<<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