## 机械工程综合实习指导书



作者: 吴兵主编

出版社: 重庆: 重庆大学出版社

出版日期: 2020.07

总页数: 187

介绍:本书根据教育部有关机械设计基础课程的教育与教学改革基本要求以及新颁布的有关国家标准编制,集成机械创新设计、机械原理、机械设计、工程力学、机械工程材料、互换性与技术测量等各单一机械基础及创新实验教程,结合具有代表性的机械零件的完整设计、制造、检测过程,将各个单独的实验课程融合在一起,可以起到各门独立理论课程的枢纽,将多门课程通过完整的实习过程联系起来。编写内容包括:机械原理、机械设计、机械创新、零件测量及绘制、机械零件的工艺编制、机械零件的加工、机械零件的检测、机械零件的典型应用等。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/14834991.html) 查找全本阅读方式

机械工程综合实习指导书 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/14834991.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/14834991.html

书名: 机械工程综合实习指导书