

图书基本信息

书名：<<高速公路运营企业安全质量标准化工作指南>>

13位ISBN编号：9787114070358

10位ISBN编号：7114070357

出版时间：2008-4

出版时间：人民交通出版社

作者：李希元 主编

页数：233

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>

## 内容概要

本书通过建章立制，明确职责，强化培训，依靠科技，健全体系五个方面，为企业实现安全质量标准化制订了全面的工作方案和管理标准。

其特点是集理论知识、专业知识、业务操作、实践分析为一体，层次分明，逻辑严密，实用性强，是高速公路实施安全生产工作的指南。

## 书籍目录

第一章 概论 一、安全质量标准化工作实施的背景 二、安全质量标准化的内涵 三、安全与质量的关系 四、安全质量标准化五要素 五、安全质量标准化活动 六、高速公路运营企业开展安全质量标准化工作的重大意义 七、安全质量标准化的实施要素 八、企业如何实施安全质量标准化

第二章 安全质量标准化工作方案 一、指导思想和工作目标 二、安全质量标准化组织机构 三、安全质量标准化工作目标 四、安全质量标准化工作实施措施 五、推行安全质量标准化工作的方法和步骤 六、安全质量标准化工作考核 七、推行安全质量标准化工作的有关要求

第三章 基础管理标准 一、基础管理在企业安全生产中的作用和地位 二、基础管理的基本原则 第一节 安全生产责任制度 一、岗位安全生产职责应遵循的原则 二、企业各级岗位的安全职责 三、企业职能部门的安全职责 四、安全生产责任书(范本) 第二节 规划与年度计划 一、企业安全生产长远规划(范本) 二、企业年度安全生产工作计划(范本) 三、安全生产措施经费管理办法 四、安全目标管理制度 五、“安全生产月”活动规划(范本) 六、“安全生产月”主要活动汇编 第三节 机构与人员 一、安全生产组织管理规定 二、安全生产监督制度 三、安全生产管理人员工作规定 四、公司食堂炊事人员管理规定 五、特种作业人员安全管理规定 六、特种作业人员安全操作规程 七、安全生产会议制度 八、安全生产信息管理制度 九、安全生产持证上岗管理规定 十、劳动合同管理规定 十一、安全生产工作奖惩规定 第四节 职业安全健康教育 一、安全生产教育培训制度 二、企业职工三级教育制度 三、特种作业人员培训考核制度 四、安全生产教育考核制度 第五节 安全生产检查制度 一、安全生产检查制度 二、安全生产检查表编制及使用规范 三、安全生产“五同时”管理规定 第六节 事故管理制度 一、安全生产事故管理办法 二、安全生产事故责任追究规定 三、安全生产事故隐患管理办法 四、安全生产事故隐患跟踪整改制度 五、企业职工工伤管理办法 第七节 企业“三同时”管理制度 第八节 班组(站场)安全管理 一、收费站场安全生产责任制 二、收费站场安全生产管理制度 三、收费站现场安全生产管理规定 四、高处作业安全管理规定 五、电气临时线敷设安全管理规定 六、危险作业审批监护制度 七、硫化氢中毒事故监护制度 八、班组安全活动制度 九、创建安全文明班组实施办法 第九节 安全操作规程 一、公路小修养护作业安全规程 二、路政安全作业规程 三、清障安全作业规程 四、高速公路车辆抢修作业安全规程 五、高处作业安全规程 六、机械设备安全管理规程 七、电气安全管理规程 八、设备检修作业安全规程 九、电工安全操作规程 十、电焊工安全操作规程 十一、动力机械操作工安全操作规程 十二、运输车辆驾驶员安全操作规程 十三、机械维修工安全操作规程 十四、中小机械操作工安全操作规程 第十节 相关方安全管理 一、出租(承租)、发包(承包)业务安全管理制度 二、发包(承包)工程安全管理制度 三、分包单位安全管理规定 四、承包、租赁企业消防安全管理规定 五、临时工安全管理制度 六、临时人员安全管理制度 第十一节 作业现场监督管理 一、道路施工现场安全管理规定 二、安全生产值班制度 三、现场作业安全技术交底制度 第十二节 应急救援预案管理 一、应对突发重大事件管理办法 二、企业突发危机事件应急总体预案 三、企业消防安全应急救援预案 四、企业重大交通事故应急救援预案 五、企业危险化学品事故应急救援预案 六、员工意外伤害事故应急处理预案 七、员工食物中毒事故应急处理预案 八、员工宿舍事故应急处理预案 第十三节 危险源管理 一、危险源辨识方法和管理制度 二、重大危险源安全监督管理规定 三、公路施工现场危险源辨识 第十四节 安全生产档案管理 一、安全生产档案管理办法 二、职业卫生档案管理办法

