|  |
| --- |
| [中国机场建设行业市场现状研究与未来前景趋势报告（2024年）](https://www.20087.com/8/97/JiChangJianSheDiaoChaYanJiuBaoGao.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [中国机场建设行业市场现状研究与未来前景趋势报告（2024年）](https://www.20087.com/8/97/JiChangJianSheDiaoChaYanJiuBaoGao.html) |
| 报告编号： | 1A30978　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/8/97/JiChangJianSheDiaoChaYanJiuBaoGao.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　全球机场建设正处于一个加速发展的时期，尤其是在新兴经济体，包括中国在内的国家和地区，为了满足不断增长的航空旅行需求，正在进行大规模的机场扩建和新建项目。山东省作为中国的经济大省之一，其机场建设同样活跃，旨在提升航空运输能力，促进区域经济发展。济南遥墙国际机场、青岛胶东国际机场等项目的建设和升级，标志着山东省航空枢纽地位的提升。  
　　未来，机场建设将更加注重智慧化、绿色化和国际化。智慧机场的概念将被广泛应用，通过大数据、物联网、人工智能等技术，提升机场的运营管理效率，优化旅客体验。同时，随着全球对环境保护意识的增强，绿色机场将成为建设趋势，采用更多环保材料和技术，减少碳排放，实现可持续发展。此外，国际航线的拓展和航空枢纽地位的巩固，将使山东省的机场成为连接全球的门户，促进地区经济与世界的联系。  
  
第一章 中国机场建设行业发展背景  
　　第一节 中国机场建设行业发展综述  
　　　　一、机场建设的概念  
　　　　二、民航机场的分类  
　　　　　　1、机场的分类  
　　　　　　2、飞行区分级  
　　　　三、民航机场的组成  
　　　　　　1、飞机跑道  
　　　　　　2、航站楼  
　　　　　　3、站坪  
　　　　　　4、货运区  
　　　　　　5、维修区  
　　　　　　6、停车场  
　　　　四、机场建设资质等级标准  
　　　　　　1、机场场道工程  
　　　　　　2、机场目视助航工程  
　　　　　　3、空管工程及航站楼弱电系统工程  
　　第二节 中国机场建设发展意义及机遇  
　　　　一、机场建设行业的战略意义  
　　　　二、机场建设发展与审批程序  
　　　　三、机场建设的经济属性分析  
　　　　四、机场建设行业的发展机遇  
　　第三节 中国机场建设“十三五”发展回顾  
　　　　一、“十三五”期间我国民航运输情况  
　　　　二、“十三五”期间我国机场建设情况  
　　　　三、我国机场建设存在的问题分析  
  
第二章 中国机场建设行业发展环境分析  
　　第一节 机场建设行业政策环境分析  
　　　　一、机场建设工程相关法律依据  
　　　　二、机场建设用地取得法律依据  
　　　　三、机场建设行业发展规划分析  
　　第二节 机场建设行业经济环境分析  
　　　　一、国际宏观经济环境分析  
　　　　二、国内宏观经济环境分析  
　　　　三、行业宏观经济环境分析  
　　第三节 机场建设行业技术环境分析  
　　　　一、机场建设技术发展历程分析  
　　　　二、机场建设技术发展经验总结  
　　　　三、机场建设新技术实践与应用  
　　　　四、机场建设技术未来发展展望  
  
