

# 《数控机床编程操作与加工》

## 图书基本信息

书名：《数控机床编程操作与加工》

13位ISBN编号：9787502025144

10位ISBN编号：7502025146

作者：牛小铁

页数：256

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《数控机床编程操作与加工》

## 内容概要

本书共八章，包括数控机床编程必需的数控机床结构、数控加工工艺和数控编程的基础知识；数控车床、数控铣床、数控加工中心和线切割机床的编程操作与加工等内容。

# 《数控机床编程操作与加工》

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)