

# 现代电子装联质量管理



[现代电子装联质量管理 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:1970-1

装帧:

isbn:9787560623436

《现代电子装联质量管理》系统、全面地介绍了现代电子装联质量管理的理论、方法和

技术，突出了质量管理内容的系统性、先进性、理论性和实践性，并着重以企业实际案例说明质量管理方法的具体应用。全书共13章，内容包括：现代电子装联质量管理的内容、现代电子装联质量因素的控制、质量管理体系和认证、行业质量标准和检测分析方法、现代电子装联的可靠性、现代电子装联的可制造性设计、生产现场管理、抽样和检验方法、PFMEA和SPC、6sigma方法、6sigma工具箱以及制造过程管理方法。

《现代电子装联质量管理》可作为高等院校电子组装方向的本科生教材，也可供电子产品制造业的工程技术人员参考。

作者介绍：

目录：

[现代电子装联质量管理 下载链接1](#)

标签

评论

---

[现代电子装联质量管理 下载链接1](#)

书评

---

[现代电子装联质量管理 下载链接1](#)