机械结构设计与工艺性分析



作者: 李慧, 马正先编著

出版社:北京:机械工业出版社

出版日期: 2012.09

总页数: 337

介绍:本书从工程实践的角度出发,通过对机械结构设计和工艺性的实际案例分析,较为全面系统地介绍了机械结构设计与工艺性之间的关系,对机械结构设计过程中容易被忽视的工艺性问题进行了阐述与比较,指出了机械结构设计过程中应该注意的相关工艺性问题。全书主要由两大部分组成:第一部分为机械加工件实例分析,主要包括车削件、铣削件、刨削件、磨削件、锻件、冲压件、焊接件、铸件以及装配结构的设计与工艺性分析;第二部分为典型零件实例分析,主要包括轴类零件、盘类零件和箱体类零件的结构设计与工艺性分析。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/13066503.html) 查找全本阅读方式

机械结构设计与工艺性分析 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/1306650 3.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/13066503.html

书名: 机械结构设计与工艺性分析