

2024-2029年中国民用航空机场建设行业市场前瞻与投资可行性分析报告

目 录

CONTENTS

第1章：民用航空机场建设行业界定及中国市场发展环境剖析

1.1 民用航空机场建设行业界定及统计说明

1.1.1 机场的组成及分级

- (1) 机场的组成
- (2) 机场的分类
- (3) 飞行区分级

1.1.2 民用航空机场建设行业的界定

- (1) 通用航空的界定
- (2) 民用航空机场建设的界定
- (3) 国民经济行业分类
- (4) 民用航空机场建设工程项目构成

1.1.3 本报告的研究范围界定

1.1.4 本报告主要数据来源及统计标准说明

1.2 中国民用航空机场建设行业政策环境

1.2.1 行业监管体系及机构介绍

1.2.2 行业标准体系建设现状

- (1) 标准体系建设
- (2) 现行标准汇总
- (3) 民用航空机场建设资质等级标准

1.2.3 民用航空机场建设工程审批程序

1.2.4 行业发展相关政策规划汇总及解读

- (1) 行业发展相关政策汇总
- (2) 行业发展相关规划汇总
- (3) 《中国民航四型民用航空机场建设行动纲要（2024-2029年）》解读

1.2.5 “十四五”规划对行业发展的影响分析

1.2.6 政策环境对行业发展的影响分析

1.3 中国民用航空机场建设行业经济环境

1.3.1 宏观经济发展现状

1.3.2 宏观经济发展展望

1.3.3 行业发展与宏观经济相关性分析

1.4 中国民用航空机场建设行业社会环境

1.5 中国民用航空机场建设行业技术环境

1.5.1 新一代信息技术在民用航空机场建设领域的融合应用

1.5.2 中国民用航空机场建设技术水平及特点分析

1.5.3 中国民用航空机场建设行业相关专利的申请及公开情况

1.5.4 中国民用航空机场建设行业技术创新趋势

1.5.5 技术环境对行业发展的影响分析

第2章：全球民用航空机场建设行业发展趋势及市场前景预测

2.1 全球民用航空机场建设行业发展历程及发展环境分析

2.1.1 全球民用航空机场建设行业发展历程

2.1.2 全球民用航空机场建设行业发展环境

2.2 全球民用航空机场建设行业供需状况及市场规模测算

2.2.1 全球通用航空发展现状

2.2.2 全球民用航空机场建设行业市场规模测算

2.3 全球民用航空机场建设行业市场竞争格局及代表性企业案例

2.3.1 全球民用航空机场建设行业市场竞争状况

2.3.2 全球民用航空机场建设企业兼并重组状况

2.3.3 全球民用航空机场建设行业代表性企业布局案例

2.4 全球民用航空机场建设行业发展趋势及市场前景预测

- 2.4.1 全球民用航空机场建设行业发展趋势预判
- 2.4.2 全球民用航空机场建设行业市场前景预测
- 第3章：中国民用航空机场建设行业发展现状与市场痛点分析**
 - 3.1 中国民用航空机场建设行业发展历程及市场特征**
 - 3.1.1 中国民用航空机场建设行业发展历程
 - 3.1.2 中国民用航空机场建设的经济属性分析
 - 3.2 中国民用航空机场建设行业产品进出口状况分析**
 - 3.2.1 中国民用航空机场建设行业进出口概况
 - 3.2.2 中国民用航空机场建设行业进口状况
 - (1) 行业进口规模
 - (2) 行业进口价格水平
 - (3) 行业进口产品结构
 - (4) 行业主要进口来源地
 - (5) 行业进口趋势及前景
 - 3.2.3 中国民用航空机场建设行业出口状况
 - (1) 行业出口规模
 - (2) 行业出口价格水平
 - (3) 行业出口产品结构
 - (4) 行业主要出口来源地
 - (5) 行业出口趋势及前景
 - 3.3 中国民用航空机场建设行业发展模式及参与者规模**
 - 3.3.1 民用航空机场建设行业发展模式
 - 3.3.2 中国民用航空机场建设行业参与者类型及入场方式
 - 3.3.3 中国民用航空机场建设行业企业数量规模
 - 3.4 中国民用航空机场建设行业市场供需状况**
 - 3.4.1 中国民用航空机场建设行业需求分析
 - (1) 中国机场数量
 - (2) 中国机场在建数量
 - 3.4.2 中国民用航空机场建设行业供需平衡
 - 3.5 中国民用航空机场建设行业市场规模测算**
 - 3.6 中国民用航空机场建设行业市场痛点分析**
- 第4章：中国民用航空机场建设行业竞争状态及市场格局分析**
 - 4.1 中国民用航空机场建设行业投融资、兼并与重组状况**
 - 4.1.1 中国民用航空机场建设行业投融资发展状况
 - (1) 行业资金来源
 - (2) 投融资主体
 - (3) 投融资方式
 - (4) 投融资事件汇总
 - (5) 投融资信息汇总
 - (6) 投融资趋势预测
 - 4.1.2 中国民用航空机场建设工程投融资管理分析
 - 4.1.3 中国民用航空机场建设行业兼并与重组状况
 - (1) 兼并与重组事件汇总
 - (2) 兼并与重组动因分析
 - (3) 兼并与重组案例分析
 - (4) 兼并与重组趋势预判
 - 4.2 中国民用航空机场建设行业波特五力模型分析**
 - 4.2.1 现有竞争者之间的竞争
 - 4.2.2 关键要素的供应商议价能力分析
 - 4.2.3 消费者议价能力分析
 - 4.2.4 行业潜在进入者分析
 - 4.2.5 替代品风险分析
 - 4.2.6 竞争情况总结
 - 4.3 中国民用航空机场建设行业市场格局及集中度分析**
 - 4.3.1 中国民用航空机场建设行业市场竞争格局
 - 4.3.2 中国民用航空机场建设行业国际竞争力分析
 - 4.3.3 中国民用航空机场建设行业海外建设投资状况
 - 4.3.4 中国民用航空机场建设行业市场集中度分析
 - 4.4 中国民用航空机场建设行业区域市场分析**

