

# ISO/TS 16949



[ISO/TS 16949 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787111249115

《ISO/TS 16949:2002汽车行业质量管理体系:核心工具应用指南》中系统地介绍了TS16949质量管理体系五大手册的六种核心工具的基本原理和应用，它们是产品质量先期策划(APQP)、控制计划(cP)、测量系统分析(MSA)、统计过程控制(SPC)、生产件批准(PPAP)和潜在失效模式与后果分析(FMEA)，尤其是重点介绍了企业如何应用SPC、MSA及FMEA专业版应用软件实施质量管理自动化；此外，还介绍了最基础的质量统计工具：品管七大手法。

《ISO/TS 16949:2002汽车行业质量管理体系:核心工具应用指南》内容注重实践，融入了企业实施QS9000、VDA6. 1及TS16949质量体系所累积的丰富经验，为努力避免空洞的理论说教，书中采用了大量的实际案例和图表辅助说明；书中对专业理论知识的介绍循序渐进、易学易懂，内容尽量尊重美国三大整车厂(福特、通用和克莱斯勒)发布的五大手册原著。

作者介绍:

目录:

[ISO/TS 16949 下载链接1](#)

标签

汽车行业

iso/ts16949

评论

-----  
[ISO/TS 16949 下载链接1](#)

书评

-----  
[ISO/TS 16949 下载链接1](#)