

《并联式仿生机械腿运动学及结构》

图书基本信息

书名：《并联式仿生机械腿运动学及结构设计研究》

13位ISBN编号：9787564605162

10位ISBN编号：7564605162

出版时间：2009-11

页数：211

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《并联式仿生机械腿运动学及结构》

内容概要

《并联式仿生机械腿运动学及结构设计研究》研究了并联式仿生机械腿的运动学性能及相应结构设计。对满足此运动要求的并联机构构型进行综合，分析并联式仿生机械腿相应的运动学模型、奇异位形、几何误差及其标定、空间运动性能优化等运动学关键技术，设计研制了一台并联式仿生机械腿实验系统。

《并联式仿生机机械腿运动学及结构》

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：www.tushu111.com