

航空工程材料 活页式

教客网 · 百万图书阅读与交易网站 (www.jiaokey.com)

《航空工程材料 活页式》是由葛志宏, 张夫恩, 陈小丽编著的航空用材料图书， 由成都：西南交通大学出版社出版。教客网提供的图书交易、电子书在线阅读与PDF下载服务， 支持电脑、平板和手机多终端访问，涵盖教材、教辅、文学、科技、艺术等多个领域，是读者查找和收藏图书资源的实用平台。

| | |
|------|---|
| 书名 | 航空工程材料 活页式 |
| 作者 | 葛志宏, 张夫恩, 陈小丽 |
| 出版社 | 成都：西南交通大学出版社 |
| ISBN | 9787577400457 |
| 出版日期 | 2024-10-01 |
| 页数 | 308 |
| 价格 | |
| 关键词 | 航空工程材料 活页式, 葛志宏, 张夫恩, 陈小丽, 成都：西南交通大学出版社, 航空 |
| 分类 | 航空用材料 |

图书介绍

“航空工程材料”是航空类专业的一门专业基础课程。本书的编写融入了当前高职院校教材改革的先进理念，以航空工程材料选择方面的知识和能力为主线编排模块，以知识的实用性和够用性为尺度编排模块单元主干知识，以拓宽学生职业岗位技能为核心，通过系统的模块安排，使学生增长航空航天背景知识和正确选材的能力，并为学生可持续发展奠定良好的基础。书稿分九个模块：航空工程材料现状与发展、金属材料的性能、金属材料基础知识、铁碳合金相图、钢的热处理、钢铁材料、非铁金属材料与粉末冶金材料、非金属材料、航空工程材料的选用典型案例。本书可作为高职无人机应用技术专业、飞机机电设备维修专业、飞机电子设备维修专业、飞行器数字化制造技术专业等航空专业使用，以及机械、材料类专业航空工程材料课程的教材，也可作为相关行业工程技术人员的参考用书。

本书出售、求购与在线阅读地址: <https://www.jiaokey.com/book/detail/96380172.html>

更多航空用材料图书推荐: 首页: <https://www.jiaokey.com>

葛志宏, 张夫恩, 陈小丽

其他作品: <https://www.jiaokey.com/book/detail/96380172.html>

成都: 西南交通大学出版社

出版图书: <https://www.jiaokey.com/book/detail/96380172.html>

关键词搜索: 航空工程材料

活页式: <https://www.jiaokey.com/book/detail/96380172.html>

教客网 提供大量电子书免费在线阅读与 PDF

下载服务, 支持按书名、作者、出版社、ISBN、标签等多维度检索图书资源。