- 4.4.1 中国民用航空机场建设行业区域市场规模及结构
- 4.4.2 中国重点区域民用航空机场建设市场分析
- 第5章：中国民用航空机场建设产业链梳理及全景深度解析**
- 5.1 民用航空机场建设产业链梳理及成本结构分析**
- 5.1.1 民用航空机场建设产业结构属性（产业链）
 - (1) 产业链结构梳理
 - (2) 产业链生态图谱
- 5.1.2 民用航空机场建设产业价值属性（价值链）
 - (1) 成本结构分析
 - (2) 价值链分析
- 5.2 中国民用航空机场建设行业上游建筑及室内装饰材料市场分析**
- 5.2.1 中国民用航空机场建设行业上游建筑及室内装饰材料概述
- 5.2.2 中国民用航空机场建设行业上游建筑及室内装饰材料市场分析
- 5.2.3 上游建筑及室内装饰材料市场发展对行业发展的影响分析
- 5.3 中国民用航空机场建设行业上游机械设备市场分析**
- 5.3.1 中国民用航空机场建设行业上游机械设备概述
- 5.3.2 中国民用航空机场建设行业上游机械设备市场分析
- 5.3.3 机械设备市场发展对行业发展的影响分析
- 5.4 中国民用航空机场建设行业选址、规划设计及工程控制市场分析**
- 5.5 中国民用航空机场建设工程项目管理模式分析**
- 5.6 中国民用航空机场建设工程成本控制及效益分析**
- 第6章：中国民用航空机场建设产业链代表性企业发展布局案例研究**
- 6.1 中国民用航空机场建设产业链代表性企业发展布局对比**
- 6.2 中国民用航空机场建设产业链代表性企业发展布局案例（排名不分先后）**
- 6.2.1 中国民航机场建设集团有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业机场建设业务布局及产品介绍
 - (4) 企业机场建设业务运营状况及市场地位分析
 - (5) 企业机场建设业务布局的优劣势分析
- 6.2.2 芜湖宣城机场建设投资有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业机场建设业务布局及产品介绍
 - (4) 企业机场建设业务运营状况及市场地位分析
 - (5) 企业机场建设业务布局的优劣势分析
- 6.2.3 东部机场集团有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业机场建设业务布局及产品介绍
 - (4) 企业机场建设业务运营状况及市场地位分析
 - (5) 企业机场建设业务布局的优劣势分析
- 6.2.4 云南机场建设发展有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业机场建设业务布局及产品介绍
 - (4) 企业机场建设业务运营状况及市场地位分析
 - (5) 企业机场建设业务布局的优劣势分析
- 6.2.5 日照机场建设投资有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业机场建设业务布局及产品介绍
 - (4) 企业机场建设业务运营状况及市场地位分析
 - (5) 企业机场建设业务布局的优劣势分析
- 6.2.6 菏泽牡丹机场建设投资有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业机场建设业务布局及产品介绍
 - (4) 企业机场建设业务运营状况及市场地位分析

