

<< 《质量管理体系 汽车生产件及>>

图书基本信息

书名：<< 《质量管理体系 汽车生产件及相关维修零件组织应用GB\T 19001-2000的特别要求》理解与实施>>

13位ISBN编号：9787506634496

10位ISBN编号：750663449X

出版时间：2004-1

出版时间：中国标准出版社

作者：张建伟

页数：408

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>

<<《质量管理体系 汽车生产件及》>>

内容概要

国家质量监督检验检疫总局于2003年1月17日正式发布了国家标准GB/T 18305—2003/ISO/TS 16949：2002《质量管理体系 汽车生产件及相关服务件组织应用GB/T 19001-2000的特别要求》，代替GB/T 18305-2001。

新版标准与2001版相比，标准在结构上按照GB/T 19001-2000标准进行了调整，汽车行业特殊要求变化不大。

为了促进对标准的准确理解和统一认识，在国家标准化管理委员会、国家认证认可监督管理委员会以及中国汽车工业协会的大力支持下，标准起草单位中国汽车技术研究中心组织标准起草人和标准化、质量认证与咨询专家及国内汽车行业主要整车厂及零部件厂质量管理方面的专家，编写了“GB/T 18305-2003/ISO/TS 16949：2002《质量管理体系 汽车生产件及相关服务件组织应用GB/T 19001-2000的特别要求》理解与实施”。

本书全面阐述了ISO/TS 16949：2002以及GB/T 18305-2003标准的产生及相关背景；介绍了2000版ISO 9000族标准以及GB/T 18305-2003/ISO/TS 16949：2002所依据的理论基础和适用的术语；从目的和意图、条文要点理解及应用指南三方面对GB/T 18305-2003/ISO/TS 16949：2002的要求作了解释；在实施方法方面，概括介绍了2000版ISO 9000的过程方法、汽车行业的过程方法、顾客导向的过程（COPS）、建立满足GB/T 18305-2003/ISO/TS 16949：2002质量管理体系要求的战略步骤、以及在过程识别中会用到的乌龟图和章鱼图方法等；简要介绍了GB/T 18305-2003/ISO/TS 16949：2002涉及的核心工具及相关方法；另外还采纳了国内汽车行业一些整车厂及零部件厂提供的在实施QS-9000、VDA6.1、EAQF以及GB/T 18305/ISO/TS 16949质量管理体系过程中的部分应用实例，以供参考。

本书是GB/T 18305-2003/ISO/TS 16949：2002《质量管理体系 汽车生产件及相关服务件组织应用GB/T 19001-2000的特别要求》国家标准的统一宣贯教材，亦可作为组织按照此标准建立、实施与改进质量管理体系和认证机构按照此标准实施认证审核的首选参考用书。

本书的附件提供了与标准有关的组织、标准与其他质量管理体系标准的对照表、核心工具用表、其他相关标准及建议的参考资料。

这些内容有助于促进对标准的准确理解，具有重要的参考价值。

本书的编审工作得到了国内汽车行业主要整车厂及零部件厂的大力支持，在此向他们表示衷心的感谢！

<<《质量管理体系 汽车生产件及》>>

书籍目录

第一章 概述 1.1 ISO/TS 16949 : 2002产生的背景及其意义 1.2 ISO/TS 16949 : 2002的构成及特点
1.3 ISO/TS 16949 : 2002的应用第二章 理论基础和术语 2.1 理论基础 2.2 术语和定义第三章
GB/T 18305-2003/ISO/TS 16949 : 2002标准的理解 引言 1 范围 2 规范性引用文件 3
术语和定义 4 质量管理体系 5 管理职责 6 资源管理 7 产品实现 8 测量、分析
和改进 第四章 GB/T 18305-2003/ISO/TS 16949 : 2002标准的实施 4.1 过程方法 4.2 汽车行业的
过程方法 4.3 GB/T 18305-2003/ISO/TS 16949 : 2002的实施 4.4 GB/T 18305-2003/ISO/TS 16949
: 2002审核 4.5 QMS、EMS、OHSMS一体化管理体系的整合 第五章 核心工具摘要及相关方法
介绍 5.1 《APQP——产品质量先期策划和控制计划》概述 5.2 《FMEA——潜在失效模式及后
果分析》概述 5.3 《PPAP——生产件批准程序》概述 5.4 《SPC——统计过程控制》概述
5.5 《MSA——测量系统分析》概述 5.6 其他相关方法介绍第六章 GB/T 18305-2003/ISO/TS
16949 : 2002标准的应用示例 6.1 过程识别示例 6.2 产品审核示例 6.3 过程审核示例 6.4 项目管
理应用示例 6.5 SPC应用示例 6.6 MSA应用示例 6.7 FMEA应用示例 6.8 质量成本示例 6.9 顾客
满意度测评附录 附录1 与ISO/TS 16949有关的组织 附录2 GB/T 18305-2003/ISO/TS 16949 : 2002
与QS-9000第三版、GB/T 18305-2001 idt ISO/TS 16949 : 1999及EAQF对照 附录3 核心工具表格 附
录4 有关标准 附录5 建议的参考资料

<< 《质量管理体系 汽车生产件及》 >>

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>