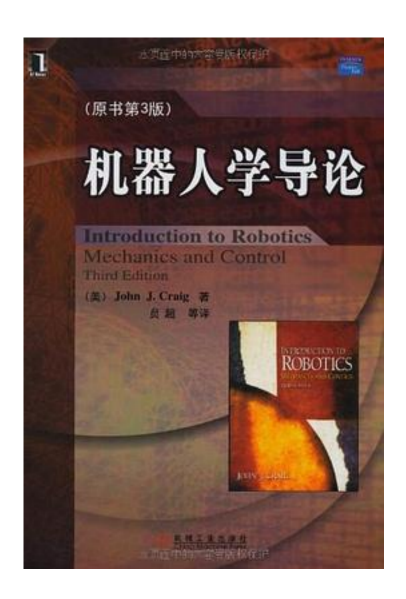
## 机器人学导论



## 机器人学导论\_下载链接1\_

著者:尼库拉·尼库 (Saeed B.Niku)

出版者:电子工业出版社

出版时间:2013-3-1

装帧:平装

isbn:9787121197833

作者介绍:			
目录:			
机器人学导论_下载链接1_			
标签			
机器人			
机器人学			
教材			
信息技术			
评论			
主要讲工业机器人的~			
老美写的教材真不是盖的			
 再版还要读。			
	视觉讲的太笼统。	要一本书	讲透机

印刷错误害苦了我啊!

机器人学导论 下载链接1

## 书评

本书主要介绍了工业机器人,一种通过关节连接连杆,再加上很多传感器的设备。 "在机器人中,传感器既用于内部反馈控制,也用于与外部环境的交互。动物和人都具 有类似的但功能各异的传感器。例如,人一觉醒来,即使未睁开眼睛,也能感觉和知道 四肢的位置,而不必留心身边的胳臂…

机器人学导论\_下载链接1\_