- (5) 企业机场建设业务布局的优劣势分析
- 6.2.7 西北民航机场建设集团有限责任公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业机场建设业务布局及产品介绍
 - (4) 企业机场建设业务运营状况及市场地位分析
 - (5) 企业机场建设业务布局的优劣势分析
- 6.2.8 贵州航空投资控股集团有限责任公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业机场建设业务布局及产品介绍
 - (4) 企业机场建设业务运营状况及市场地位分析
 - (5) 企业机场建设业务布局的优劣势分析
- 6.2.9 蚌埠机场建设投资有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业机场建设业务布局及产品介绍
 - (4) 企业机场建设业务运营状况及市场地位分析
 - (5) 企业机场建设业务布局的优劣势分析
- 6.2.10 延安机场建设开发有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业机场建设业务布局及产品介绍
 - (4) 企业机场建设业务运营状况及市场地位分析
 - (5) 企业机场建设业务布局的优劣势分析

第7章：中国民用航空机场建设行业市场前瞻及投资策略建议

- 7.1 中国民用航空机场建设行业发展潜力评估
 - 7.1.1 行业发展现状总结
 - 7.1.2 行业影响因素总结
 - 7.1.3 行业发展潜力评估
- 7.2 中国民用航空机场建设行业发展前景预测
- 7.3 中国民用航空机场建设行业发展趋势预判
- 7.4 中国民用航空机场建设行业进入与退出壁垒
- 7.5 中国民用航空机场建设行业投资价值评估
- 7.6 中国民用航空机场建设行业投资机会分析
- 7.7 中国民用航空机场建设行业投资风险预警
- 7.8 中国民用航空机场建设行业投资策略与建议
- 7.9 中国民用航空机场建设行业可持续发展建议

图表目录

- 图表1：航站楼按登机口布置方式分类表
- 图表2：飞机停放方式
- 图表3：民航机场按机场业务量分类表
- 图表4：机场飞行区分级要素（单位：米）
- 图表5：国家统计局《国民经济行业分类（GB/T 4754-2023年）》中本行业所属类别及编号
- 图表6：本报告的研究范围界定
- 图表7：本报告主要数据来源及统计标准说明
- 图表8：我国民用航空机场建设业管理体制概述
- 图表9：截至2023年民用航空机场建设行业标准汇总
- 图表10：机场场道工程专业承包资质等级标准
- 图表11：机场目视助航工程专业承包资质等级标准
- 图表12：机场空管工程及航站楼弱电系统工程工程专业承包资质等级标准
- 图表13：机场工程建设程序图
- 图表14：机场工程建设前期阶段程序图
- 图表15：机场工程建设设计阶段程序图

- 图表16: 机场工程建设实施阶段程序图
- 图表17: 机场工程建设验收阶段程序图
- 图表18: 截至2023年民用航空机场建设行业发展政策汇总
- 图表19: 截至2023年民用航空机场建设行业发展规划汇总
- 图表20: 全球民用航空机场建设行业发展趋势预判
- 图表21: 2024-2029年民用航空机场建设行业市场前景预测
- 图表22: 中国民用航空机场建设行业市场发展痛点分析
- 图表23: 行业并购特征分析
- 图表24: 行业兼并重组意图
- 图表25: 民用航空机场建设行业现有企业的竞争分析表
- 图表26: 民用航空机场建设行业对上游议价能力分析表
- 图表27: 民用航空机场建设行业对下游议价能力分析表
- 图表28: 民用航空机场建设行业潜在进入者威胁分析表
- 图表29: 中国民用航空机场建设行业五力竞争综合分析
- 图表30: 民用航空机场建设产业链结构
- 图表31: 民用航空机场建设产业链生态图谱
- 图表32: 上游建筑及室内装饰材料市场发展对民用航空机场建设行业发展的影响分析
- 图表33: 机械设备市场发展对民用航空机场建设行业发展的影响分析
- 图表34: 中国民用航空机场建设产业链代表性企业发展布局对比
- 图表35: 中国民航机场建设集团有限公司发展历程
- 图表36: 中国民航机场建设集团有限公司基本信息表
- 图表37: 中国民航机场建设集团有限公司股权穿透图
- 图表38: 中国民航机场建设集团有限公司经营状况
- 图表39: 中国民航机场建设集团有限公司整体业务架构
- 图表40: 中国民航机场建设集团有限公司销售网络布局
- 图表41: 中国民航机场建设集团有限公司机场建设业务的优劣势分析
- 图表42: 芜湖宣城机场建设投资有限公司发展历程
- 图表43: 芜湖宣城机场建设投资有限公司基本信息表
- 图表44: 芜湖宣城机场建设投资有限公司股权穿透图
- 图表45: 芜湖宣城机场建设投资有限公司经营状况
- 图表46: 芜湖宣城机场建设投资有限公司整体业务架构
- 图表47: 芜湖宣城机场建设投资有限公司销售网络布局
- 图表48: 芜湖宣城机场建设投资有限公司智能物流业务的优劣势分析
- 图表49: 东部机场集团有限公司发展历程
- 图表50: 东部机场集团有限公司基本信息表
- 图表51: 东部机场集团有限公司股权穿透图
- 图表52: 东部机场集团有限公司经营状况
- 图表53: 东部机场集团有限公司整体业务架构
- 图表54: 东部机场集团有限公司销售网络布局
- 图表55: 东部机场集团有限公司智能物流业务的优劣势分析
- 图表56: 云南机场建设发展有限公司发展历程
- 图表57: 云南机场建设发展有限公司基本信息表
- 图表58: 云南机场建设发展有限公司股权穿透图
- 图表59: 云南机场建设发展有限公司经营状况
- 图表60: 云南机场建设发展有限公司整体业务架构
- 图表61: 云南机场建设发展有限公司销售网络布局
- 图表62: 云南机场建设发展有限公司智能物流业务的优劣势分析
- 图表63: 日照机场建设投资有限公司发展历程
- 图表64: 日照机场建设投资有限公司基本信息表
- 图表65: 日照机场建设投资有限公司股权穿透图
- 图表66: 日照机场建设投资有限公司经营状况
- 图表67: 日照机场建设投资有限公司整体业务架构
- 图表68: 日照机场建设投资有限公司销售网络布局
- 图表69: 日照机场建设投资有限公司智能物流业务的优劣势分析
- 图表70: 菏泽牡丹机场建设投资有限公司发展历程
- 图表71: 菏泽牡丹机场建设投资有限公司基本信息表
- 图表72: 菏泽牡丹机场建设投资有限公司股权穿透图
- 图表73: 菏泽牡丹机场建设投资有限公司经营状况
- 图表74: 菏泽牡丹机场建设投资有限公司整体业务架构

