

<<质量统计技术>>

图书基本信息

书名：<<质量统计技术>>

13位ISBN编号：9787502637316

10位ISBN编号：7502637311

出版时间：2012-12

作者：李卫红，杨练根

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>

## <<质量统计技术>>

### 内容概要

《质量统计技术(第2版高等学校教材)》编著者李卫红等。

《质量统计技术(第2版高等学校教材)》内容提要：本书在明确统计技术与质量管理的关系及相关概念的基础上，着重介绍了统计质量控制常用的方法。

全书共分九章，主要内容有：概论、统计技术的基础知识、参数估计与假设检验、方差分析与正交试验设计、质量管理中常用的统计技术、过程能力分析、控制图、抽样检验、可靠性技术等。

本书各章节均有相对独立性，可根据需要选读。

此外，在附录中选列了必要的数表。

本书涉及范围较为广泛，体系较为完整。

本着理论联系实际的原则，力求在对相关理论和概念做明确叙述的同时，更着重所涉及理论和概念的正确应用。

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>