第四章 设施设备安全标准 第一节 路政设施安全管理 一、公路沿线安全设施设置规范 二、公路路产安全管理规定 三、公路交通标志标线安全管理规定 四、收费站设施安全管理规定 五、桥涵、隧道设施安全管理规定 六、高速公路路灯设施安全管理规定 第二节 公共设施安全管理 一、车辆使用安全管理规定 二、工作区域内机动车辆安全技术要求 三、公共财产物资安全管理制度 四、建筑消防设施维修保养管理规定 五、消防器材保管和使用管理规定 六、燃气设备设施安全管理规定 七、食堂炊事机械设备安全使用制度 第三节 机电设备安全管理 一、机电设备安全管理办法 二、计算机监控设备安全管理规定 三、高速公路收费系统安全管理规定 四、收费站设备安全检查规范 五、高速公路照明系统安全管理规定 六、计算机网络安全管理办法 七、交通通信设施安全管理办法 八、发电机安全管理规定 九、柴油热水器安全管理规定 十、手持电动工具安全管理规定 第四节 特种设备安全管理 一、特种设

备安全管理规定 二、电梯安全管理规定 三、起重机械安全管理规定 第五节 防雷设施安全管理 一、建筑防雷设施安全管理规定 二、室内防雷设备安全管理规定 第六节 主要设施设备安全操作规程 一、柴油发电机安全操作规程 二、砂轮机安全操作规程 三、电钻安全操作规程 四、升降机安全操作规程 五、打蛋机安全操作规程 六、绞(切)肉机安全操作规程 七、柴油炉安全操作规程 八、交流电焊机安全操作规程 九、空气压缩机安全操作规程 十、电梯安全操作规程 十一、电梯维修安全操作规程 十二、灭火器安全操作规程 第五章 作业环境与职业健康标准 第一节 公共场所 一、公共场所安全防范管理规定 二、公共场所治安管理规定 三、公共场所消防管理规定 四、食堂与员工集体用餐卫生管理规定 五、公共停车场秩序管理规定 六、游泳场所安全管理规定 第二节 作业环境 一、工作环境管理规定 二、建筑施工现场环境与卫生管理规定 三、工作区域内交通安全管理规定 四、恶劣天气安全生产管理规定 五、办公环境绿化美化管理规定 第三节 仓库 一、物资仓库安全管理规定 二、仓库消防安全管理规定 第四节 危险化学品使用现场 一、危险化学品安全管理办法 二、危险化学品安全技术说明书(汽油) 三、危险化学品安全技术说明书(柴油) 第五节 职业卫生与人员健康监护 一、企业员工职业卫生管理办法 二、劳动防护用品管理制度 三、女职工劳动保护规定 四、未成年工劳动保护规定 五、职业健康监护管理办法 六、职工健康检查管理办法 七、防暑降温措施管理办法 八、有毒有害作业场所管理规定 第六节 职业病管理 一、职业病报告办法 二、职业病目录 三、职业病患者处理办法附录 附录1 中华人民共和国安全生产法 附录2 广东省安全生产条例 附录3 公路水运工程安全生产监督管理办法 附录4 生产安全事故报告和调查处理条例

章节摘录

第一章 概论 一、安全质量标准化工作实施的背景 国务院2004年1月9日颁发了《关于进一步加强安全生产工作的决定》(国发[2004]2号)。

《决定》中把安全质量标准化作为加强安全生产工作的一项重要基础性工作,明确指出:“开展安全质量标准化活动。

制订和颁布重点行业、领域安全生产技术规范和安全生产质量工作标准,在全国所有的工矿、商贸、交通、建筑施工等企业普遍开展安全质量标准化活动。

企业生产流程各环节、各岗位要建立严格的安全生产质量责任制。

生产经营活动和行为,必须符合安全生产有关法律法规和安全生产技术规范的要求,做到规范化和标准化。

”4月24日,国务院办公厅发出的《关于加强中央企业安全生产工作的通知》(国办发[2004]152号)也明确要求中央企业要广泛开展安全质量标准化活动,规范企业生产流程各环节、各岗位的行为。

6月25日,国务院安委会第二次全体会议再次强调,要制订颁布各行业的安全质量标准,规范安全生产行为,指导各类企业建立健全各环节、各岗位的安全质量标准,推动企业安全质量管理上等级、上水平。

国家安全生产监督管理局为贯彻落实国务院《决定》,于2004年上半年下发了《关于开展安全质量标准化活动的指导意见》,对开展此项工作进行了全面部署,提出了明确要求。

2004年8月、9月,国家安监总局相继召开了国有煤矿安全质量标准化工作座谈会和非煤矿山及相关行业安全质量标准化工作现场会。

与此同时,国家安监总局有关部门还召开了七省市机械行业安全质量标准化研讨会,就如何开展机械行业安全质量标准化工作进行了研讨。

随后,又与中国机械安全卫生协会共同组织专家开始起草《机械制造企业安全质量标准化考核评级办法》和《机械制造企业安全质量标准化评价标准》,并于2004年11月在广州召开了机械制造企业安全质量标准化考核评级办法和评价标准讨论会。

截至目前,《煤矿安全质量标准化及考核评级办法》、《非煤矿山安全质量标准化标准和实施办法》、《机械制造企业安全质量标准体系和考核评级办法》已下发实施,其他行业的相关标准体系也正在研究制定之中。

.....

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>