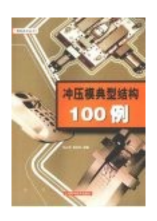
## 冲压模典型结构100例



作者:杨占尧,杨安民主编

出版社:上海:上海科学技术出版社

出版日期: 2008.10

总页数: 253

介绍:本书精选了冲裁模、弯曲模、拉深模、成形模、复合模、多工位精密级进模、附全套零件图的模具和经济型冲压模具等共计100套,系统、全面地介绍了冲压模具的基本结构、典型结构以及具有某些特点模具的结构。本书介绍的模具均经过生产实践的检验,都是常用零件的先进模具及少量的国外引进并已经国产化了的先进模具。 本书提供了部分典型模具结构的三维装配图和三维爆炸图,使读者对模具结构及主要零部件结构更容易理解和掌握。本书对所选的经典模具结构提供了主要零件的图样,使读者在理解模具结构的同时还能了解其主要零部件的结构和设计。 本书适用于广大从事模具设计与制造的技术人员,同时也可供高等学校模具专业、机械专业、机电专业的师生使用。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/12115432.html) 查找全本阅读方式

冲压模典型结构100例 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/12115432.htm 1

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12115432.html

书名:冲压模典型结构100例