

<<航空运输地理>>

图书基本信息

书名：<<航空运输地理>>

13位ISBN编号：9787030348876

10位ISBN编号：7030348877

出版时间：2012-6

出版时间：科学出版社

作者：唐小卫 等主编

页数：383

字数：625750

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>

<<航空运输地理>>

内容概要

《航空运输地理》是关于航空运输地理的专业教材，共6章，主要内容包括绪论、自然地理与飞行、航空运输要素、影响航空运输布局的基本因素、世界航空运输布局和中国航空运输地理。

《航空运输地理》还提供大量相关案例、习题和附录资料。

《航空运输地理》适合航空运输管理、机场运行、飞行技术等专业的大中专学生及从事航空运输业的工作人员阅读学习，也可作为航空运输相关专业和企业培训的基础教材。

<<航空运输地理>>

作者简介

唐小卫、李杰、张敏

书籍目录

丛书序前言第1章 绪论1.1 地理学概述1.1.1 地理学的产生1.1.2 地理学的发展历程1.1.3 地理学的学科特点1.1.4 地理学的分类1.2 航空运输概述1.2.1 五大运输体系1.2.2 航空运输的作用1.2.3 航空运输的特点1.2.4 航空运输的组成1.3 航空运输地理1.3.1 交通运输地理学1.3.2 航空运输地理学1.3.3 本书章节安排本章习题第2章 自然地理与飞行2.1 地球与飞行2.1.1 地球的自转2.1.2 地球的公转2.1.3 地球的圈层2.1.4 导航2.2 时差与飞行2.2.1 时差的产生和有关概念2.2.2 航空运输和时差2.2.3 时差和飞行时间的计算2.3 气象与飞行2.3.1 航空气象要素2.3.2 常见的天气系统2.3.3 危害航空运输的天气现象2.4 影响航空运输的其他自然地理要素2.4.1 地震2.4.2 火山灰本章习题第3章 航空运输要素3.1 机场3.1.1 机场定义3.1.2 机场发展概述3.1.3 机场基准代号3.1.4 机场的组成3.1.5 机场的功能和设施3.1.6 机场的分类3.1.7 机场代码3.2 航空公司3.2.1 航空公司定义3.2.2 航空公司运行系统3.2.3 航空公司分类3.2.4 航空公司代码3.2.5 航空公司联盟3.2.6 航空公司运力分布3.3 航线和航线网络3.3.1 航线定义3.3.2 航线分类3.3.3 航线网络及分类本章习题第4章 影响航空运输布局的基本因素4.1 交通运输布局与航空运输布局4.1.1 交通运输布局4.1.2 航空运输布局4.1.3 机场布局4.1.4 航线网络布局4.1.5 影响航空运输布局的因素4.2 地理位置4.2.1 自然地理位置4.2.2 经济地理位置4.2.3 政治地理位置4.2.4 地理位置对空运布局的综合影响分析4.3 自然条件4.3.1 地形地貌4.3.2 生物资源4.3.3 气象条件4.4 经济条件4.4.1 社会经济发展与航空运输发展4.4.2 经济发展速度与航空运输发展速度4.4.3 影响航空运输布局的经济行业4.5 政治条件4.6 科技条件4.7 人口条件4.7.1 人口引力模型4.7.2 人口迁移4.8 环境保护本章习题第5章 世界航空运输布局5.1 国际民用航空运输管理机构5.1.1 国际民用航空组织5.1.2 国际航空运输协会5.1.3 国际机场协会5.2 世界主要航线分布5.2.1 世界国际航线分布特点5.2.2 世界主要国际航线5.3 世界主要航空公司分布5.3.1 世界航空公司概述5.3.2 北美的航空公司5.3.3 欧洲的航空公司5.3.4 亚洲的航空公司5.4 世界主要空港分布5.4.1 世界空港分布特点5.4.2 北美的空港5.4.3 欧洲的空港5.4.4 亚洲的空港5.4.5 世界“一市多场”的空港5.5 ICAO和IATA对世界航空的划分5.6 IATA一区航空运输布局5.6.1 北美次区5.6.2 中美洲次区5.6.3 南美洲次区5.6.4 加勒比次区5.7 IATA二区航空运输布局5.7.1 欧洲次区5.7.2 非洲次区5.7.3 中东次区5.8 IATA三区航空运输布局5.8.1 南亚次大陆5.8.2 东南亚次区5.8.3 西南太平洋次区5.8.4 日本/朝鲜次区本章习题第6章 中国航空运输地理6.1 中国民用航空运输业的发展历史6.1.1 1949年以前6.1.2 创建期(1949~1957年)6.1.3 调整期(1958~1965年)6.1.4 文革期(1966~1976年)6.1.5 发展期(1977年至今)6.2 中国民用航空运输业的发展现状6.2.1 运输总周转量6.2.2 旅客运输量6.2.3 货邮运输量6.2.4 机场业务量6.2.5 运输机队6.2.6 机场服务能力6.2.7 航线网络6.2.8 对外关系6.2.9 运输航空(集团)公司生产6.3 中国民航管理组织机构6.3.1 中国民航管理体制的发展历史6.3.2 中国民用航空局的职能与管理机构6.4 中国航空运输地理6.4.1 中国航空运输地理概述6.4.2 中国航空区划6.4.3 中国国际航线6.4.4 中国国内航线6.4.5 中国机场概述6.4.6 中国航空公司概述6.4.7 民航运输保障企业6.5 华北区航空运输地理6.5.1 北京市航空运输地理6.5.2 天津市航空运输地理6.5.3 河北省航空运输地理6.5.4 山西省航空运输地理6.5.5 内蒙古自治区航空运输地理6.6 华东区航空运输地理6.6.1 上海市航空运输地理6.6.2 江苏省航空运输地理6.6.3 浙江省航空运输地理6.6.4 山东省航空运输地理6.6.5 安徽省航空运输地理6.6.6 江西省航空运输地理6.6.7 福建省航空运输地理6.7 中南区航空运输地理6.7.1 广东省航空运输地理6.7.2 广西壮族自治区航空运输地理6.7.3 湖北省航空运输地理6.7.4 湖南省航空运输地理6.7.5 河南省航空运输地理6.7.6 海南省航空运输地理6.8 西北区航空运输地理6.8.1 陕西省航空运输地理6.8.2 甘肃省航空运输地理6.8.3 青海省航空运输地理6.8.4 宁夏回族自治区航空运输地理6.9 西南区航空运输地理6.9.1 重庆市航空运输地理6.9.2 四川省航空运输地理6.9.3 贵州省航空运输地理6.9.4 云南省航空运输地理6.9.5 西藏自治区航空运输地理6.10 东北区航空运输地理6.10.1 黑龙江省航空运输地理6.10.2 吉林省航空运输地理6.10.3 辽宁省航空运输地理6.11 新疆维吾尔自治区航空运输地理6.12 港澳台地区航空运输地理6.12.1 香港特别行政区航空运输地理6.12.2 澳门特别行政区航空运输地理6.12.3 台湾省航空运输地理本章习题参考文献附录A 世界和中国主要机场代码附录B 一市多场附录C 世界和中国主要航空公司代码附录D 2010年我国民航运输指标统计

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>