

<<进料检验与供应商管理>>

图书基本信息

书名：<<进料检验与供应商管理>>

13位ISBN编号：9787806549421

10位ISBN编号：7806549420

出版时间：2003-1

出版时间：海天出版社

作者：傅利平 编

页数：452

字数：320000

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>

## <<进料检验与供应商管理>>

### 内容概要

本书囊括了进料检验与供应商管理的所有内容，对进料品质和供应商评分有技术层面和实务层面的解析，并配有案例数据为例证。

是目前国内第一本全面论述进料品质与供应商评分及管理的书。

采购及业务人员可作为工具书了解各环节要素，品管人员必需全面熟读，全面熟悉各内容，高层管理人员要了解其精神。

进料检验与供应商管理，对产品品质有巨大影响。

## <<进料检验与供应商管理>>

### 作者简介

傅利平，江西省鹰潭人。

计算机专业，1998年至2001年，在外资电脑顾问公司先后担任品管软件开发系统分析师、顾问师。

精通ISO9000、QS9000、ISO14000，对品质系统各环节均有深入研究。

现任舒博克顿品质信息有限公司管理资深顾问师、品管软件分析师，先后为30家国内外大型企业服务过，指导过100多家中小型企业，诊断过近200家企业。

## <<进料检验与供应商管理>>

### 书籍目录

第一篇 基础篇 第一章 进料检验的基础知识 第一节 IQC的意义 第二节 IQC的流程 第三节 IQC相关人权责 第四节 IQC的指导原则 第五节 IQC与PQC关系 第六节 如何新建IQC部门 第七节 进料检验的主要内容 第八节 表单与报表解析 第九节 各行业产品通常品质问题 第二章 供应商管理的基础知识 第一节 五金行业特质 第二节 电子原器件行业特质 第三节 塑胶行业特质 第四节 供应商管理的概述 第五节 供应商选定流程 第六节 供应商品质管理的方法 第三章 IQC的抽样计划 第四章 IQC与供应商管理常见问题 第二篇 技术篇 第五章 计量值检验与判定 第六章 计数值检验与判定 第七章 特殊检验与判定 第八章 供应商扶持计划 第九章 供应商评分体系 第三篇 应用篇 第十章 进料检验与电脑化作业 第十一章 电子元器件行业案例 第十二章 电子组装行业案例附件

<<进料检验与供应商管理>>

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>