AutoCAD 2018机械制图项目化教程习题集



作者: 王小芳,潘冬敏,冯爱平主编 出版社: 北京: 北京理工大学出版社

出版日期: 2020.09

总页数: 89

介绍:本书是AutoCAD2018的机械制图实训习题集,采用项目式结构编写,整书包含八大项目:绘图环境的设置、绘制平面图形、绘制剖视图和标准件图、图形标注、绘制零件图和装配图、图形输出和查询、绘制正等轴测图和绘制三维图。习题设计由易到难,循序渐进,从基本的环境设置入手,然后是平面图形、剖视图、标准件、零件图、装配图的绘制,最后是轴测图和三维图的练习。学生通过练习,能够全面地了解和掌握AutoCAD2018基本绘图与设计功能,掌握计算机绘制机械图样的方法,提高绘图效率。本习题集与《AutoCAD2018机械制图项目化教程》配套使用,可满足各类高等院校、职业院校、技工学校和AutoCAD培训机构的教学需求,也可作AutoCAD爱好者以及广大工程技术人员的参考用书。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/96255575.html) 查找全本阅读方式

AutoCAD 2018机械制图项目化教程习题集 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/96255575.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/96255575.html

书名: AutoCAD 2018机械制图项目化教程习题集