

<<计算机辅助夹具设计>>

图书基本信息

书名：<<计算机辅助夹具设计>>

13位ISBN编号：9787111096115

10位ISBN编号：7111096118

出版时间：2002-02-01

出版时间：机械工业出版社

作者：朱耀祥

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：<http://www.tushu007.com>

## <<计算机辅助夹具设计>>

### 内容概要

本书在对夹具结构和性能进行分析的基础上运用几何推理和分析验证技术，根据加工零件设计图和工艺信息，进行夹具计算机辅助设计（CAFD）和验证，以求得到可直接用于生产实际的夹具设计图和相关文件。

第1-3章主要介绍夹具和CAFD技术的发展历程，以三维几何为基础阐明了夹具设计原理，以及现代组合夹具的基本知识。

第4-7章介绍了CAFD的三代系统和当前研究情况。

第8-12章的几个专题介绍了CAFD的三代系统和当

## <<计算机辅助夹具设计>>

### 书籍目录

- 序言
- 第一章 导论
- 第一节 夹具
- 第二节 NC加工中使用的夹具
- 第三节 夹具
- 第四节 计算机辅助夹具设计
- 第二章 夹具设计原理

<<计算机辅助夹具设计>>

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:<http://www.tushu007.com>