

# 图表详解塑料模具设计技巧



[图表详解塑料模具设计技巧\\_下载链接1](#)

著者:覃鹏翱

出版者:

出版时间:2010-1

装帧:

isbn:9787121102103

《图表详解塑料模具设计技巧》以塑料模具设计为主线，详细、系统地讲解了作为塑料模具设计师在实际工作过程中所必须的知识技巧，所选实例全部是经过生产验证的实例，所给数据也是实际设计工作中的经验集成，读者可以直接参考使用。主要内容包括：塑料模具的常规设计，分型面的设计，浇注系统的设计，滑块（行位）的设计，斜顶的设计，顶出系统的设计，冷却水的设计，加工设备的性能、特性及成本计算，分拆铜公电极的方法，最后给出一整套模具的结构设计，讲解从头到尾的设计过程、设计思维过程、选择比较的过程、注意事项的说明等。

作者介绍:

目录:

[图表详解塑料模具设计技巧\\_下载链接1](#)

标签

2015

评论

-----  
[图表详解塑料模具设计技巧\\_下载链接1](#)

书评

模具作为传统产业，一直是最传统的营销方式拓展市场的。目前，随着网络化的普及，也逐渐使行业找到了新的发展方向和拓展力。谋求转型，力图创新服务，强化自身品牌特色已经成为国内越来越多的机械五金模具专业市场的共识与追求。随着国内机械五金模具产业的发展，已经...

-----  
[图表详解塑料模具设计技巧\\_下载链接1](#)