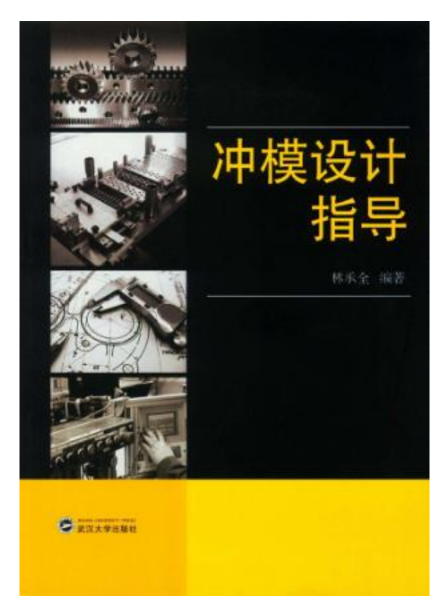
冲模设计指导



作者: 林承全编著

出版社: 武汉: 武汉大学出版社

出版日期: 2012.07

总页数: 289

介绍:本书是为高等工科学校模具设计与制造专业以及材料成型专业的广大师生编写的一本实用专业教材,它根据冲压模具设计与制造的特点,每个常用冲压工序设置一个具体的设计范例。跟其他教材不一样的是本书较为全面系统地介绍了模具结构、模具零部件设计过程,包括每个具体参数、公式、表格的查法。另外本书增加了汽车覆盖件成形模具设计、组合工序设计等……

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/13095194.html) 查找全本阅读方式

冲模设计指导 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/13095194.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/13095194.html

书名: 冲模设计指导