储存和运输 第七节 危险性建筑物的建筑结构 第八节 消防 第九节 水处理 第十节 危险性建筑物的采暖通风 第十一节 危险场所的电气第五章 烟花爆竹安全管理 第一节 安全管理组织机构 第二节 全面安全管理第六章 烟花爆竹劳动安全技术要求 第一节 烟花爆竹生产基本知识 第二节 烟火药制造 第三节 产品制作 第四节 包装、运输与贮存 第五节 设备与维修 第六节 防护用品 第七节 人员要求 第八节 生产条件和环境第七章 烟花爆竹的质量要求及试验、验收 第一节 烟花爆竹的质量要求 第二节 烟花爆竹质量的试验 第三节 烟花爆竹产品的验收第八章 安全评价 第一节 基本术语 第二节 评价程序 第三节 安全评价的主要内容第九章 烟花爆竹事故应急救援 第一节 加强事故应急救援的必要性 第二节 重大危险源的管理 第三节 烟花爆竹事故应急救援第十章 烟花爆竹燃放安全管理 第一节 焰火晚会烟花爆竹燃放安全规程 第二节 常规烟花爆竹燃放安全操作 第三节 焰火晚会及其他大型焰火燃放活动第十一章 烟花爆竹事故案例 第一节 事故实录 第二节 事故剖析附录一 烟花爆竹生产企业安全生产许可证实施办法附录二 烟花爆竹生产企业安全评价导则（试行）附录三 烟花爆竹安全管理条例附录四 烟花爆竹经营许可实施办法

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>