第三章 中国机场建设工程成本控制及效益分析  
　　第一节 机场建设总承包工程成本构成分析  
　　　　一、工程设计成本  
　　　　二、物料采购成本  
　　　　三、施工过程成本  
　　　　四、竣工结算成本  
　　第二节 总承包工程成本控制及盈利分析  
　　　　一、总承包项目不同进程费用估算分析  
　　　　　　1、初期控制估算  
　　　　　　2、批准的控制估算  
　　　　　　3、首次核定估算  
　　　　　　4、二次核定估算  
　　　　二、机场总承包项目的费用构成分析  
　　　　　　1、材料费用  
　　　　　　2、施工费用  
　　　　　　3、公司本部费用  
　　　　　　4、其他费用  
　　　　　　5、未可预见费用  
　　　　三、总承包施工过程成本动态控制分析  
　　　　　　1、合同控制  
　　　　　　2、材料控制  
　　　　　　3、质量控制  
　　　　　　4、费用控制  
　　　　四、机场总承包项目采购费用控制分析  
　　　　五、机场建设总承包项目盈利策略分析  
　　　　　　1、机场总承包项目盈利因素分析  
　　　　　　2、机场总承包项目盈利策略分析  
　　第三节 机场建设工程项目成本效益分析  
　　　　一、成本效益分析相关概述  
　　　　二、机场建设项目效益的鉴别和衡量  
　　　　三、机场建设项目经济效益具体表现  
　　　　四、机场建设项目经济费用的鉴别和衡量  
　　　　五、机场建设项目成本效益分析案例  
　　第四节 机场建设项目投资效益对策分析  
　　　　一、项目的投资决策分析  
　　　　二、设计的经济优化分析  
　　　　三、招投标阶段管理分析  
　　　　四、建设施工阶段管理分析  
　　　　五、竣工结算阶段管理分析  
　　　　六、提高项目投资效益的建议  
  
第四章 中国机场建设工程重点企业发展分析  
　　第一节 中国民航机场建设集团公司发展分析  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业主营业务分析  
　　　　三、企业经营情况分析  
　　　　四、机场建设资质分析  
　　　　五、机场工程案例分析  
　　　　六、企业组织架构分析  
　　　　七、企业经营优劣势分析  
　　　　八、企业最新发展动向分析  
　　第二节 西北民航机场建设有限责任公司发展分析  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业主营业务分析  
　　　　三、企业经营情况分析  
　　　　四、机场建设资质分析  
　　　　五、机场工程案例分析  
　　　　六、企业组织架构分析  
　　　　七、企业经营优劣势分析  
　　　　八、企业最新发展动向分析  
　　第三节 北京金港机场建设有限责任公司发展分析  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业主营业务分析  
　　　　三、企业经营情况分析  
　　　　四、机场建设资质分析  
　　　　五、机场工程案例分析  
　　　　六、企业组织架构分析  
　　　　七、企业经营优劣势分析  
　　　　八、企业最新发展动向分析  
　　第四节 苏中江都机场投资建设有限责任公司发展分析  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业主营业务分析  
　　　　三、企业经营情况分析  
　　　　四、机场建设资质分析  
　　　　五、机场工程案例分析  
　　　　六、企业组织架构分析  
　　　　七、企业经营优劣势分析  
　　　　八、企业最新发展动向分析  
　　第五节 中国中铁航空港建设集团有限公司发展分析  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业主营业务分析  
　　　　三、企业经营情况分析  
　　　　四、机场建设资质分析  
　　　　五、机场工程案例分析  
　　　　六、企业组织架构分析  
　　　　七、企业经营优劣势分析  
　　　　八、企业最新发展动向分析  
　　第六节 安徽民航机场建设发展有限公司发展分析  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业主营业务分析  
　　　　三、企业经营情况分析  
　　　　四、机场建设资质分析  
　　　　五、机场工程案例分析  
　　　　六、企业组织架构分析  
　　　　七、企业经营优劣势分析  
　　　　八、企业最新发展动向分析  
　　第七节 中国葛洲坝集团国际工程有限公司发展分析  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业主营业务分析  
　　　　三、企业经营情况分析  
　　　　三、机场建设资质分析  
　　　　五、机场工程案例分析  
　　　　六、企业组织架构分析  
　　　　七、企业经营优劣势分析  
　　　　八、企业最新发展动向分析  
　　第八节 北京场道市政工程集团有限公司发展分析  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业主营业务分析  
　　　　三、企业经营情况分析  
　　　　三、机场建设资质分析  
　　　　五、机场工程案例分析  
　　　　六、企业组织架构分析  
　　　　七、企业经营优劣势分析  
　　　　八、企业最新发展动向分析  
  
