

<<塑料模具图册>>

图书基本信息

书名：<<塑料模具图册>>

13位ISBN编号：9787040272918

10位ISBN编号：7040272911

出版时间：2009-12

出版时间：高等教育出版社

作者：阎亚林 主编

页数：287

字数：450000

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>

## &lt;&lt;塑料模具图册&gt;&gt;

## 前言

本书为普通高等教育“十一五”国家级规划教材，是根据教育部最新制定的《高职高专教育机械类专业人才培养目标及规格》的要求编写的。

本书根据高职高专教育特点，以培养学生基本知识、基本技能和创新能力为目标，精心选编塑料模具结构共计97例。

模具技术层次横跨简单、普通和复杂类，模具品种以应用最多的注塑模具为主，少部分为压塑模具和传递（压注）模具。

除了各类典型模具结构外，本书还关注近年新型模具技术和富有创新意义的新结构。

书中介绍的模具绝大多数来自生产实际，少数为科研技术成果。

编者对部分国外模具的原图在设计结构保持不变的前提下作了少量处理，以使其更加清晰易读。

每一副模具都有不同的特色和亮点，可使读者开阔视野，进一步加深知识的理解，提高实际应用能力。

本书模具结构、零件名称全部采用国家标准术语，内容由浅入深，编排顺序与相关课程的知识点或技术特征呼应，如按侧向抽芯结构、点浇口、热流道等集中排序，便于开展对比性应用教学。

为突出针对性、应用性和创新性，每一副模具结构配有较详细的“特点”和“工作原理”说明，部分模具含三维分解图、主要零件图。

本书还编入了塑料模具常用设计资料，在塑料模标准模架应用、模具零件材料及公差配合选用、模具零件的尺寸标注以及常用模具零件结构的熟悉掌握方面，为学习者提供便利帮助。

另外，本书采用了“目录”和“内容索引”两种阅读指引形式，便于读者针对某一结构特征找到更多的模具图进行参考或从多个视角去认识一副模具。

参加本书编写的有（按编写单位排序）：成都电子机械高等专科学校阎亚林、彭志平、李波；河南机电高等专科学校杨占尧；沈阳理工大学应用技术学院史安娜；广西机电职业技术学院陆锦明。

本书由成都电子机械高等专科学校阎亚林教授主编，并负责全书的统稿及修改，由四川大学申开智教授和南京工程学院屈华昌教授担任审阅。

本书在搜集资料和编写过程中得到许多企业校友、院校同仁的鼎力支持和帮助，在此表示衷心的感谢！

特别感谢青岛海尔模具技术中心李传戈先生为本书提出了宝贵的建议并馈赠了资料，感谢中国电子集团第十研究所左俊先生为本书图纸的绘制、整理所付出的辛勤劳动。

同时，向所有参考文献和图例作者表示诚挚的感谢！

由于编者水平有限、时间仓促，错误和欠妥之处在所难免，恳请各院校教师和广大读者批评指正。

## <<塑料模具图册>>

### 内容概要

本书为普通高等教育“十一五”国家级规划教材，是根据教育部最新制定的《高职高专教育机械类专业人才培养目标及规格》的要求编写的。

全书共计收录塑料模具结构97例。

这些模具绝大多数来自生产实际，少数为科研技术成果。

模具类别以应用最多的注塑模具为主，部分为压塑模具和传递(压注)模具。

除了各类典型模具结构外，本书还关注近年来新型模具技术和富有创新意义的新结构，技术应用由简易到简单、普通、复杂，适于读者对各种技术学习。

## &lt;&lt;塑料模具图册&gt;&gt;

## 书籍目录

前言1.盖注塑模(两板式模具) 2.旋钮注塑模(含零件图) 3.按键注塑模4.罩框注塑模5.一次性注射器  
活塞杆注塑模6.长药片管注塑模7.液体计量筒注塑模8.抽样管注塑模9.座注塑模10.圆套注塑模11.玩具电  
话座注塑模12.压圈注塑模13.盖注塑模(三板式模具) 14.齿轮注塑模(含零件图) 15.锥齿轮注塑  
模16.盘连接件注塑模17.多格盒注塑模18.插针盘注塑模19.药瓶盖注塑模20.摩托车尾灯罩注塑模 21.盖板  
注塑模22.盒件注塑模23.电视机前框注塑模24.收音机上盖注塑模25.长轴杆注塑模26.壳件注塑模27.直角  
弯头注塑模28.水箱盖注塑模29.钉耙注塑模30.链轮联齿轮注塑模(含零件图) 31.斜齿轮注塑模32.顶块  
注塑模33.唧筒注塑模34.钳柄注塑模35.活动圈注塑模36.锥形带轮注塑模37.皮带轮注塑模38.断续螺纹盖  
注塑模39.瓶盖注塑模40.方罩壳注塑模41.扣锁式盒盖注塑模42.扣锁式圆盖注塑模43.矩形后盖注塑模44.  
喷头壳注塑模45.卫生刷座注塑模46.线圈高骨架注塑模47.滑轮注塑模(含零件图) 48.带座骨架注塑  
模49.骨架注塑模 50.双隔线圈骨架注塑模51.方形小骨架注塑模52.套管注塑模53分线盒注塑模54.字球注  
塑模55.绕线筒注塑模56.餐桌椅注塑模57.矿灯盒注塑模58.眼镜框注塑模59.吸尘器弯管接头注塑模 60.  
电话机手柄注塑模61.六角螺母注塑模62.螺纹盖注塑模63.螺纹瓶盖注塑模64.花盆注塑模65.窥视镜热流  
道注塑模66.导光板注塑模67.缩口盖注塑模.....附录 塑料模常用设计资料《塑料模具图册》内容索引  
参考文献

<<塑料模具图册>>

章节摘录

插图：

<<塑料模具图册>>

编辑推荐

《塑料模具图册》是普通高等教育“十一五”国家级规划教材,模具设计与制造系列。

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>