

# 《活塞发动机飞机结构与系统（第2版）》

## 图书基本信息

书名：《活塞发动机飞机结构与系统（第2版）》

13位ISBN编号：9787302416214

出版时间：2015-12-1

作者：郝劲松,刘峰

页数：310

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《活塞发动机飞机结构与系统（第2）》

## 内容概要

《活塞发动机飞机结构与系统(ME-PA)（第2版）》本书的内容包括活塞发动机飞机的结构和各工作系统，在介绍飞机结构和系统的基本组成、工作原理的基础上，着重介绍日常维护和检查工作要点，以及部分特殊维护项目的基本实施方法。本书主要作为民用航空器维修ME-PA（航空机械专业-活塞式飞机）类人员进行基础培训的教材，也可作为CCAR-147学校的培训教材，还可作为民航相关专业学生的参考书。

第2版主要修订内容包括：在飞机结构部分新增了复合材料相关知识；在空调系统中新增了制冷和设备通风两节；在防冰排雨系统中新增了飞机地面防冰/除冰程序；在多数章节中新增了与维护工作密切相关的内容；对某些章节的内容进行了一定的补充和完善。

# 《活塞发动机飞机结构与系统（第2）》

## 书籍目录

# 《活塞发动机飞机结构与系统（第2）》

## 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)