

<<危险化学品从业人员安全培训教材>>

图书基本信息

书名：<<危险化学品从业人员安全培训教材>>

13位ISBN编号：9787511402073

10位ISBN编号：7511402070

出版时间：2010-2

出版时间：中国石化出版社

作者：王毅，刘健 编

页数：174

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>

<<危险化学品从业人员安全培训教材>>

前言

根据《中华人民共和国安全生产法》、《危险化学品安全管理条例》以及《生产经营单位安全培训规定》的要求，危险化学品从业人员应当接受安全培训，熟悉有关安全生产规章制度和安全操作规程，具备必要的安全生产知识，掌握本岗位的安全操作技能，增强预防事故、控制职业危害和应急处理的能力。

为落实危险化学品从业人员的培训要求，加强对危险化学品从业人员危险化学品安全技术知识的培训教育，提高广大从业人员的安全意识和法律观念，规范危险化学品从业人员培训的内容，优化培训效果，我们根据危险化学品从业人员的培训需求，结合危险化学品安全生产技术的特点和多年的教学实践经验，编写了本教材。

本书主要介绍了危险化学品从业人员的培训意义、危险化学品基础知识、危险化学品生产安全、危险化学品设备安全、危险化学品储存与运输安全、危险化学品事故应急救援、职业卫生与防护、班组安全管理、岗位安全责任制以及现代化安全管理方法等有关知识。

为适应学校教学、培训机构培训和从业人员自学需要，每章内容都配有培训大纲、复习与思考，供读者学习和借鉴。

本书由于编写时间仓促，错误之处在所难免，欢迎读者提出宝贵意见。

<<危险化学品从业人员安全培训教材>>

内容概要

从危险化学品从业人员的培训需求出发,结合最新的法律法规对从业人员的培训要求,介绍了危险化学品从业人员培训的意义、危险化学品基础知识、危险化学品生产安全、危险化学品设备安全、危险化学品储存与运输安全、危险化学品事故应急救援、职业卫生与防护、班组安全管理、岗位安全责任制以及现代化安全管理方法等有关知识。

《危险化学品从业人员安全培训教材》知识性、实用性较强,是针对危险化学品从业人员的安全教育专门编写的培训教材。

对广大危险化学品从业人员学习和掌握必要的安全生产知识,提高安全操作技能,增强预防事故、控制职业危害和应急处理的能力,具有指导作用。

同时,该书也可作为安全生产管理人员的参考用书。

<<危险化学品从业人员安全培训教材>>

书籍目录

第一章 危险化学品从业人员培训的意义第一节 危险化学品的管理体制与法规体系第二节 危险化学品从业人员培训的法律依据第三节 危险化学品从业人员培训的重要意义第四节 危险化学品从业人员培训的形式和内容复习与思考第二章 危险化学品基础知识第一节 危险化学品的概念、分类与标识第二节 危险化学品安全标签与安全技术说明书第三节 化学品火灾与爆炸安全技术第四节 危险危害因素的辨识第五节 危险化学品危害预防与控制复习与思考第三章 危险化学品生产安全第一节 危险化工工艺及控制第二节 危险化学品生产事故类型第三节 检修安全技术复习与思考第四章 危险化学品设备安全第一节 电气安全技术第二节 机械安全技术第三节 锅炉和压力容器安全技术复习与思考第五章 危险化学品储存与运输安全第一节 危险化学品的包装第二节 化学品的储存第三节 危险化学品的运输复习与思考第六章 危险化学品事故应急救援技术与管理第一节 危险化学品事故应急救援的组织与实施第二节 应急器材的使用第三节 常用的急救方法复习与思考第七章 职业卫生与防护第一节 危险化学品对人体的危害第二节 现场急救以及处理原则第三节 常见职业中毒及防治复习与思考第八章 班组安全管理第一节 班组安全文化建设第二节 班组安全管理内容与要求第三节 企业安全文化导则复习与思考第九章 岗位安全责任制第一节 各级人员安全责任第二节 操作规程第三节 规章制度复习与思考第十章 现代化安全管理方法第一节 现代化安全管理方法简介第二节 HSE管理体系管理要求第三节 安全标准化管理要求复习与思考附录附录1 受限空间安全作业证 (AQ 3028-2008) 附录2 动土安全作业证 (AQ 3023-2008) 附录3 断路安全作业证 (AQ 3024-2008) 附录4 高处安全作业证 (AQ 3025-2008) 附录5 盲板抽堵安全作业证 (AQ 3027-2008) 附录6 动火安全作业证 (AQ 3022-2008) 附录7 吊装安全作业证 (AQ 3021-2008) 附录8 本书引用部分标准号与名称对照一览表参考文献

章节摘录

为了和国际接轨，1994年10月27日，我国人大常委会还审议通过了国际170号公约，即《作业场所安全使用化学品公约》。

该公约表明我国要按照国际通用模式建立新型的化学品管理体系，使我国的化学品管理与国际接轨，促进化学品管理的国际化。

通过这一系列法律法规的颁布和实施，不仅使我国的危险化学品管理工作步入了法制化、规范化的道路，同时也使企业了解了自身的职责和权限，为企业的发展提供了机遇，促进了我国市场经济的全面发展。

三、危险化学品的国家管理体制 针对危险化学品具有易燃、易爆、腐蚀、辐射、污染和有害的特点，我国政府在加大安全监督管理法制化建设的同时，也相应地建立了危险化学品的国家管理体制。

危险化学品的国家管理体制从根本上采用了我国“政府统一领导、部门依法监管、生产经营单位全面负责、群众监督、全社会广泛支持”的格局，并根据危险化学品生产、储存、运输、使用、经营和废弃等六个环节和状态的不同特点，分别制定了不同的管理制度，并且分别由不同的职能部门进行管理，使得整个危险化学品的国家管理工作分工明确，责权清晰。

我国现行的危险化学品管理制度如下：（1）危险化学品生产、储存企业的安全评价审批制度

国家对危险化学品的生产和储存实行统一规划、合理布局和严格控制，并对危险化学品生产、储存实行审批制度；未经审批，任何单位和个人都不得生产、储存危险化学品。

另外，设区的市级人民政府应根据当地经济发展的实际需要，在编制总体规划时，应当按照确保安全的原则规划适当区域专门用于危险化学品的生产、储存。

（2）危险化学品生产、储存审批制度及生产许可证制度 国家对危险化学品的生产和储存实行审批制度，未经审批，任何单位和个人都不准生产、储存危险化学品。

剧毒化学品生产、储存企业由省、自治区、直辖市人民政府安全生产综合管理部门审批，其他危险化学品的生产、储存由设区的市级人民政府危险化学品安全监督综合管理部门审批。

（3）危险化学品经营许可证制度 《危险化学品安全管理条例》第二十七条规定：国家对危险化学品经营销售实行许可制度。

未经许可，任何单位和个人都不得经营销售危险化学品。

许可审查的条件包括：经营场所和储存设施符合国家标准；主管人员和业务人员经过专业培训，并取得上岗资格；有健全的安全管理制度；符合法律法规规定和国家标准要求的其他条件。

具体要求可按照国家经贸委颁布的36号令《危险化学品经营许可证管理办法》的相关条款执行。

（4）危险化学品包装物、容器专业生产企业的审查和安全管理 危险化学品的包装物、容器必须由安全生产综合管理部门审查合格，方可使用。

具体的制度按照国家经贸委第37号令《危险化学品包装物、容器定点生产管理办法》的要求执行。

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>