

最新

安全生产监督执法

工作标准实施手册

社会科学文献出版社

**最新安全生产监督执法
工作标准实施手册**

第三卷

最新安全生产监督执法工作标准实施手册

主 编：张明林

责任编辑：胡大卫

出版发行：社会科学文献出版社

地 址：北京市东城区先晓胡同 10 号

电 话：(010) 81999112

印 张：101 1200 千字 1/16 开

出版日期：2004 年 4 月第一印刷

印 刷：北京市通州区运乐印刷厂

版 号：ISBN 7-89995-435-5/D·039

定 价：980.00 元 (CD-ROM 及配套手册)

装订如有错误，请与本社联系

目 录

序篇：2004年国家安全生产最新工作要求 宣传与贯彻落实

第一章 国务院领导和国家相关部委负责同志讲话	(3)
温家宝：按照“四个不放过”原则处理已发生事故.....	(3)
温家宝在作政府工作报告时指出 以高度负责的精神 切实加强安全工作	(4)
以对党和人民高度负责的精神 扎扎实实做好安全生产工作.....	(5)
大力弘扬求真务实之风 把全国安全生产工作会议精神落到实处	(13)
第二章 国务院通知文件精神传达	(24)
国务院关于进一步加强安全生产工作的决定	(24)
国务院办公厅发出紧急通知要求加强安全工作	(30)
安全生产许可证条例	(32)
温家宝签令颁布建设工程安全生产管理条例	(36)
第三章 国家安全生产监督管理局最新政策规划信息	(48)
国家安全生产监督管理局副局长赵铁锤记者招待会	(48)
国家安全生产发展规划纲要	(55)
国家安全生产科技发展规划	(67)
《国家安全生产科技发展规划》交通运输建筑等领域研究报告	(99)
国家安全生产科技发展规划煤矿领域研究报告	(119)
国家安全生产科技发展规划石油化工及危险化学品领域研究报告	(135)
国家安全生产科技发展规划非煤矿山领域研究报告	(151)
第四章 媒体公报与评论	(173)
国家今年安全生产控制指标：事故死亡人数降 2.5%	(173)
中国将安全生产工作重点从事后处理转向事前防范	(174)
我国将建安全生产指标工作体系 包括七方面内容	(175)

第1篇 安全生产重大事故控制预防与检查 管理措施落实

第1章 重大事故原因概述	(179)
1.1 认识危险	(179)
1.2 危险来源	(180)
1.3 危险分类	(181)
1.4 危险分析	(184)
1.5 危险的消除与控制	(187)
第2章 热力事故控制预防与检查管理工作标准	(216)
2.1 概述	(216)
2.2 作业环境温度与伤害	(217)
2.3 设计准则和危险检查表	(222)
2.4 危险管理技术	(223)
2.5 危险范围内人员的注意事项	(226)
2.6 相关劳动安全标准	(227)
第3章 压力容器事故控制预防与检查管理工作标准	(228)
3.1 概述	(228)
3.2 潜在的危险源	(228)
3.3 设计准则和危险检查表	(230)
3.4 压力容器	(232)
3.5 相关劳动安全标准	(242)
第4章 碰撞或高空坠落事故控制预防与检查管理工作标准	(244)
4.1 概述	(244)
4.2 危险控制技术	(246)
第5章 振动危险事故控制预防与检查管理工作标准	(247)
5.1 概述	(247)
5.2 危险控制技术	(252)
5.3 设计准则和危险检查表	(253)
5.4 危险管理技术	(254)
5.5 相关劳动安全标准	(255)
第6章 噪声伤害事故控制预防与检查管理工作标准	(256)
6.1 概述	(256)
6.2 危险控制技术	(259)
6.3 设计准则和危险检查表	(260)

