

<<QC小组活动初级诊断师培训教材>>

图书基本信息

书名：<<QC小组活动初级诊断师培训教材>>

13位ISBN编号：9787502633394

10位ISBN编号：7502633391

出版时间：2011-3

出版时间：中国计量出版社

作者：戚维明

页数：237

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>

<<QC小组活动初级诊断师培训教材>>

内容概要

《QC小组活动初级诊断师培训教材：质量管理小组基础知识》集理论与实际操作为一体，主要介绍了质量管理（QC）小组基础知识、QC小组的组建与推进、QC小组活动程序、QC小组活动成果与评审、统计方法基础知识、常用统计方法在QC小组活动中的应用等内容，是QC小组活动初级诊断师培训专用教材。

《质量管理小组基础知识》内容丰富实用，语言通俗易懂，层次清晰，可供广大企业和事业单位职工、班组长、QC小组成员、管理人员，特别是QC小组活动骨干、推进者和诊断师参考使用。

《QC小组活动初级诊断师培训教材：质量管理小组基础知识》附录部分收集了企业QC小组活动管理办法及QC成果案例，供读者参阅。

书籍目录

第一章 QC小组概述第一节 QC小组概念第二节 QC小组产生与发展第二章 QC小组的组建与推进第一节 QC小组的组建原则第二节 QC小组组建程序与注册登记第三节 QC小组成员职责及要求第四节 QC小组活动基本条件第五节 企业QC小组活动推进第三章 QC小组活动程序第一节 QC小组基本活动程序概述第二节 选择课题第三节 现状调查第四节 设定目标第五节 分析原因第六节 确定主要原因第七节 制定对策第八节 实施对策第九节 检查效果第十节 制定巩固措施第十一节 总结及今后打算第四章 QC小组活动成果与评审第一节 QC小组活动成果报告第二节 QC小组活动成果发表第三节 QC小组活动成果评审第五章 统计方法基础知识第一节 统计方法及其用途第二节 统计数据及其分类第三节 产品质量波动第四节 总体与样本第五节 统计特征数第六节 两类错误和风险第六章 常用统计方法在QC小组活动中的应用第一节 调查表第二节 分层法第三节 排列图第四节 因果图第五节 树图第六节 关联图第七节 头脑风暴法第八节 亲和图第九节 散布图第十节 流程图第十一节 水平对比第十二节 简易图表附录一 几个主要国家QC小组活动概况与国际质量管理小组会议附录二 某集团公司QC小组活动管理办法附录三 某家电公司(日资)QC小组活动管理业务基准附录四 QC成果案例及评价

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>