

<<最优控制方法及其应用>>

图书基本信息

书名：<<最优控制方法及其应用>>

13位ISBN编号：9787561458242

10位ISBN编号：756145824X

出版时间：2012-6

出版时间：四川大学出版社

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>

<<最优控制方法及其应用>>

内容概要

《最优控制方法及其应用》推出LQR问题专题，将传统方法和现代方法有机结合形成主要特色。全书共分4篇15章，内容包括无约束及约束变分方法，离散及连续系统动态规划方法，无约束及约束数值方法；在LQR专题中将介绍标准LQR问题，可转化为LQR问题的各种调节器以及次优LQR问题。书中结合算法给出最优控制问题的大量实例，包括空间技术、工程问题、经济计划和管理信息系统的应用模型。

<<最优控制方法及其应用>>

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>