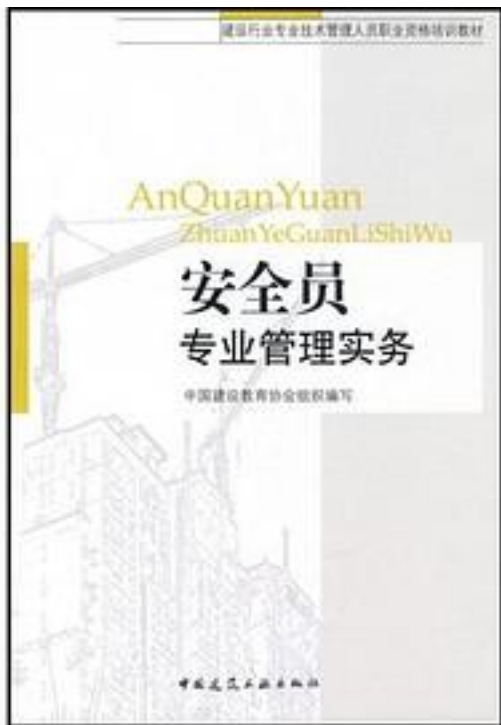


# 安全员专业管理实务



[安全员专业管理实务 下载链接1](#)

著者:主编

出版者:中国建筑

出版时间:2007-8

装帧:

isbn:9787112093823

《建设行业专业技术人员职业资格培训教材·安全员专业管理实务》由中国建设教育协会组织编写，为建设行业专业技术人员职业资格培训用书。《建设行业专业技术人员职业资格培训教材·安全员专业管理实务》根据我国安全生产方面的法律、法规、技术标准，以及建设工程安全生产的有关规定，参照《建设行业专业技术人员职业资格考试标准及考试大纲》的基本要求，针对施工现场安全员应具备的专业知识及管理实务需要编写而成。《建设行业专业技术人员职业资格培训教材·安全员专业管理实务》结合工程项目安全管理的实际，注重安全专业基本知识，比较全面地从安全管理和安全技术两个方面进行了系统的归纳和阐述，着重强调了施工现场安全员的具体业务工作，具有实践性、针对性和实用性强的特点。对现代安全生产管理的理论、技

术、发展趋势，以及职业安全健康管理体系标准认证等作了必要的阐述。

《建设行业专业技术管理人员职业资格培训教材·安全员专业管理实务》可作为建筑业企业专职安全员培训教材，也可供建筑企业其他管理人员参考使用。

作者介绍:

目录: 上篇 建筑施工安全管理 一、安全生产基本知识 (一)安全与安全生产  
(二)安全生产形势 (三)安全生产基本方针 (四)安全生产法律法规  
二、建筑业企业安全生产管理 (一)建筑施工安全生产 (二)安全生产责任制 (三)安全教育  
三、施工现场管理与文明施工 (一)文明施工管理内容 (二)环境保护 (三)文明工地的创建  
四、建筑职业病预防 (一)劳动保护与职业卫生 (二)建筑业职业病及其防治  
五、施工现场安全员业务 (一)安全员的岗位职责、职业道德和素质  
(二)安全技术措施审查 (三)施工现场安全检查及评分 (四)安全事故管理  
(五)事故应急救援及预案 (六)建筑施工安全资料管理 六、现代安全生产管理  
(一)现代安全生产管理理论 (二)现代安全管理技术  
(三)职业安全健康管理体系标准认证 下篇 建筑施工安全技术  
七、建筑施工分部分项工程安全技术 (一)土方及基础工程安全施工技术  
(二)结构工程安全施工技术 (三)装修工程安全施工技术  
(四)拆除与爆破工程安全施工技术 八、特种设备安全技术 (一)起重机械安全管理  
(二)塔式起重机安全技术与管理 (三)物料提升机(龙门架、井字架)安全技术  
(四)施工升降机(施工电梯)安全技术 (五)锅炉与压力容器安全技术  
九、施工机具安全使用技术 (一)建筑机械使用安全强制性规定 (二)混凝土机械  
(三)钢筋加工机械 (四)焊接设备 (五)装修机械安全技术 (六)木工机械安全技术  
(七)其他机械设备安全技术 十、建筑施工专项安全技术 (一)高处作业安全技术  
(二)脚手架安全技术 (三)施工用电安全技术  
(四)施工现场消防管理附录：典型事故案例参考文献  
· · · · · (收起)

[安全员专业管理实务 下载链接1](#)

标签

有意义有意义

都是

评论

-----  
[安全员专业管理实务\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[安全员专业管理实务\\_下载链接1](#)