

2024-2030年中国工业园区 产业发展现状与发展趋势研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2024-2030年中国工业园区产业发展现状与发展趋势研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202404/450625.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

工业园区是指一个国家或地区的政府根据自身经济发展的内在要求，通过行政手段划出一块区域，聚集各种生产要素，并在一定空间范围内进行科学整合，从而提高工业化的集约强度，突出产业特色，优化功能布局，使之成为适应市场竞争和产业升级的现代化产业分工协作生产区。按照园区的功能划分，我国工业园区可以分为经济技术开发区、高新技术产业开发区、出口加工区、自由贸易区、保税区、边境经济合作区等。

2022年上半年，全国230家国家级经济技术开发区（以下简称国家级经开区）实现规模以上工业总产值13.9万亿元人民币（如无说明，币种下同），同比增长10.5%；固定资产投资（不含农户）2.6万亿元，同比增长15.8%，占全国同期固定资产投资（不含农户）比重为9.7%。实现财政收入1.2万亿元，税收收入1.1万亿元，由于留抵退税相关政策，同比分别下降9.5%和6.7%，占全国同期财政收入比重和税收收入为11.4%和12.9%。实现进出口总额4.1万亿元（其中，出口2.4万亿元，进口1.7万亿元），同比增长14.5%，占全国同期进出口总额比重为20.8%；实际使用外资220亿美元，同比增长47.2%，占全国同期实际使用外资（1124亿美元）比重为19.5%。

我国正在实施的“一带一路”战略把中国与亚欧大陆上的各个国家更加紧密的联系在一起，推动相互之间经贸、投资、文化等各方面的交流与合作。“一带一路”战略有效促进了跨国产业链合作，推动境外经贸合作区、跨境经济合作区等各类园区的建设。截至2021年末，被纳入商务部统计的境外经贸合作区分布在46个国家，累计投资507亿美元，上缴东道国税费66亿美元，为当地创造39.2万个就业岗位，有力促进了境外经贸合作区和东道国在互利共赢中实现共同发展。未来一个时期仍是中国经济发展的重要战略机遇期。大力发展工业园区建设，是契合这一战略机遇期、加快新型工业化进程的必然选择。

中企顾问网发布的《2024-2030年中国工业园区产业发展现状与发展趋势研究报告》共十三章。首先介绍了工业园区的定义与发展环境，接着分析了工业园区的发展情况，然后重点分析了经济技术开发区、高新技术产业开发区、生态工业园区、汽车产业园区、化学工业园区的发展，并详细介绍了浙江省、贵州省、安徽省、湖南省等地区工业园区的发展情况。随后，报告对国内重点工业园区及工业园区的招商引资展开分析。报告最后对工业园区做了投融资及发展前景进行分析。

本研究报告数据主要来自于国家统计局、工信部、商务部、各省市统计局、中企顾问网、中企顾问网市场调查中心以及国内外重点刊物等渠道，数据权威、详实、丰富，同时通过专业的分析预测模型，对行业核心发展指标进行科学地预测。此报告是您跟踪工业园区最新动态、编写产业规划、编制产业政策、制定招商策略的重要参考工具。

