

<<自律型机器人制作>>

图书基本信息

书名：<<自律型机器人制作>>

13位ISBN编号：9787030101068

10位ISBN编号：7030101065

出版时间：2002年01月

出版时间：科学出版社，OHM社

作者：西山一郎

译者：耿连发

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>

<<自律型机器人制作>>

内容概要

本书介绍了自律型机器人的种类，制作机器人所必须的电子元器件及其相应电路，H8微型机结构的插件板、机器人感觉传感器及手、脚结构，并介绍了相扑机器人、直线追踪型机器人及小型机器人的制作方法。

本书可作为大、中、小学生参加竞技机器人大赛或制作竞技机器人的参考手册，也可供广大青少年竞技机器人爱好者阅读参考。

<<自律型机器人制作>>

书籍目录

- Chapter 1 自律型机器人竞赛
- Chapter 2 基本的电子部件
- Chapter 3 H8微型计算机
- Chapter 4 微型计算机插件板
- Chapter 5 微型计算机的开发环境
- Chapter 6 机器人的嘴
- Chapter 7 机器人的五感
- Chapter 8 机器人的手和脚
- Chapter 9 机器人的能量
- Chapter 10 相扑机器人的制作方法
- Chapter 11 直线追踪机器人的制作方法
- Chapter 12 制作小型机器人

<<自律型机器人制作>>

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>