图表75: 菏泽牡丹机场建设投资有限公司销售网络布局
图表76: 菏泽牡丹机场建设投资有限公司机场建设业务的优劣势分析
图表77: 西北民航机场建设集团有限责任公司发展历程
图表78: 西北民航机场建设集团有限责任公司基本信息表
图表79: 西北民航机场建设集团有限责任公司股权穿透图
图表80: 西北民航机场建设集团有限责任公司经营状况
图表81: 西北民航机场建设集团有限责任公司整体业务架构
图表82: 西北民航机场建设集团有限责任公司销售网络布局
图表83: 西北民航机场建设集团有限责任公司机场建设业务的优劣势分析
图表84: 贵州航空投资控股集团有限责任公司发展历程
图表85: 贵州航空投资控股集团有限责任公司基本信息表
图表86: 贵州航空投资控股集团有限责任公司股权穿透图
图表87: 贵州航空投资控股集团有限责任公司经营状况
图表88: 贵州航空投资控股集团有限责任公司整体业务架构
图表89: 贵州航空投资控股集团有限责任公司销售网络布局
图表90: 贵州航空投资控股集团有限责任公司机场建设业务的优劣势分析
图表91: 蚌埠机场建设投资有限公司发展历程
图表92: 蚌埠机场建设投资有限公司基本信息表
图表93: 蚌埠机场建设投资有限公司股权穿透图
图表94: 蚌埠机场建设投资有限公司经营状况
图表95: 蚌埠机场建设投资有限公司整体业务架构
图表96: 蚌埠机场建设投资有限公司销售网络布局
图表97: 蚌埠机场建设投资有限公司机场建设业务的优劣势分析
图表98: 延安机场建设开发有限公司发展历程
图表99: 延安机场建设开发有限公司基本信息表
图表100: 延安机场建设开发有限公司股权穿透图
图表101: 延安机场建设开发有限公司经营状况
图表102: 延安机场建设开发有限公司整体业务架构
图表103: 延安机场建设开发有限公司销售网络布局
图表104: 延安机场建设开发有限公司机场建设业务的优劣势分析
图表105: 中国民用航空机场建设行业发展潜力评估
图表106: 2024-2029年中国民用航空机场建设行业市场前景预测
图表107: 2024-2029年中国民用航空机场建设行业市场容量/市场增长空间预测
图表108: 中国民用航空机场建设行业发展趋势预测
图表109: 中国民用航空机场建设行业市场进入与退出壁垒分析
图表110: 中国民用航空机场建设行业市场投资价值评估
图表111: 中国民用航空机场建设行业投资机会分析
图表112: 中国民用航空机场建设行业投资风险预警
图表113: 中国民用航空机场建设行业投资策略与建议
图表114: 中国民用航空机场建设行业可持续发展建议
如需完整目录请联系客服

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: service@qianzhan.com

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!