

<<城镇社区消防教育>>

图书基本信息

书名：<<城镇社区消防教育>>

13位ISBN编号：9787504552334

10位ISBN编号：750455233X

出版时间：2006-1

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：郑端文,贾冬梅

页数：197

字数：166000

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>

<<城镇社区消防教育>>

内容概要

本书由中国消防协会科普教育工作委员会组织编写。

??本书针对城镇社区的火灾危险性及其消防安全工作的特点，以社区保安人员、专兼职消防人员、物业管理人 员、社区商业网点人员及广大居民为读者对象，系统介绍了城镇社区消防安全管理、城镇社区消防安全布局、社区燃气供应防火、汽车加油站防火、汽车加气站防火、社区商业网点防火、居民住宅防火和初期火灾的扑救与自救逃生方面的知识和技能。

??本书理论联系实际，具有较强的知识性和实用性，是城镇社区进行消防安全教育和组织广大居民学习的理想教材。

<<城镇社区消防教育>>

书籍目录

第一章?城镇社区消防安全管理概论 第一节?城镇社区消防安全现状和问题 第二节?加强社区消防安全管理的必要性 第三节?社区消防组织建设 第四节?社区消防安全管理的模式 第五节?社区消防设施器材建设 第六节?社区消防安全检查 第七节?火灾隐患的整改 第八节?社区消防宣传教育 第九节?社区消防安全业务建设 第十节?社区服务站消防业务指导和培训 第十一节?社区消防安全管理考评 第二章?城镇社区的消防安全布局 第一节?城镇社区总体规划的消防安全要求 第二节?城镇社区布局的消防安全要求 第三节?城镇社区消防安全规划要求 第三章?社区燃气供应防火 第一节?钢瓶供气防火 第二节?管输供气防火 第四章?汽车加油站防火 第一节?加油站的分级及站址选择 第二节?油罐及其设置和安装要求 第三节?油品工艺设施的要求 第四节?加油站消防设施的配置 第五节?防静电、防雷与电器及采暖通风的防火防爆 第六节?加油作业的安全管理 第七节?加油站的消防安全管理 第五章?汽车加气站防火 第一节?汽车加气站的等级划分 第二节?汽车加气站的站址选择和平面布置的防火要求 第三节?加气工艺及设施的防火要求 第四节?汽车加气站爆炸危险区域的划分 第五节?电气、防雷、防静电及检测与报警 第六节?加气站采暖通风及建筑结构、绿化的防火要求 第七节?消防设施及给排水的防火要求 第六章?社区商业网点防火 第一节?商业网点的消防安全现状 第二节?商业网点的消防安全要求 第七章?居民住宅防火 第一节?居民住宅火灾的主要原因 第二节?居民住宅火灾的预防措施 第八章?初期火灾的扑救与自救逃生 第一节?灭火器材 第二节?初期火灾的扑救方法 第三节?火场的自救与逃生 附录1?被保护建筑物的分类 附录2?社区居民基本情况登记表 附录3?社区消防安全检查记录 附录4?社区火灾隐患整改记录 附录5?社区居民室内装修、房屋改造登记表 附录6?社区义务消防队人员名册 附录7?社区义务消防队员登记表 附录8?消防器材检查维修记录 附录9?社区消防宣传教育记录 附录10?社区火灾记录

<<城镇社区消防教育>>

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>