### 第一图书网, tushu007.com

## <<大学计算机基础上机指导与习题集>>

#### 图书基本信息

书名:<<大学计算机基础上机指导与习题集>>

13位ISBN编号:9787564008406

10位ISBN编号: 7564008407

出版时间:2007年

出版时间:北京理工大学出版社

作者:康俊远,姬裕江,徐勇军

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

#### 第一图书网, tushu007.com

### <<大学计算机基础上机指导与习题集>>

#### 内容概要

本书是为满足高等职业教育的需要而编写的,它是高职、高专"模具设计与制造"专业教学的基本内容。

该教材以社会需求为目标,以技术应用为主线。

基础部分以应用为目的,以够用为度;工艺部分尽可能简明扼要,加强模具设计的内容。

内容力求具有针对性、应用性;叙述方法上力求通俗易懂,深入浅出,增加图示和典型实例的比重; 部分章后附有思考题和习题。

本书主要介绍各种冲压工艺的工艺性、工艺计算、工艺制订,各类模具的结构及其特点以及各种冲模零件的设计要点。

除了介绍几大冲压工艺的工艺性和工艺计算方法外,按照模具的类型,以大量的实例和插图介绍了模 具的结构及特点;按照模具零件的功能类型,介绍了冲模零件的形式及设计要点;对汽车覆盖件成形 的工艺特点、模具结构及设计,做了介绍。

## 第一图书网, tushu007.com

# <<大学计算机基础上机指导与习题集>>

#### 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