报告目录：

第一章 工业园区概述

1.1 工业园区相关介绍

1.1.1 工业园区的概念

1.1.2 工业园区的内涵

1.1.3 工业园区的分类

1.2 工业园区运营特征及内容

1.2.1 园区运作特征

1.2.2 招商引资能力

1.2.3 运营管理能力

第二章 2021-2023年中国工业园区发展环境分析

2.1 宏观经济环境

2.1.1 宏观经济概况

2.1.2 对外经济分析

2.1.3 固定资产投资

2.1.4 经济发展展望

2.2 工业经济环境

2.2.1 工业增加值规模

2.2.2 工业经济运行特点

2.2.3 工业经济发展展望

2.3 国内用地环境

2.3.1 建设用地供应面积

2.3.2 建设用地供应结构

2.3.3 全国土地推出成交情况

2.3.4 重点城市土地价格

2.4 国内营商环境

2.4.1 总体营商环境评价

2.4.2 区域营商环境评价

2.4.3 行业营商环境评价

2.4.4 企业营商环境评价

2.4.5 营商环境建设成就

第三章 2021-2023年中国工业园区总体分析

3.1 工业园区总体发展情况

3.1.1 国际知名工业园区介绍

3.1.2 中国工业园区发展历程

3.1.3 工业园区增量配电试点

3.2 工业园区的主要盈利模式分析

3.2.1 工业园区土地收益

3.2.2 房地产开发收益

3.2.3 入园企业经营税收

3.2.4 园区运营管理收益

3.2.5 自投项目经营收益

3.3 工业园区核心竞争力评价体系

3.3.1 工业园区竞争力

3.3.2 资源整合能力

3.3.3 运营管理能力

3.3.4 社会经济效益

3.4 中国工业园区产城融合发展分析

3.4.1 工业园区产城融合作用机理

3.4.2 工业园区产城融合阻碍因素

3.4.3 工业园区产城融合的相关建议

3.4.4 园区产城融合发展案例分析

3.5 工业园区转型升级路径分析

3.5.1 以产业转型升级为导向

3.5.2 以产业集聚发展为导向

3.5.3 以产城融合发展为导向

3.5.4 以体制机制创新为导向

3.5.5 以生态园区建设为导向

3.6 中国工业园区发展主要瓶颈

3.6.1 内生增长动力不足

3.6.2 产城融合步伐缓慢

- 3.6.3 园区科研创新能力弱
- 3.6.4 资源浪费与环境污染
- 3.6.5 园区缺乏核心竞争力
- 3.7 中国工业园区可持续发展建议
 - 3.7.1 优化园区政策激励
 - 3.7.2 深化体制机制改革
 - 3.7.3 推动产业转型升级
 - 3.7.4 加速产城融合发展
 - 3.7.5 鼓励绿色集约发展
 - 3.7.6 园区搭建创新平台

第四章 2021-2023年中国经济技术开发区发展分析

- 4.1 中国经济技术开发区发展综述
 - 4.1.1 发展历程
 - 4.1.2 类型特征
 - 4.1.3 管理体制
 - 4.1.4 经济效益
- 4.2 2021-2023年中国经济技术开发区发展情况
 - 4.2.1 发展特征
 - 4.2.2 考核办法
 - 4.2.3 动态管理
 - 4.2.4 发展要求
 - 4.2.5 设立动态
- 4.3 2021-2023年中国国家级经济技术开发区运行情况
 - 4.3.1 市场规模分析
 - 4.3.2 市场结构分析
 - 4.3.3 区域结构分析
 - 4.3.4 财税情况分析
 - 4.3.5 市场贸易情况分析
 - 4.3.6 外资引入情况分析
 - 4.3.7 综合实力排名
 - 4.3.8 重点开发区动态

