

高级加工中心操作工



[高级加工中心操作工 下载链接1](#)

著者:郭士义 编

出版者:天津科学技术出版社

出版时间:2004-1

装帧:

isbn:9787530836309

《高级加工中心操作工》分为理论知识、操作技能以及试题样例三大部分。内容包括加

工中心、加工中心的机械系统、加工中心的应用技术、数控系统的操作使用、加工中心的镗削加工等。

作者介绍:

目录: 理论知识

1 加工中心

一、加工中心的特点和用途

二、加工中心的分类

三、加工中心的结构

2 加工中心的机械系统

一、加工中心的机械系统

二、加工中心的液压系统与气压系统

3 加工中心的电控系统

一、加工中心的电控系统

二、加工中心的数控系统

三、主轴伺服系统

四、可编程序

• • • • • (收起)

[高级加工中心操作工 下载链接1](#)

标签

评论

[高级加工中心操作工 下载链接1](#)

书评

[高级加工中心操作工 下载链接1](#)