

<<安全评价员实用手册>>

图书基本信息

书名：<<安全评价员实用手册>>

13位ISBN编号：9787122000620

10位ISBN编号：7122000621

出版时间：2007-5

出版时间：7-122

作者：李美庆 编

页数：523

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>

<<安全评价员实用手册>>

内容概要

“安全生产必须治之于未现，防患于未然”，安全评价是预防事故的重要手段。推行安全评价是贯彻落实“安全第一，预防为主”安全生产管理方针，坚持科学发展观，实现科技兴安战略的重要途径之一。

本书以安全评价人员为对象，系统介绍了安全评价基本方法、安全评价基本知识、安全技术基本常识、安全生产管理基础理论、安全评价的相关法律法规及技术标准等，对安全评价实用图表的编制与方法、危险有害因素的辨识与分析、事故隐患与安全对策以及安全评价报告的编写等难点问题进行了详细介绍。

并按行业分别介绍了危险化学品、矿山、建（构）筑物以及城市公共设施的安全评价。

本书内容全面、翔实，并具有较强的实用性和可操作性。

本书可作为安全评价人员的常用工具书，继续教育的参考书，同时，也可供安全工程师、政府安全生产监督人员、企业安全生产管理人员、科研人员阅读参考。

<<安全评价员实用手册>>

书籍目录

第一章 绪论	1.1 安全评价概论	1.1.1 安全评价的由来、基本过程和分类	1.1.2 安全评价的目的、意义和评价方法的选用	1.1.3 安全评价中介机构、人员与安全评价报告	1.2 安全评价的依据与法规体系	1.2.1 安全评价的法律、法规要求	1.2.2 我国安全生产监管与法规体系
	1.3 安全评价的现状与进展	1.3.1 工业生产安全评价	1.3.2 农业转基因生物安全评价	1.3.3 食品安全状况评价	1.3.4 公路交通安全评价	1.3.5 地震安全评价	1.3.6 建筑施工企业安全生产评价
	1.3.7 安全评价中存在的主要问题	第二章 安全评价的管理机制					
	2.1 安全评价委托合同的管理	2.1.1 《中华人民共和国合同法》的有关规定	2.1.2 安全评价技术服务合同的内容及编制	2.2 安全评价中介机构的管理			
	2.2.1 安全评价中介机构管理的一般要求	2.2.2 安全评价中介机构的组织框架与职责	2.2.3 安全评价报告审查制度	2.2.4 安全评价机构考核管理实施细则	2.2.5 安全评价收费指导价格	2.2.6 安全评价业务范围分类	2.3 安全评价中介机构与被评价单位的责任与义务
	2.3.1 安全评价中介机构的责任	2.3.2 被评价单位(企业)的责任	第三章 安全评价的分类与基本内容				
	3.1 安全预评价的特征与基本内容	3.1.1 安全预评价的依据	3.1.2 可行性研究报告的编制要求	3.1.3 安全预评价要求被评价单位提供的资料清单	3.1.4 安全预评价报告的内容及编制要求	3.2 安全验收评价的特征与基本内容	
	3.2.1 安全验收评价的内容及程序	3.2.2 安全验收评价报告的内容及编制要求	3.2.3 安全验收评价的委托方应提供的资料清单及审批程序	3.2.4 水电站建设项目竣工安全验收评价报告的内容及编制要求	3.2.5 安全验收评价的特征及存在的主要问题	3.3 安全现状评价的特征与基本内容	
	3.3.1 安全现状评价的内容及程序	3.3.2 安全现状评价报告的内容及编制要求	3.3.3 安全现状评价的委托方应提供的资料清单及审批公告	3.3.4 安全现状评价的特征及应注意的主要问题	3.4 专项安全评价的特征与基本内容		
	3.4.1 非煤矿山安全现状综合评价的特征与基本内容	3.4.2 陆上石油和天然气开采业安全现状综合评价的特征与基本内容	3.4.3 煤矿安全现状综合评价的特征与基本内容	3.4.4 民用爆破器材专项安全评价的特征与基本内容	3.4.5 烟花爆竹生产企业安全评价的特征与基本内容	3.4.6 危险化学品生产企业安全评价的特征与基本内容	3.5 特定项目的安全评价的特征与基本内容
	3.5.1 核动力厂安全评价的特征与基本内容	3.5.2 水库大坝安全评价的特征与基本内容	第四章 安全评价方法				
	第五章 安全评价报告						
	第六章 安全评价实用图表的编制方法与应用实例						
	第七章 危险、有害因素辨识与分析						
	第八章 事故后果模拟评价与分析						
	第九章 事故隐患与安全对策						
	第十章 危险化学品安全评价						
	第十一章 矿山安全评价						
	第十二章 建(构)筑物安全评价						
	第十三章 城市公共设施安全评价						
	第十四章 重大危险源与事故应急救援预案						
	第十五章 安全评价中的检测与检验技术						
	附录 参考文献						

<<安全评价员实用手册>>

编辑推荐

“安全生产必须治之于未现，防患于未然”，安全评价是预防事故的重要手段。推行安全评价是贯彻落实“安全第一，预防为主”安全生产管理方针，坚持科学发展观，实现科技兴安战略的重要途径之一。

本书以安全评价人员为对象，系统介绍了安全评价基本方法、安全评价基本知识、安全技术基本常识、安全生产管理基础理论、安全评价的相关法律法规及技术标准等，对安全评价实用图表的编制与方法、危险有害因素的辨识与分析、事故隐患与安全对策以及安全评价报告的编写等难点问题进行了详细介绍。

并按行业分别介绍了危险化学品、矿山、建（构）筑物以及城市公共设施的安全评价。

本书内容全面、翔实，并具有较强的实用性和可操作性。

本书可作为安全评价人员的常用工具书，继续教育的参考书，同时，也可供安全工程师、政府安全生产监督人员、企业安全生产管理人员、科研人员阅读参考。

<<安全评价员实用手册>>

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>