<<塑料模具设计>>

图书基本信息

书名: <<塑料模具设计>>

13位ISBN编号: 9787501924455

10位ISBN编号:7501924457

出版时间:1999-09

出版时间:中国轻工业出版社

作者: 卜建新编

页数:229

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

<<塑料模具设计>>

内容概要

本教材是根据全国轻工中专塑料成型专业建设委员会1997年制定的塑料成型专业教学计划的要求、并兼顾大专及职业技术教育等其它专业的需要,为"塑料成型模具设计"课程而编写的。

本教材详细地介绍了热塑性塑料注射模的结构、原理及设计要求,对塑料制作的设计、热固性塑料成型模具等也作了适当介绍。

<<塑料模具设计>>

书籍目录

第一章 绪论

一 塑料成型模具及其在塑料成型加工工业中的地位

.

第二章 塑料制件设计

第一节 塑料制件设计的工艺要求

第二节 典型零件的工艺设计

第三章 注射成型模具

第一节 概述

.

第四章 热固性塑料成型模具

第一节 概述

第二节 压缩模

.

第五章 挤出成型模具

第一节 概述

.

第六章 试模、塑料模材料和模具标准化

第一节 试模

• • • • • •

参考文献

<<塑料模具设计>>

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