

# 《模具装拆实训指导》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2015年07月01日

开本：

纸张：

包装：平装

是否套装：

国际标准书号ISBN：9787302252405

丛书名：国家示范性高职院校建设项目成果——机电专业系列

## 编辑推荐

## 导语\_点评\_推荐词

## 内容简介

《模具装拆实训指导》以五套典型的模具案例为载体，用简洁的语言、三维立体图及直观的照片对模具装拆步骤进行阐述。主要内容包括模具装拆前的准备、工具的使用方法、典型模具结构与工作原理、模具图样的绘制、模具的安装与调试等。《模具装拆实训指导》所选内容既有冷冲模具又有塑料模具的装拆，每个任务都配有全套完整、详尽的模具图样，可作为“模具装拆与测绘”实训教材或作为模具设计与制造专业教学参考图册，也可供从事模具设计与制造的技术人员参考。

## 前言

## 序言

## 媒体评论

## 评论

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)