

<<装备备件最优库存建模>>

图书基本信息

书名：<<装备备件最优库存建模>>

13位ISBN编号：9787121058028

10位ISBN编号：7121058022

出版时间：2008-2

出版时间：电子工业出版社

作者：Craig C. SherBrooke

页数：244

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>

<<装备备件最优库存建模>>

内容概要

本书是备件库存建模方面的一本理论体系完整、观点权威、方法实用的著作。该书由浅入深、全面细致地介绍了备件库存优化的理论和方法，并且列举了诸多算例，内容涉及单地库存模型，多等级模型，需求过程和需求预测，多等级、多层级模型，有定期补给和余度的多等级、多层级模型，定期补给专题，串件拼修的建模、实际应用，以及库存模型的执行问题。

<<装备备件最优库存建模>>

书籍目录

第1章 绪论第2章 可修件单个基地库存模型第3章 多等级模型METRIC第4章 需求过程和需求预测第5章 VARI-METRIC:多等级、多层级模型第6章 有定期补给和冗余度的多等级多层级模型第7章 备件定期补给专题第8章 串件拼修对策的建模第9章 实际应用第10章 库存模型的执行问题附录A 帕尔姆定理附录B 具有横向供应的多等级保障系统附录C 需求预测分析附录D 战时航空备件需求预测附录E VMetric模型的实现附录F 备件需求分析系统变量符号、名称及含义专业名词术语参考文献

<<装备备件最优库存建模>>

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>