

<<精益企业>>

图书基本信息

书名：<<精益企业>>

13位ISBN编号：9787810845281

10位ISBN编号：7810845284

出版时间：2005年05月

出版时间：东北财经大学出版社

作者：莱文森

页数：234

译者：王永贵

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>

<<精益企业>>

内容概要

20世纪50年代，日本很大程度上因采用了精益制造和JIT技术，而很快成为了地球上第二大经济强国。

一个国家如此，一个企业又何尝不是如此？

本书主要探讨的就是精益制造问题。

如果你有在商场上大干一番事业的雄心，那最好别错过这么好的一位良师益友吧。

作者简介

威廉·A·莱文森是美国质量协会（ASQ）高级会员、质量认证工程师、可靠性认证工程师、质量认证经理和质量审计师。
同时，他还是制造工程师协会（Society of Manufacturing Engineers, SME）的高级会员、执业制造工程师和企业整合管理专家。
莱文森先生也是职业经理认证协会（Institute Of Certified Professional Managers, ICPM）的执业经理、国家职业工程师协会会员、美国化学工程师协会和美国化学协会的会员。
他毕业于宾夕法尼亚州立大学，并获得理学学士学位。
而后，他又获得联合大学工商管理硕士学位、运筹学与应用统计硕士学位以及美国康奈尔大学化学工程与化学硕士学位。

<<精益企业>>

书籍目录

前言亨利·福特教日本如何制造汽车本书概述第1章 什么是精益企业摩擦阻力协同效应：观察整头大象并在行动中加以体现制造业：一个重要问题第2章 JIT的诞生和精益制造丰田生产系统第3章 精益文化变革变革管理“精益”适用于整个组织第4章 精益制造技术摩擦阻力：隐身敌人高效利用原材料标准化产品设计原理5S-CANDO可视化管理缩短生产周期快速换模技术防差错系统团队导向型问题解决方法，六西格玛突击式持续改进工厂布局策略工作环境行业专有技术第5章 约束理论TOC和JIT绩效考核——成本模型生产量模型约束理论和改进重点应用于产品和流程开发.....第7章 同步流程制造 147 第8章 供应链管理 164第9章 约束流程中的利润最大化 190第10章 计划与项目管理 207

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>