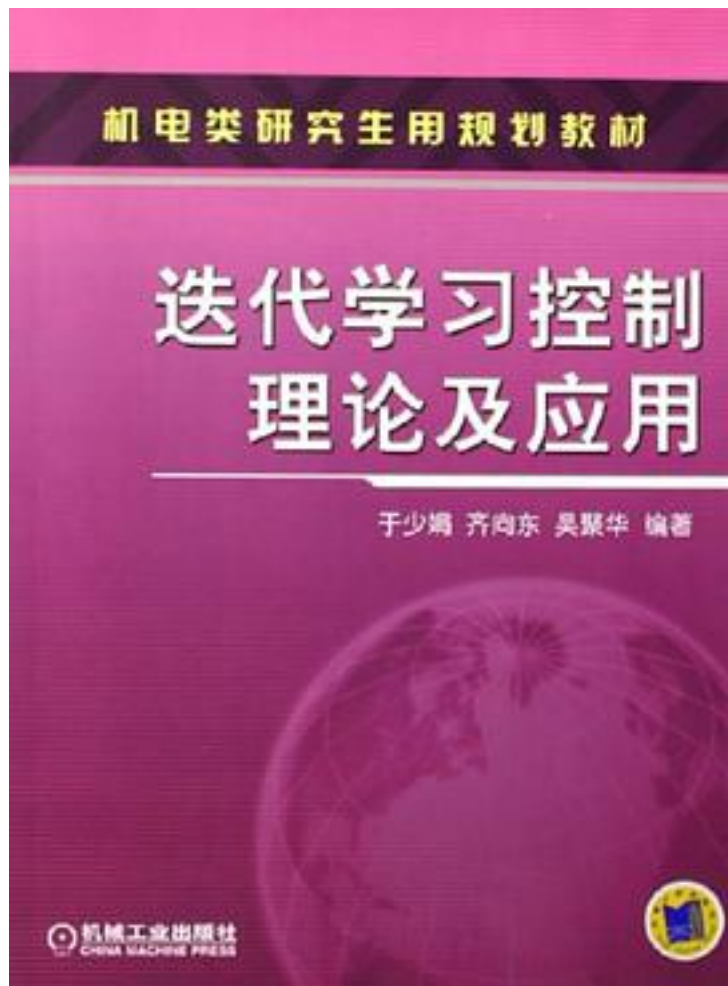


迭代学习控制理论及应用



[迭代学习控制理论及应用 下载链接1](#)

著者:于少娟等编

出版者:机械工业出版社

出版时间:2005-7

装帧:简裝本

isbn:9787111165415

本书全面系统深入地介绍了迭代学习控制的理论、方法及其实现技术。突出反映了该领域国内外的最新研究成果及其大量应用实例，并将作者的研究成果融汇其中。

全书共分6章，第1章介绍迭代学习控制技术的发展概况、研究现状等，第2章介绍迭代学习控制的数学工具，第3章介绍迭代学习控制的研究内容，第4章介绍迭代学习控制与先进控制技术的结合，第5章介绍迭代学习控制的应用成果，第6章对迭代学习控制的研究方向进行展望。

本书取材广泛，结构严谨，深入浅出，理论联系实际。可作为相关专业研究生或高年级本科生的教材。亦可帮助科技人员了解并更好地应用迭代学习控制。

作者介绍:

目录:

[迭代学习控制理论及应用 下载链接1](#)

标签

学习

评论

[迭代学习控制理论及应用 下载链接1](#)

书评

这本书是国内比较少有的对迭代学习控制进行全面介绍的书籍，内容较为丰富。基本介绍思路是：先介绍迭代学习理论数学基础，再介绍理论证明，第四章给出迭代学习与各种先进算法的结合算法，第五章介绍应用，第六章展望。
本书也有一定的不足，第二章数学定理证明部分公式有书写...

[迭代学习控制理论及应用 下载链接1](#)