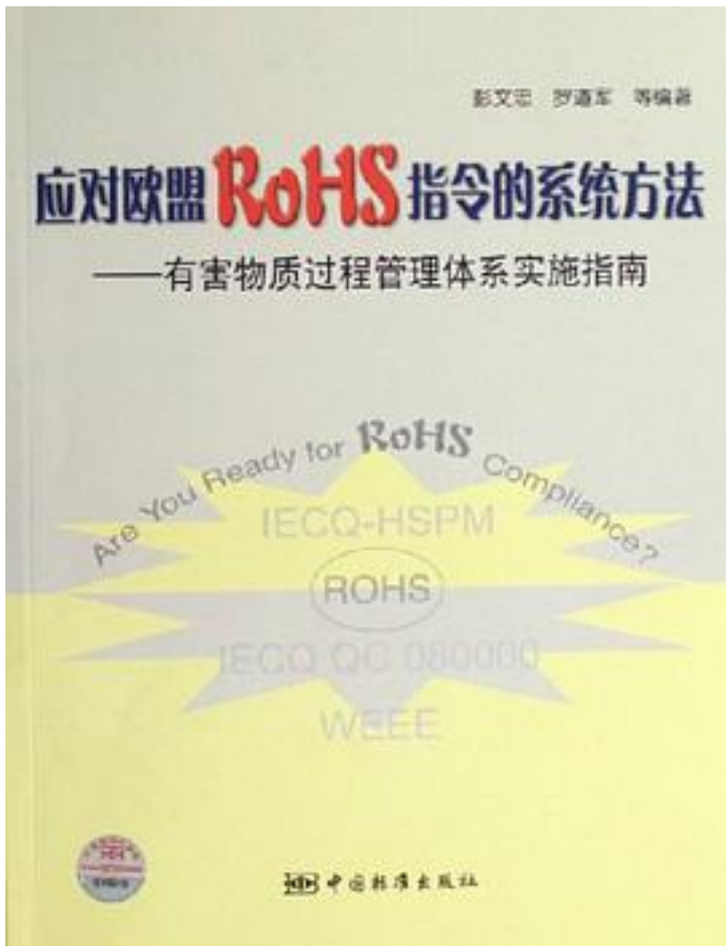


# 应对欧盟RoHS指令的系统方法



[应对欧盟RoHS指令的系统方法\\_下载链接1](#)

著者:彭文忠、罗道军等编著

出版者:中国标准出版社

出版时间:2006-3

装帧:

isbn:9787506640435

本书将欧盟“关于在电子电气设备中限制使用某些有害物质指令”(RoHS指令)和ISO 9001:2000质量管理体系相结合,在对RoHS指令及其符合性实践方法详细解析和讲述的基础上,对指令中限制使用的有害物质的管理提出了系统的控制方法,重点阐述了电

子电气设备相关企业和组织在产品的生命周期过程和物料采购过程中，如何配合欧盟RoHS指令要求实施有害物质过程管理体系(IECQ-HSPM)。

本书适用于质量、环境、职业健康安全管理体系咨询、认证的组织和相关人员以及各类电子电气设备生产企业和科研院所的相关工程技术、科研和管理人员阅读。

作者介绍:

目录:

[应对欧盟RoHS指令的系统方法\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[应对欧盟RoHS指令的系统方法\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[应对欧盟RoHS指令的系统方法\\_下载链接1](#)