4.3.9 经济影响分析

4.4 中国经济技术开发区发展的问题及对策

4.4.1 发展瓶颈分析

4.4.2 发展隐患分析

4.4.3 转型路径探索

4.4.4 未来发展方向

第五章 2021-2023年国内高新技术产业开发区发展分析

5.1 中国高新技术产业开发区发展综述

5.1.1 园区发展历程

5.1.2 行业发展特征

5.1.3 行业发展模式

5.1.4 行业重要性分析

5.1.5 行业发展方向

5.2 2021-2023年国家级高新技术产业开发区运行情况

5.2.1 相关发展政策

5.2.2 总体运行情况

5.2.3 发展建设进展

5.2.4 创新能力评价

5.3 国家高新区数字化转型分析

5.3.1 基本内容

5.3.2 政策范式

5.3.3 主要挑战

5.3.4 发展对策

5.4 中国高新技术产业开发区发展面临的挑战与建议

5.4.1 管理体制不适应使命要求

5.4.2 内部体制机制行政化保守化

5.4.3 其它园区和区域竞争

5.4.4 战略高科技发展目标

5.4.5 全面数字化转型挑战

第六章 2021-2023年中国生态工业园区发展分析

- 6.1 中国生态工业园区发展综述
 - 6.1.1 园区规划原则
 - 6.1.2 园区建设路径
 - 6.1.3 园区发展模式
 - 6.1.4 园区稳定性发展
- 6.2 2021-2023年国家生态工业示范园区发展状况
 - 6.2.1 国家示范园区相关政策
 - 6.2.2 国家示范园区建设进展
 - 6.2.3 国家示范园区建设成效
 - 6.2.4 国家示范园区验收动态
 - 6.2.5 国家示范园区复查评估动态
- 6.3 中国生态工业园区未来发展方向
 - 6.3.1 低碳经济发展与生态优化
 - 6.3.2 制度体系创新与绿色管理导向
 - 6.3.3 循环经济技术创新与产业链延伸
 - 6.3.4 信息化平台建设与互联网经济
 - 6.3.5 国际合作与政府推动趋势
- 6.4 中国生态工业园区发展现存问题及对策
 - 6.4.1 园区发展面临问题
 - 6.4.2 园区发展对策建议
 - 6.4.3 园区建设模式选择
 - 6.4.4 未来发展思路探索

第七章 2021-2023年中国汽车产业园区发展分析

- 7.1 中国汽车产业园区发展综述
 - 7.1.1 园区相关概述
 - 7.1.2 园区发展阶段
 - 7.1.3 园区发展优势
 - 7.1.4 园区发展案例
 - 7.1.5 园区投资趋势
 - 7.1.6 园区集群规划目标
 - 7.1.7 未来发展方向

7.2 汽车产业园区发展模式分析

7.2.1 汽车+研发园

7.2.2 汽车+制造园

7.2.3 汽车+商贸园

7.2.4 汽车+文化园

7.2.5 未来汽车小镇

7.3 中国新能源汽车产业园规划建设分析

7.3.1 新能源汽车及产业园区概念

7.3.2 新能源汽车产业利好政策

7.3.3 新能源汽车产业园分布情况

7.3.4 新能源汽车产业园建设准备

7.3.5 新能源汽车产业园设计思路

7.3.6 新能源汽车产业园建设规划

7.3.7 新能源汽车产业园功能设计

7.4 中国汽车产业园区发展的问题及对策

7.4.1 汽车产业园区发展存在问题

7.4.2 汽车产业园区能力升级建议

7.4.3 汽车工业园区加快发展措施

第八章 2021-2023年中国化工园区发展分析

8.1 中国化工园区总体概况

8.1.1 园区发展概况

8.1.2 园区发展意义

8.1.3 园区影响因素

8.1.4 园区基本形态

8.1.5 园区收入来源

8.2 2021-2023年中国化工园区运行现状

8.2.1 园区发展规模

8.2.2 重点化工园区

8.2.3 园区绿色发展

8.2.4 园区标准化发展

8.2.5 园区智慧化发展

- 8.2.6 园区发展建议
- 8.2.7 园区发展工程
- 8.2.8 园区发展目标
- 8.3 中国化工园区五力竞争模型分析
 - 8.3.1 现有竞争者
 - 8.3.2 潜在竞争者
 - 8.3.3 买方和卖方议价能力
 - 8.3.4 替代品分析
- 8.4 国内外化工园区的建设运营比较
 - 8.4.1 园区规划布局
 - 8.4.2 企业准入制度
 - 8.4.3 企业管理措施
 - 8.4.4 企业安全管理
 - 8.4.5 应急救援能力
- 8.5 中国化工园区发展存在问题和对策
 - 8.5.1 化工园区发展存在问题
 - 8.5.2 化工园区创新发展建议
 - 8.5.3 化工园区规范化建设任务
 - 8.5.4 化工园区规范化建设路径

第九章 2021-2023年部分省市工业园区分析

- 9.1 浙江省
 - 9.1.1 工业园区建设现状
 - 9.1.2 开发区土地集约利用
 - 9.1.3 工业园区相关政策
 - 9.1.4 工业园区安全生产规划
- 9.2 贵州省
 - 9.2.1 工业园区顶层设计
 - 9.2.2 经开区培育情况
 - 9.2.3 开发区外贸发展
 - 9.2.4 工业园区绿色发展
- 9.3 河南省