目 录

6.4 危险管理技术	(261)
6.5 危险范围内人员对危险的防护	(262)
6.6 相关劳动安全标准	(263)
第 7 章 辐射事故控制预防与检查管理工作标准	(265)
7.1 概述	(265)
7.2 电离辐射	(265)
7.3 非电离辐射	(269)
7.4 设计准则和辐射危险检查表	(280)
7.5 相关劳动安全标准	(281)
第 8 章 重大中毒事故控制预防与检查管理工作标准	(284)
8.1 概述	(284)
8.2 毒性物品	(286)
8.3 容限与安全暴露极限	(288)
8.4 潜在的危险源	(290)
8.5 设计准则和毒性材料危险检查表	(292)
8.6 危险管理技术	(293)
8.7 危险范围内人员的注意事项	(294)
8.8 相关劳动安全标准	(295)
第 9 章 环境污染事故控制预防与检查管理工作标准	(299)
9.1 设备污染	(299)
9.2 生产性粉尘	(300)
9.3 相关劳动安全标准	(305)
第 10 章 危险化学品事故控制预防与检查管理工作标准	(309)
10.1 概述	(309)
10.2 审查设计安全的危险检查表	(304)
10.3 相关劳动安全标准	(315)
第 11 章 火灾事故控制预防与检查管理工作标准	(316)
11.1 概述	(316)
11.2 火灾至燃条件	(317)
11.3 灭火	(323)
11.4 设计准则和危险检查表	(325)
11.5 危险管理技术	(326)
11.6 相关劳动安全标准	(327)
第 12 章 爆炸事故控制预防与检查管理工作标准	(328)
12.1 概述	(328)
12.2 爆炸及易燃易爆物质的分类	(333)

最新安全生产监督执法工作标准实施手册

12.3 炸药爆炸	(336)
12.4 可燃性气体与空气的混合物爆炸	(337)
12.5 粉尘爆炸	(339)
12.6 防爆技术	(342)
12.7 危险管理技术	(345)
12.8 相关劳动安全标准	(346)
第 13 章 材料变质事故控制预防与检查管理工作标准	(349)
13.1 概述	(349)
13.2 材料变质原因及其危险控制	(349)
第 14 章 电气事故控制预防与检查管理工作标准	(354)
14.1 概述	(354)
14.2 电气事故分类	(355)
14.3 容限和安全暴露极限	(366)
14.4 潜在的危险源	(366)
14.5 危险控制技术	(367)
14.6 设计准则和危险检查表	(370)
14.7 危险管理技术	(378)
14.8 危险范围内人员的注意事项	(380)
14.9 相关劳动安全标准	(382)
第 15 章 机械事故控制预防与检查管理工作标准	(390)
15.1 概述	(390)
15.2 危险控制技术	(392)
15.3 设计准则和危险检查表	(393)
15.4 危险管理技术	(398)
15.5 相关劳动安全标准	(403)
第 16 章 人为误操作控制预防与检查管理工作标准	(408)
16.1 人为差错	(408)
16.2 相关劳动安全标准	(410)
附 录 安全生产管理制度	(411)

第 2 篇 企事业单位安全生产工作落实情况评估考核与 限期整改指导方案

第 1 章 安全生产工作评估考核综述	(421)
1.1 安全评价的目的	(422)

目 录

1.2 安全评价原理	(422)
1.3 安全评价的特点	(429)
1.4 安全评价的定义与分类	(432)
1.5 安全评价内容与程序	(433)
1.6 安全评价导则	(435)
第2章 安全生产工作评估考核基本模式	(436)
2.1 模型简介	(436)
2.2 模型示例	(437)
2.3 评价模型的特点	(444)
第3章 安全生产工作评估考核定性评价方法	(446)
3.1 安全检查法	(446)
3.2 安全检查表法	(448)
3.3 专家评议法	(451)
3.4 专家函询法	(454)
3.5 预先危险性分析	(456)
3.6 如果……怎么办	(460)
3.7 危险性可操作研究	(465)
3.8 原因—结果分析	(468)
3.9 人的失误分析	(471)
3.10 逻辑方法	(479)
第4章 安全生产工作评估考核定量评价方法	(510)
4.1 危险度分级法	(510)
4.2 ICI 蒙德法	(511)
4.3 日本六阶段法	(533)
4.4 模糊数学综合评判法	(535)
4.5 层次分析法	(543)
4.6 事故树分析	(554)
4.7 事件树分析	(561)
4.8 机械工厂安全评价法	(562)
4.9 作业条件危险性评价法	(565)
4.10 工业管道的风险分析	(568)
4.11 火力发电站安全评价	(577)
4.12 生活事件积分法	(579)
第5章 安全生产工作疏漏隐患模拟测试分析	(581)
5.1 物理爆炸模型	(581)
5.2 泄漏扩散及火灾爆炸模型	(582)

