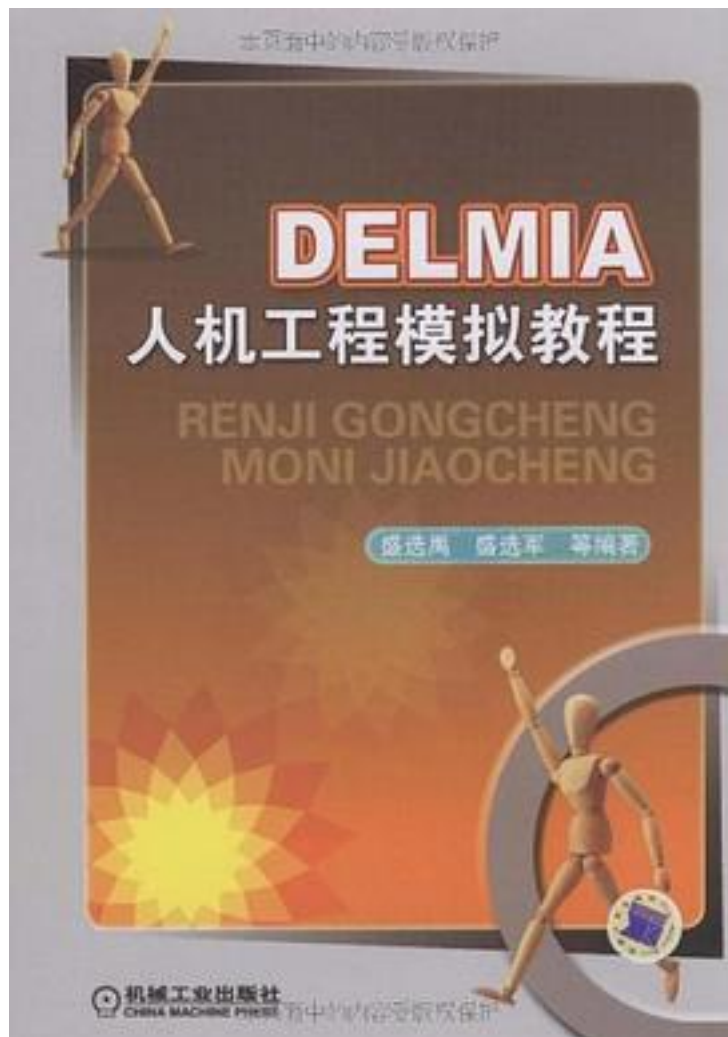


DELMIA人机工程模拟教程



[DELMIA人机工程模拟教程_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-6

装帧:

isbn:9787111271116

《DELMIA人机工程模拟教程》通过实例和功能介绍相结合，详细讲述使用DELMIA(Digit

alEnterprise Lean Manufacturing Interactive

Application, 数字企业精益制造交互式应用)软件, 实现人机工程模拟设计功能。《DELMIA人机工程模拟教程》分上下两篇: 上篇讲解工艺和资源定义; 下篇讲解具体的人机模拟功能实现。《DELMIA人机工程模拟教程》将人机功翌所涉及至0的各个功能模块均进行了详细讲述。读者通过《DELMIA人机工程模拟教程》可以掌握DELMn人机工程模拟方法。

DELMIA是法国达索公司的产品, 该产品为企业用户所开发的产品建供厂一套完整的数字化制造解决方案。

《DELMIA人机工程模拟教程》对作图过程都做了解释, 当繁则繁, 当简则简, 方便读者阅读和画图设计。读者可以按照《DELMIA人机工程模拟教程》的步骤进行学刊。即使对于人机工程完全不熟悉的读者, 通过《DELMIA人机工程模拟教程》学习, 也可以进行本领域的工作。

《DELMIA人机工程模拟教程》适合从事机械设计、汽车、航天航空、船舶、军工等重要和重大设备领域的专业人士使用, 也适合进行机械设计的学生学习使用, 教师也可以利用《DELMIA人机工程模拟教程》的例题在课堂上对学生进行详细讲解。

作者介绍:

目录:

[DELMIA人机工程模拟教程 下载链接1](#)

标签

工业机器人

设计案例与实践

ddd

评论

非常不错的技术读物

[DELMIA人机工程模拟教程 下载链接1](#)

书评

[DELMIA人机工程模拟教程 下载链接1](#)