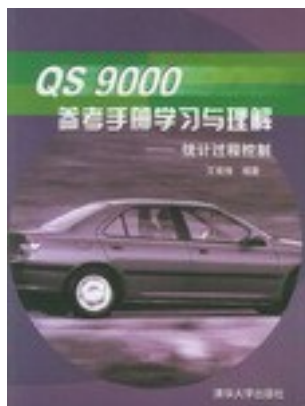


# QS9000参考手册学习与理解



[QS9000参考手册学习与理解 下载链接1](#)

著者:王霄峰编

出版者:清华大学出版社

出版时间:2004-2

装帧:平装

isbn:9787302076759

本书在QS9000《统计过程控制参考手册》的基础上介绍了有关统计过程控制的基本概念和方法，对统计过程控制的理论基础也进行了必要的说明，目的是帮助读者更好地学习、理解和应用参考手册，提高在实际工作中正确、有效地解决问题的能力。本书的主要内容包括：统计过程控制的基本概念及其理论基础；均值-极差图，均值-标准差图，中位数-极差图，单值-移动极差图，不合格品率控制图（p图），不合格品数控制图（np图），不合格数控制图（c图）、单位不合格数控制图（u图）等的制作方法与理论基础、过程控制解释，过程能力分析与实际应用要点；应用控制图进行持续改进；用于多品种、小批量生产过程控制的控制图。本书适用于工科专业的本科生、研究生以及从事工业生产（特别是汽车制造）的工程技术人员和管理人员。

作者介绍:

目录:

[QS9000参考手册学习与理解 下载链接1](#)

标签

评论

---

[QS9000参考手册学习与理解 下载链接1](#)

书评

---

[QS9000参考手册学习与理解 下载链接1](#)