5.3 中毒模型	(585)
第6章 安全生产与职业劳动卫生监督考核与限期整改方案	(586)
6.1 职业卫生评价指标	(586)
6.2 有毒作业分级评价	(587)
6.3 粉尘作业分级评价	(590)
6.4 高温作业分级评价	(591)
6.5 低温作业分级	(592)
6.6 噪声作业分级法	(593)
6.7 振动评价	(594)
6.8 非电离辐射（射频辐射）	(595)
6.9 激光辐射	(596)
6.10 紫外辐射	(596)
6.11 辐射	(597)
6.12 女职工保护	(600)
第7章 事故应急救援系统的建立与完善	(603)
7.1 安全生产法的要求	(603)
7.2 事故应急救援的基本形式	(604)
7.3 应急救援的基本任务	(604)
7.4 生产经营单位制定事故应急救援预案的基本要求	(605)
7.5 生产经营单位制定事故应急救援预案的几个主要方面	(606)
7.6 社会力量应急救援指挥系统	(607)
7.7 事故应急救援预案编写要求	(609)
7.8 事故应急救援预案的演练	(609)

第3篇 地方政府安全生产领导责任制度与 监督执法检查

安徽省人民政府安全生产职责暂行规定	(613)
甘肃省各级政府安全生产工作责任制实施办法	(618)
湖南省省直单位安全生产责任制度	(622)
湖南省各市州人民政府安全生产责任制度	(633)
安徽省安全生产领导职责	(635)
广西壮族自治区安全生产领导责任制	(637)
重庆市安全生产责任制暂行规定	(640)
上海市安全生产工作责任书	(644)

目 录

镇江市安全生产行政领导责任暂行规定	(647)
秦皇岛市安全生产职责暂行规定	(651)
东营市行政机关负责人安全管理奖惩暂行办法	(657)

第 4 篇 地方政府安全生产委员会工作制度与 监督检查

北京市安全生产委员会工作规则	(665)
河南省人民政府安全生产委员会工作规则	(666)
江苏省安全生产委员会工作规则	(669)
山东省安委会成员单位安全生产工作职责规定	(671)
湖南省安全生产委员会组织机构与职责范围	(676)

第 5 篇 综合性安全生产监督管理制度 与执法检查

山东省安全生产监督管理规定	(681)
江苏省安全生产监督管理规定	(687)
重庆市安全生产监督管理规定（试行）	(694)
广东省安全生产条例	(701)
深圳经济特区安全管理条例	(707)
安徽省重大、特大安全事故隐患监督管理办法	(714)
江苏省乡镇（街道）安全生产管理规范	(717)
湖北省建始县乡镇安全生产监督管理规则	(720)

第 6 篇 建筑施工安全监督管理制度 与执法检查

天津市建设工程施工安全管理规定	(725)
山东省建筑安全生产管理规定	(731)
内蒙古自治区建筑施工安全管理条例	(737)
河南省建设安全生产管理办法	(740)
青岛市建筑施工安全管理暂行规定	(746)

北京市企业建设项目劳动安全“三同时”审查工作程序（试行）	(753)
北京市企业建设项目劳动保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用管理办法	(758)
内蒙古自治区企业建设项目劳动保护设施与主体工程同时设计施工、投产使用方法	(760)
北京市建筑物构筑物拆除爆破作业安全管理规定	(762)

