

<<RoHS环境物质管理体系实施指南>>

图书基本信息

书名：<<RoHS环境物质管理体系实施指南>>

13位ISBN编号：9787807284666

10位ISBN编号：7807284668

出版时间：2007-1

出版时间：广东经济出版社有限公司（广东经济出版社

作者：李永江

页数：296

字数：213000

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>

<<RoHS环境物质管理体系实施指南>>

内容概要

本书希望结合管理的过程、方法，系统地向大家展示企业如何才能建立一个合理和简化的环境物质管理系统，以确保符合相关法律法规要求和顺利通过客户认可，并真正去除相关经营风险。

本书坚持“全面、系统、简化、实用”的编写原则，少谈理论和法规，多讲要求和如何操作的实例。针对企业（特别是中学企业）普遍不清楚如何实施、如何达到相关法律法规和客避孕药要求的问题，详细地介绍了实施的要领和注意事项，对电子电气加工行业及其相关供应链有着广泛的适用性。我们除了把尽可能相关的知识要点、经验、实务提供给广大读者外，还收录了著名企业对供应商的环境管理物质及认证要求，使得本书具有较强的实用性和参考性，这对于相关企业单位来说都是宝贵的教材。

作者简介

李永江，毕业于哈尔滨工业大学工业电气自动化专业，国际/国家注册的ISO9001、ISO14001、OHSAS18000高级审核员，现为英标管理体系认证有限公司（BSI）高级审核员，曾任通标技术服务有限公司（SGS）高级审核员。
熟悉QS9000，ISO/TS16949标准；能活用过程方法，质量统计管理工具

<<RoHS环境物质管理体系实施指南>>

书籍目录

Part1 RoHS环境物质管理体系认识 第一节 环境物质管理信息 一、环境问题越来越严峻 二、各国的法律法规要求 三、大型企业或组织的要求 第二节 RoHS指令概述 一、欧盟环保指令简介 二、全球对RoHS指令的反应 三、出口企业如何应对RoHS指令 四、RoHS指令涵盖的产品范围 五、RoHS指令限制物质在电子电气设备中的主要应用类型 六、RoHS检测原则 七、RoHS最新进展 第三节 RoHS环境物质体系建立 一、RoHS环境物质体系要求 二、RoHS相关程序文件要求 三、RoHS测试申请 四、RoHS认证Part2 RoHS环境物质管理体系文件范本 第一节 RoHS环境物质管理手册 环境关联物质管理手册 第二节 环境物质体系程序文件 目录 环境物质管制程序 化学物质含量判定基准 环境物质培训程序 设计开发程序 供应商管理程序 绿色采购及外包作业程序 初期物料管理程序 环境物质进料管制程序 批管制作业标准控制程序 工程及4M更改控制程序 防止混入有害物质管制程序 第三节 记录表格Part3 RoHS环境物质管理体系相关法律法规

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>