

<<公路工程安全员一本通>>

图书基本信息

书名：<<公路工程安全员一本通>>

13位ISBN编号：9787560943343

10位ISBN编号：7560943349

出版时间：2008-1

出版时间：湖北华中科技大学

作者：本书编委会 编

页数：382

字数：504000

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>

## <<公路工程安全员一本通>>

### 内容概要

本书严格按照《公路工程施工安全技术规程》编写而成，重点阐述了安全管理保证体制、公路工程施工安全技术、公路养护安全作业、公路工程施工安全操作、公路施工机械安全使用、公路工程伤亡事故管理等内容。

本书可作为公路工程施工技术人员、管理人员工作时的参考用书。  
同时也可供大中专院校相关专业师生参考使用。

## &lt;&lt;公路工程安全员一本通&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 概论 第一节 安全管理概述 一、安全管理的概念 二、安全管理的作用 三、安全生产方针和原则 四、安全管理的基本原则 第二节 有关安全生产的法律法规 一、主要安全生产法律法规 二、公路安全生产相关法规 三、公路工程相关的安全技术标准 四、常见的违法行为及法律责任 第三节 公路工程安全生产各方责任 一、建设工程参与各方安全责任 二、施工单位内部安全责任分工 第二章 安全管理保证体制 第一节 概述 一、安全管理体系概要 二、安全管理体系要求 三、安全管理策划 四、安全生产保证体系 第二节 公路施工企业安全生产管理制度 一、施工企业安全生产许可制度 二、施工企业安全生产组织制度 三、施工企业安全生产责任制度 四、安全生产技术交底制度 五、安全资金保障制度 六、施工企业安全技术资料归档目录 第三节 公路工程安全管理措施 一、安全教育培训 二、施工企业安全生产检查制度 三、安全验收 四、劳动防护用品管理 五、因工伤亡事故报告、调查与处理 第三章 公路工程施工安全技术 第一节 一般规定 第二节 施工准备 一、开工前准备 二、技术准备 三、物资准备 四、施3-临时设施 五、拆迁与加固 六、施工测量 七、安全防护设施 八、施工机械 九、临时码头 第三节 施工用电 一、临时用电安全管理基本要求 二、电气设备接零或接地 三、配电室 四、配电箱及开关箱 五、施工用电线路 六、施工照明 第四节 消防安全 一、一般规定 二、临时建筑 三、防火要求 四、消防设施 第五节 脚手架 一、一般规定 二、扣件式钢管脚手架 三、门式钢管脚手架 四、满堂红脚手架 五、吊篮架子 六、凳式与支柱式脚手架..... 第四章 公路养护安全作业 第五章 公路工程施工安全操作 第六章 公路施工机械的安全使用 第七章 公路工程伤亡事故管理 附录A 中华人民共和国安全法 附录B 建设工程安全生产管理条例 附录C 生产安全事故报告和调查处理条例 附录D 中华人民共和国水上水下施工作业通航安全管理规定 参考文献

章节摘录

第一章 概论 第一节 安全管理概述 一、安全管理的概念 安全管理的中心问题，是保护生产活动中人的安全与健康，保证生产顺利进行。

宏观的安全管理包括劳动保护、安全技术和工业卫生，它们是相互联系又相互独立的三个方面。

劳动保护侧重于以政策、规程、条例、制度等形式，规范操作或管理行为，从而、使劳动者的劳动安全与身体健康得到应有的法律保障。

安全技术侧重对劳动手段和劳动对象的管理，包括预防伤亡事故的工程技术和安全与身体健康得到应有的法律保障。

工业卫生着重工业生产中高温、粉尘、振动、噪声、毒物的管理。

通过防护、医疗、保健等措施，防止劳动者的安全与健康受到有害因素的危害。

从生产管理的角度来看，安全管理应概括为：在进行生产管理的同时，通过采用计划、组织、技术等手段，依据并适应生产中人、物、环境因素的运动规律，使其积极方面充分发挥，并且利于控制事故不致发生的一切管理活动。

如在生产管理过程中实行作业标准化，组织安全点检，安全、合理地进行作业现场布置，推行安全操作资格确认制度，建立与完善安全生产管理制度等。

针对生产中人、物或环境因素的状态，有侧重地采取控制人的具体不安全行为和环境的具  
体不安全状态的措施。

往往会收到较好的效果。

这种具体的安全控制措施，是实现安全管理的有力保障。

施工现场是施工生产因素的集中点，其动态特点是多工种立体作业，生产设施的临时性，作业环境多变性，人机的流动性。

施工现场中直接从事生产作业的人密集。

机、料集中，存在着多种危险因素。

因此，施工现场属于事故多发的作业现场。

控制人的不健全行为和物的不健全状态，是施工现场安全管理的重点，也是预防与避免伤害事故、保证生产处于最佳安全状态的根本环节。

<<公路工程安全员一本通>>

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>