第7篇 交通运输安全监督管理制度 与执法检查

北京市交通安全责任制暂行规定	(767)
湖南省道路交通安全管理办法	(769)
上海市外地来沪机动车交通安全管理办法	(774)
陕西省道路交通和水上运输安全管理规定（试行）	(778)
重庆市乡镇船舶安全管理办法	(783)
河北省乡镇船舶安全管理办法	(789)
湖北省乡镇船舶安全管理办法	(792)
吉林省乡镇运输船舶安全管理办法	(797)
广西壮族自治区乡镇运输船舶安全管理办法	(800)
四川省乡镇船舶和渡口安全管理办法	(807)
浙江省渡口安全管理办法	(814)
广州市村镇渡口安全管理办法	(820)
琼州海峡轮渡运输安全管理规定	(824)
河北省海上运输和渔业生产安全管理规定（试行）	(826)
河南省关于进一步加强水上交通安全管理的指导意见	(828)
北京市水域游船安全管理规定	(830)
宁夏回族自治区旅游船舶安全管理办法	(832)
吉林省铁路道口安全管理办法	(836)
2001—2002年湖南省道路交通安全秩序整治行动方案	(838)
河北省道路交通事故处理规定	(843)

目 录

第 8 篇 矿山安全监督管理制度 与 执 法 检 查

河北省实施《中华人民共和国矿山安全法》办法（修正）	(851)
湖南省实施《中华人民共和国矿山安全法》办法（修正）	(855)
广东省实施《中华人民共和国矿山安全法》办法	(860)
陕西省煤矿安全管理规定（试行）	(865)
广西壮族自治区露天矿场安全生产管理规定	(871)
重庆市非煤矿山安全管理暂行办法	(875)
河南省非煤矿山工程施工单位安全资格审查暂行办法	(878)
河南省非煤矿山工程施工单位安全资格认证审查标准	(882)
云南省矿山企业承包、联合经营安全管理暂行规定	(885)
安徽省整顿小煤矿恢复生产验收标准	(888)
安徽省关闭整顿小煤矿验收办法	(892)
四川省矿工安全管理罚款办法	(896)
北京市矿山安全监察员管理办法	(898)

第 9 篇 农业机械安全监督管理制度 与 执 法 检 查

河北省农业机械安全监督管理办法	(903)
山西省农业机械安全监督管理办法	(907)
湖北省农业机械安全监督管理办法	(910)
广西壮族自治区农业机械安全监督管理办法	(916)

第 10 篇 危险物品安全监督管理制度 与 执 法 检 查

上海市烟花爆竹安全管理条例	(923)
河北省烟花爆竹安全管理条例（修正）	(925)
天津市烟花爆竹安全管理办法	(931)
江西省烟花爆竹安全管理办法	(934)
鹰潭市烟花爆竹经营安全管理办法	(942)

陕西省化学危险品安全管理规定（试行）	(948)
上海市化学危险物品生产安全监督管理办法	(953)
北京市化学危险物品道路运输管理办法	(957)
银川市危险化学品安全监督管理工作职责	(960)
陕西省民用爆炸物品安全管理规定（试行）	(963)
辽宁省民用爆炸物品管理处罚规定	(966)
吉林省放射性废物处理收贮办法	(970)
青岛市燃气管理条例	(973)
承德市危险源（点）“三、三制”	(980)

