<<塑料注射成型模具图册>>

图书基本信息

书名:<<塑料注射成型模具图册>>

13位ISBN编号:9787118067033

10位ISBN编号:7118067032

出版时间:2010-6

出版时间:国防工业出版社

作者: 骆俊廷 等编著

页数:48

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

<<塑料注射成型模具图册>>

内容概要

模具是利用其特定形状去成型具有一定形状和尺寸制品的工具,塑料成型模具是成型塑料制品所采用的模具,它是成型塑料制品的主要工艺装备之一,对塑料制品的质量产生重要影响。 注射成型是塑料成型的主要工艺方法,因此,对于从事塑料模具设计的人员来说,熟悉典型塑料注射成型模具结构,掌握设计、绘制方法尤为重要。

本图册模具典型、结构较为复杂,不但提供了鼠标等新兴的典型普通注射成型模具,而且针对当 今塑料制品及模具的发展新方向,增加了大量近年来新发展起来的热流道注射模具和双色注射模具的 装配图实例,有助于读者全面、深入地掌握各种塑料模具的结构及工作原理。

本图册可作为各塑料模具企业工程技术人员、大专院校科研人员及模具、材料成形及控制工程、机械制造等相关专业学生的教材及设计参考资料。

<<塑料注射成型模具图册>>

书籍目录

一、双色电器外壳热流道注射模 二、水龙头把手双色注射模 三、螺纹塞注射模 四、双色灯罩注射模 五、塑料摆钩注射模 六、塑料弯管注射模 七、塑料水杯注射模 八、套管注射模 九、中间接头注射模 十、鼠标上盖注射模 十一、支架注射模 十二、顺水三通注射模 十三、鼠标下底注射模 十四、盒形件 内抽芯注射模 十五、塑料针座注射模 十六、活动开门钩注射模 十七、温控盒塑料注射模 十八、塑料垫圈注射模 十九、塑料瓶盖注射模 二十、三通连接盘注射模 二十一、刀柄双色注射模 二十二、淋浴喷头大身注射模 参考文献

<<塑料注射成型模具图册>>

章节摘录

(一)说明 (1)模具为1模2腔结构,2个分型面; (2)拉料机构:推杆推出凝固的一段 浇道; (3)顶出机构:双组顶出板顶杆顶出; (4)复位机构:弹簧复位; (5)抽芯机构:斜导柱抽芯机构抽侧型芯; (6)限位机构:限位杆; (7)浇注系统:热流道。

<<塑料注射成型模具图册>>

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