

<<伺服运动控制系统的结构及应用>>

图书基本信息

书名：<<伺服运动控制系统的结构及应用>>

13位ISBN编号：9787111198321

10位ISBN编号：7111198328

出版时间：2006-10

出版时间：机械工业出版社

作者：李幼涵

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>

<<伺服运动控制系统的结构及应用>>

内容概要

本书从实用设计角度出发，详细地阐述了在自动控制系统中，伺服运动控制系统的结构、组态模式和应用解决方案。

详细地描述了各种最新伺服技术在定长控制，速度、扭矩控制，电子齿轮，电子凸轮控制及多轴插补控制的实现方法。

本书还特别详尽地描述了各种现场总线在运动控制中的应用。

适合于在纺织、包装、物流、印染、印刷和加工等领域做应用设计的工程师参考。

<<伺服运动控制系统的结构及应用>>

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>