

<<民用航空概论>>

图书基本信息

书名：<<民用航空概论>>

13位ISBN编号：9787313088543

10位ISBN编号：731308854X

出版时间：2012-9

出版时间：上海交通大学出版社

作者：方从法，罗茜 编

页数：263

字数：353000

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：<http://www.tushu007.com>

<<民用航空概论>>

内容概要

《民用航空系列教材：民用航空概论》系统地介绍了民用航空的知识，使读者能够基本了解和掌握民用航空发展的理念、历史和有关技术知识。

《民用航空系列教材：民用航空概论》共十章，其内容涉及民用航空发展的历史、国际国内民用航空组织管理机构、相关法规、民用飞机构造、飞行基本原理、客货运输组织和空中交通管理、航空气象、飞机的适航与维修、机场和通用航空业务的相关理论与实务。

《民用航空系列教材：民用航空概论》可供高等院校民航运输类专业作为本科生教材，也可作为相关工程人员、管理人员的参考读物。

<<民用航空概论>>

书籍目录

- 第一章 民用航空的形成与发展
 - 第一节 航空技术进步与民航业兴起
 - 第二节 中国民航的发展概况
 - 第三节 民用航空器的分类与应用
- 第二章 民用航空组织管理机构
 - 第一节 国际民用航空组织机构
 - 第二节 国内民用航空机构组成
- 第三章 飞机的结构与系统
 - 第一节 飞机的机体
 - 第二节 飞机的动力装置
 - 第三节 飞机的操纵系统
 - 第四节 飞机的电子仪表系统
- 第四章 飞行基本原理
 - 第一节 低速气流特性
 - 第二节 升力、阻力、侧力的产生和变化
 - 第三节 飞机的平衡、安定性和操纵性
 - 第四节 高速气流特性介绍
 - 第五节 直升机飞行
- 第五章 航空运输
 - 第一节 航空运输业的概念与特点
 - 第二节 航空公司的组织结构
 - 第三节 航班的组织与运营
 - 第四节 货邮运输
 - 第五节 国际航空运输
- 第六章 空中交通管理
 - 第一节 空中交通管理的发展概况
 - 第二节 空中交通管制服务
 - 第三节 航行情报服务
 - 第四节 空域管理和流量管理
 - 第五节 新航行技术系统
- 第七章 航空气象知识
 - 第一节 基本气象理论
 - 第二节 天气类型
 - 第三节 危险天气
- 第八章 机场
 - 第一节 机场概况
 - 第二节 机场的构成
 - 第三节 机场的建设与管理
 - 第四节 机场信息系统概述
- 第九章 民用航空器的适航与维修
 - 第一节 民用航空器的适航管理
 - 第二节 民用航空器的维修管理
- 第十章 通用航空
 - 第一节 通用航空发展概况
 - 第二节 通用航空的组织与运营

<<民用航空概论>>

参考文献

<<民用航空概论>>

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:<http://www.tushu007.com>