第五章 2024-2030年中国机场建设发展趋势分析  
　　第一节 2024-2030年中国机场建设产业前景展望  
　　　　一、2024年中国机场建设发展形势分析  
　　　　二、发展机场建设产业的机遇及趋势  
　　　　三、未来10年中国机场建设产业发展规划  
　　　　四、2024-2030年中国机场建设产量预测  
　　第二节 2024-2030年机场建设产业发展趋势探讨  
　　　　一、2024-2030年机场建设产业前景展望  
　　　　二、2024-2030年机场建设产业发展目标  
  
第六章 专家观点与研究结论  
　　第一节 报告主要研究结论  
　　第二节 中~智~林：济研：行业专家建议  
  
图表目录  
　　图表 1：机场飞行区分级要素  
　　图表 2：“十三五”期间民航运输指标  
　　图表 3：“十三五”末全国民航旅客吞吐量地区分布  
　　图表 4：“十三五”期间新建机场地区分布  
　　图表 5：“十三五”期间新建机场建设地址  
　　图表 6：“十三五”末中东西部地区机场密度分布  
　　图表 7：“十三五”期间新建设机场情况  
　　图表 8：中国民航机场建设集团公司组织架构  
　　图表 9：中国民航机场建设集团公司优劣势分析  
　　图表 10：西北民航机场建设有限责任公司组织架构  
　　图表 11：西北民航机场建设有限责任公司优劣势分析  
　　图表 12：北京金港机场建设有限责任公司组织架构  
　　图表 13：北京金港机场建设有限责任公司优劣势分析  
　　图表 14：苏中江都机场投资建设有限责任公司组织架构  
　　图表 15：苏中江都机场投资建设有限责任公司优劣势分析  
　　图表 16：中国中铁航空港建设集团有限公司组织架构  
　　图表 17：中国中铁航空港建设集团有限公司优劣势分析  
　　图表 18：安徽民航机场建设发展有限公司组织架构  
　　图表 19：安徽民航机场建设发展有限公司优劣势分析  
　　图表 20：中国葛洲坝集团国际工程有限公司组织架构  
　　图表 21：中国葛洲坝集团国际工程有限公司优劣势分析  
　　图表 22：北京场道市政工程集团有限公司组织架构  
　　图表 23：北京场道市政工程集团有限公司优劣势分析  
　　图表 24：北京京航安机场工程有限公司组织架构  
　　图表 25：北京京航安机场工程有限公司优劣势分析  
　　图表 26：甘肃路桥建设集团有限公司组织架构  
　　图表 27：甘肃路桥建设集团有限公司优劣势分析  
　　图表 28：云南建工第四建设有限公司组织架构  
　　图表 29：云南建工第四建设有限公司优劣势分析  
　　图表 30：甘肃机械化建设工程有限公司组织架构  
　　图表 31：甘肃机械化建设工程有限公司优劣势分析  
　　图表 32：西部机场集团建设工程（西安）有限公司组织架构  
　　图表 33：西部机场集团建设工程（西安）有限公司优劣势分析  
　　图表 34：中航空港场道工程技术有限公司组织架构  
　　图表 35：中航空港场道工程技术有限公司优劣势分析  
　　图表 36：山西省机械施工公司组织架构  
　　图表 37：山西省机械施工公司优劣势分析  
　　图表 38：四川省场道工程有限公司组织架构  
　　图表 39：四川省场道工程有限公司优劣势分析  
　　图表 40：中国水利水电第十六工程局有限公司组织架构  
　　图表 41：中国水利水电第十六工程局有限公司优劣势分析  
　　图表 42：上海机场（集团）有限公司建设开发公司组织架构  
　　图表 43：上海机场（集团）有限公司建设开发公司优劣势分析  
　　图表 44：北京中航弱电系统工程有限公司组织架构  
　　图表 45：北京中航弱电系统工程有限公司优劣势分析  
　　图表 46：中航机场设备有限公司组织架构  
　　图表 47：中航机场设备有限公司优劣势分析  
略……

了解《[中国机场建设行业市场现状研究与未来前景趋势报告（2024年）](https://www.20087.com/8/97/JiChangJianSheDiaoChaYanJiuBaoGao.html)》，报告编号：1A30978，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：[Kf@20087.com](mailto:Kf@20087.com)

详细介绍：<https://www.20087.com/8/97/JiChangJianSheDiaoChaYanJiuBaoGao.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！