第 11 篇 防火与消防安全监督管理制度 与执法检查

北京市防火安全责任制暂行规定	(985)
北京市消防条例	(988)
江西省消防条例（修订）	(994)
湖南省消防管理条例	(1001)
河北省消防安全责任制规定	(1005)
重庆市消防设施管理规定	(1008)
河南省城市公共消防设施建设管理规定	(1011)
河北省乡镇企业消防管理规定（试行）（修正）	(1013)
辽宁省乡镇企业消防管理暂行规定	(1017)
北京市化学易燃物品防火安全管理方法	(1019)
北京市化学危险物品储存消防安全管理办法	(1024)
海南省易燃易爆化学物品消防安全管理规定	(1027)
北京市室内娱乐场所消防安全管理规定	(1034)
陕西省公众聚集场所消防安全管理规定（试行）	(1037)
辽宁省关于公众聚集场所消防安全专项整治的实施意见	(1040)
北京市机动车和机动车停车场、停车库防火安全管理规定	(1044)
辽宁省人防工程消防安全管理办法	(1046)
北京市建设工程施工现场消防安全管理办法	(1048)
河南省消防安全重点单位界定标准（试行）	(1051)

目 录

第 12 篇 特种设备安全监督管理制度 与执法检查

北京市特种设备安全监察、安全性能检验若干问题的暂行规定	(1057)
北京市特种设备检测检验机构资格认证办法	(1059)
质量保证手册的基本内容（参考件）	(1062)
《北京市特种设备检测检验机构资格认证办法》实施细则	(1063)
北京市电梯安全使用管理规定	(1069)
深圳经济特区电梯及自动扶梯安全管理条例	(1072)
深圳经济特区电梯及自动扶梯安全管理条例	(1074)
北京市电梯安装修理开工审批办法	(1081)
北京市电梯安装修理单位安全资格审查规则（试行）	(1083)
河南省起重机械安全管理意见	(1087)
北京市流动式起重机械维修单位安全认可规则	(1090)
北京市常压锅炉安全技术管理规定（试行）	(1095)
北京市燃煤改造燃气锅炉安全技术条件	(1098)
青岛市关于在全市开展锅炉压力容器压力管道及特种设备普查登记工作的通知	(1101)
青岛市关于开展气瓶充装站整顿治理工作的通知	(1105)
青岛市关于进一步加强燃气经营企业治理整顿工作的通知	(1108)
河南省企业厂内运输车辆安全管理意见	(1110)
河南省厂内运输车辆安全检验大纲	(1111)
河南省厂内道路交通管理意见	(1115)

第 13 篇 特种作业安全监督管理制度 与执法检查

北京市特种作业人员劳动安全管理方法	(1123)
北京市特种作业人员安全技术培训、考核管理办法	(1125)
北京市特种作业类别及准操作项目	(1126)
北京市特种作业人员安全技术培训、考核单位管理规则	(1129)
北京市特种作业安全技术培训、考核工作人员管理规则	(1131)
北京市特种作业操作证签发工作程序	(1133)
广东省特种作业人员培训考核管理规定	(1135)

湖南省特种作业人员安全技术培训考核管理实施办法	(1140)
特种作业工种范围及操作项目目录	(1145)
河南省特种作业人员培训单位资格认可与管理办法（试行）	(1148)
河南省特种作业人员安全技术培训考核管理实施办法	(1151)
河南省特种作业培训考核师资管理办法	(1155)
浙江省特种作业人员安全技术培训考核管理细则	(1157)
特种作业工种范围及操作项目目录	(1162)
北京市燃气燃油司炉工人安全技术考核管理办法	(1165)
广东省爆破工程劳动安全管理规定	(1167)
江苏省高处悬挂作业安全管理规定（试行）	(1170)
北京市锅炉压力容器焊工考试监督管理暂行办法	(1174)
锅炉压力容器焊接技术培训站必备条件	(1176)
锅炉压力容器焊工考核站必备条件	(1178)

