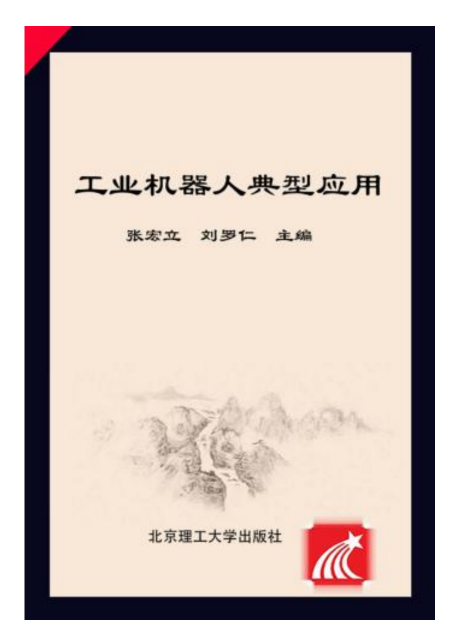
职业教育"十三五"重点规划教材 工业机器人专业 工业机器人典型应用



作者: 张宏立, 刘罗仁主编

出版社:北京:北京理工大学出版社

出版日期: 2017.08

总页数: 259

介绍:本书针对行业应用,将工业机器人的五种典型应用分别举例进行分析。全书从开发应用项目软件平台环境搭建与配置开始讲解,介绍了各平台工业机器人操作时需要的开发环境与基本配置,然后分别讲解了工业机器人在弧焊、分拣插件、搬运码垛、自动锁螺丝、抛光打磨、铣削加工等方面的典型应用,这些典型应用均通过实践操作而来。最后,用工业机器人典型应用-综合应用来作为总结,主要讲解分拣与码垛,配合组成一条流水式的生产线。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/96136517.html) 查找全本阅读方式

职业教育"十三五"重点规划教材 工业机器人专业 工业机器人典型应用 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/96136517.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/96136517.html

书名: 职业教育"十三五"重点规划教材 工业机器人专业 工业机器人典型应用