

<<复杂系统维修管理模型与方法>>

图书基本信息

书名：<<复杂系统维修管理模型与方法>>

13位ISBN编号：9787118083972

10位ISBN编号：7118083976

出版时间：2013-1

出版时间：国防工业出版社

作者：马克斯

页数：239

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>

<<复杂系统维修管理模型与方法>>

内容概要

《高新科技译丛：复杂系统维修管理模型与方法》所选择介绍的工具及对其性质和特征的描述，是作者近17年来在此领域研究和在许多项目及组织中实践应用的经验总结。书中介绍的案例都来自作者的工程实践，这为建立现代维修管理框架所定义的工具提供了最鲜活的应用证明。

<<复杂系统维修管理模型与方法>>

书籍目录

第一部分 维修管理的定义与描述第1章 维修管理的概念第2章 维修管理的过程、框架和支柱第二部分 复杂系统维修的基本概念第3章 失效的概念第4章 失效模型第5章 维修的概念第6章 维修模型基础第三部分 建立维修管理框架第7章 维修管理建模关键决策领域综述第8章 定义维修目标和战略第9章 设定资产优先级的危害度分析第10章 高影响弱点的失效根源分析第11章 维修计划设计方法第12章 维修能力规划模型第13章 维修活动规划模型第14章 维修调度模型第15章 维修管理总体评估第16章 失效对全寿命周期费用分析的影响第17章 提高组织效率，持续改进维修第18章 E维修转型

<<复杂系统维修管理模型与方法>>

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>