第 14 篇 劳动保护与职业病防治落实情况监督 管理制度与执法检查

北京市劳动保护监察条例	(1183)
上海市劳动保护监察条例	(1187)
浙江省劳动监察规定	(1194)
江西省劳动保护条例	(1198)
云南省劳动保护条例	(1204)
安徽省劳动保护条例	(1210)
湖南省工业企业劳动保护条例（修正）	(1217)
湖南省人民代表大会常务委员会关于修改《湖南省工业企业劳动保护条例》的决定	(1223)
昆明市劳动保护管理办法	(1224)
昆明市企业劳动保护监察和违章处理细则	(1232)
河北省劳动安全卫生条例	(1235)
广东省劳动安全卫生条例	(1241)
吉林省工业劳动卫生管理条例	(1247)
新疆维吾尔自治区劳动安全暂行条例	(1253)
广州市安全生产监察条例	(1260)
北京市职业病防治卫生监督条例	(1266)
上海市职业病防治条例	(1270)
河北省尘肺病防治实施办法	(1275)

目 录

北京市职业危害作业场所监测管理办法	(1280)
北京市职业病诊断管理办法	(1282)
北京市职业性健康检查管理办法	(1284)
北京市建设项目职业卫生监督管理办法	(1286)
北京市劳动保护监察组织管理办法	(1288)
北京市违反劳动保护法规处罚实施办法	(1290)
青岛市建筑施工安全防护用具管理办法	(1291)

第 15 篇 重特大事故应急处理预案编制实施情况 监督管理制度与执法检查

安徽省特大生产安全事故应急救援预案	(1297)
安徽省特大危险化学品生产安全事故应急救援预案	(1302)
兰州市特别重大事故应急处理预案	(1307)
青岛市特大建筑质量安全事故应急预案	(1313)
衡阳市特大安全事故应急处理预案	(1315)

第 16 篇 事故调查处理程序工作制度 与执法检查

北京市企业职工因工伤亡事故调查处理程序（试行）	(1323)
吉林省企业职工因工伤亡事故报告及处理办法	(1330)
安徽省水上交通事故处理办法	(1334)
吉林省农机事故处理规定	(1341)
新疆维吾尔自治区农业机械事故处理办法	(1348)
河南省安全生产领导小组关于安全生产和事故调查处理工作职责的意见（试行）	(1352)
北京市职工因工伤亡事故处理实施办法	(1357)
宁夏回族自治区政府关于特大和重大事故批复结案工作有关问题的通知	(1361)

第 17 篇 安全事故责任追究问责制度 与执法检查

北京市安全生产领导责任追究规定	(1367)
-----------------------	--------

北京市关于重大安全事故行政责任追究的规定	(1369)
湖南省重大安全事故行政责任追究规定	(1372)
吉林省重大安全事故行政责任追究办法	(1376)
焦作市人民政府关于加强安全管理和安全事故责任追究的暂行规定	(1380)
深圳市企业负责人安全管理责任追究办法	(1386)
青岛市建设委员会关于严格实行安全生产责任追究制的通知	(1389)

第 18 篇 安全生产教育与资格认证监督检查 管理与执法检查

北京市安全生产教育管理办法	(1395)
浙江省企业职工安全生产教育管理规定	(1397)
河南省职业安全教育管理办法	(1400)
浙江省企业注册安全主任制度试行办法	(1402)
贵州省矿长安全资格证管理办法	(1407)
河北省地方矿山企业矿长安全技术资格审查暂行办法	(1409)
青岛市建筑施工安全监管人员实行资格认定制度的有关规定	(1411)

第 19 篇 其他安全事项监督管理制度 与执法检查

深圳市安全生产重点防护单位管理暂行办法	(1417)
北京市大型社会活动治安管理规定	(1420)
陕西省中小学校危房安全管理规定(试行)	(1423)
吉林省旅游安全管理办法	(1426)
天津市安全评价管理办法	(1429)
上海市社会公共安全技术防范管理办法	(1434)
天津市公共安全技术防范管理办法	(1437)
广州市镇街安全生产委员会管理办法	(1440)
北京市安全生产一票否决制度考核办法	(1442)
昆明市关于在承包经营中落实安全生产目标管理的规程	(1444)
北京市兼职安全监察员管理办法(试行)	(1447)
北京市防止非正常死亡事故目标管理办法	(1449)
江苏省“十五”安全生产规划纲要	(1451)