

<<浦东国际机场运营信息系统>>

图书基本信息

书名：<<浦东国际机场运营信息系统>>

13位ISBN编号：9787532392056

10位ISBN编号：7532392058

出版时间：2008-1

出版时间：上海科学技术

作者：吴念祖 编

页数：149

字数：254000

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>

<<浦东国际机场运营信息系统>>

内容概要

本书第一章从信息系统规划的角度描述了浦东国际机场的运行模式、各运行中心的功能定位、信息系统的层次及其内容，以及对未来发展的展望。

第二章总结了信息系统（含弱电系统）总体规划的发展情况，明确信息系统规划的要求和原则，阐述了与航班信息、安防监控及设备设施有关的各系统的规划方案和具体构想。

第三章就航班处理及查询、资源分配等应用功能和系统结构等作了说明。

第四、第五和第六章分别介绍了旅客服务系统、综合管理系统和信息基础设施。

第七章详细介绍了信息系统的集成，包括总体架构、数据交换平台、集成接口，以及实验室测试计划等。

第八章介绍了信息系统项目管理的理念，团队和实施计划。

<<浦东国际机场运营信息系统>>

书籍目录

第一章 概述 第一节 机场运行模式 第二节 机场各运行中心的功能定位 一、机场运行中心 二、航站楼运行中心 三、交通信息中心 四、市政设施管理中心 第三节 信息系统规划的基本内容 一、航班信息相关系统规划内容 二、安防监控相关系统规划内容 三、设备设施管理相关系统规划内容 第四节 机场信息系统的创新和发展展望 一、机场信息系统的创新 二、运营信息系统与管理系统的整合 三、机场集团的信息发展展望第二章 机场信息系统规划 第一节 信息系统规划的要求和原则 一、一市两场、集团化管理的要求 二、机场总体规划及分期建设的要求 三、“统一指挥+分区管理”运行模式的要求 四、枢纽机场高效运作的要求 五、安全、低风险的要求 六、系统规划的总体原则 第二节 航班信息相关系统规划 一、浦东国际机场一期系统的回顾 二、浦东国际机场二期系统的功能定位及规划思想 三、航班信息类系统规划方案 四、旅客服务类系统规划方案 五、综合管理类系统规划方案 第三节 安防监控系统规划 一、一期安防监控系统的回顾 二、二期安防监控系统的构成 三、二期安防监控系统的规划 第四节 设备设施管理系统规划 一、一期设备设施管理系统的回顾 二、二期设备设施管理系统的构成 三、二期设备设施管理系统的规划第三章 航班信息系统 第一节 航班信息处理 一、航班信息处理系统的应用功能 二、航班信息处理的应用 第二节 资源分配 一、资源管理系统的系统结构 二、资源管理系统的系统结构 第三节 航班信息管理系统和资源管理系统的创新 第四节 航班查询 一、航班查询系统的应用功能 二、航班查询系统的系统结构 三、航班查询系统的创新改进第四章 旅客服务系统 第一节 离港系统 一、离港系统的应用功能 二、离港系统的系统结构 三、离港系统的创新改进 第二节 航显系统 一、航显系统的应用功能 二、航显系统的系统结构 三、航显系统的创新改进 第三节 呼叫中心

第五章 综合管理系统第六章 信息基础设施第七章 信息系统集成第八章 总体项目管理后记

<<浦东国际机场运营信息系统>>

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>