- 9.3.1 经开区运行情况
- 9.3.2 园区发展环境分析
- 9.3.3 经开区发展原则
- 9.3.4 经开区战略定位
- 9.3.5 经开区发展目标
- 9.4 安徽省
 - 9.4.1 开发区发展规模
 - 9.4.2 开发区发展成就
 - 9.4.3 开发区发展短板
 - 9.4.4 开发区综合考核评价
 - 9.4.5 开发区综合实力排名
 - 9.4.6 开发区发展目标
- 9.5 湖南省
 - 9.5.1 国家级园区规模
 - 9.5.2 产业园区运行状况
 - 9.5.3 产业园区统计建设
 - 9.5.4 产业园区发展特征
 - 9.5.5 工业园区相关政策
 - 9.5.6 工业园区跨越路径
 - 9.5.7 产业园区发展建议
- 9.6 江西省
 - 9.6.1 园区运行状况
 - 9.6.2 地方园区建设状况
 - 9.6.3 园区发展不足
 - 9.6.4 园区发展建议
 - 9.6.5 园区创新发展方向
- 9.7 其他
 - 9.7.1 黑龙江开发区管理办法
 - 9.7.2 陕西高新区发展意见
 - 9.7.3 江苏开发区发展情况
 - 9.7.4 四川工业园区考核情况

第十章 2021-2023年中国工业园区招商引资分析

10.1 工业园区的招商流程介绍

10.1.1 确立目标

10.1.2 搜集资料

10.1.3 制订方案

10.1.4 选择方案

10.2 工业园区的招商策略探究

10.2.1 定位策略

10.2.2 价格策略

10.2.3 合作方式策略

10.2.4 广告宣传策略

10.2.5 跟踪服务策略

10.2.6 优惠政策策略

10.3 工业园区招商组织建设创新路径

10.3.1 创新体制机制

10.3.2 创新体制机制

10.3.3 绘制招商图谱

10.3.4 优化营商环境

10.3.5 创新招商方法

10.4 苏州工业园区招商引资情况及经验借鉴

10.4.1 苏州营商环境分析

10.4.2 园区外资利用情况

10.4.3 数字化园区建设

10.4.4 园区招商引资经验

第十一章 2021-2023年国内重点工业园区介绍

11.1 天津经济技术开发区

11.1.1 园区概况

11.1.2 区位优势

11.1.3 主要经济指标

11.1.4 平台经济

11.1.5 百强企业

- 11.1.6 投资规模
- 11.1.7 投资动态
- 11.2 青岛经济技术开发区
 - 11.2.1 园区概况
 - 11.2.2 功能分区
 - 11.2.3 主题园区
 - 11.2.4 知名企业
 - 11.2.5 投资指南
 - 11.2.6 投资动态
- 11.3 合肥经济技术开发区
 - 11.3.1 园区概况
 - 11.3.2 自然环境
 - 11.3.3 园区划分
 - 11.3.4 区域交通
 - 11.3.5 投资动态
- 11.4 长沙经济技术开发区
 - 11.4.1 园区概况
 - 11.4.2 区域交通
 - 11.4.3 产业结构
 - 11.4.4 投资环境
 - 11.4.5 投资项目
- 11.5 苏州工业园区
 - 11.5.1 园区概况
 - 11.5.2 行政区划
 - 11.5.3 环境交通
 - 11.5.4 经济发展
 - 11.5.5 发展模式
 - 11.5.6 投资动态
- 11.6 武汉东湖高新技术开发区
 - 11.6.1 园区概况
 - 11.6.2 区位优势
 - 11.6.3 园区主要任务

- 11.6.4 园区动态
- 11.6.5 园区工作目标
- 11.7 西安高新技术产业开发区
 - 11.7.1 园区概况
 - 11.7.2 重点区域
 - 11.7.3 优惠政策
 - 11.7.4 园区现状
 - 11.7.5 发展战略

第十二章 2021-2023年中国工业园区投融资分析

- 12.1 园区投融资模式分析
 - 12.1.1 开发建设商业模式
 - 12.1.2 开发建设一般路径
 - 12.1.3 各阶段投融资分析
 - 12.1.4 投资开发模式建议
- 12.2 工业园区投资环境分析
 - 12.2.1 国内投资环境分析
 - 12.2.2 投资环境影响因素
 - 12.2.3 投资环境优化建议
- 12.3 工业园区投融资分析
 - 12.3.1 工业园区投融资风险
 - 12.3.2 工业园区投融资问题
 - 12.3.3 工业园区投融资策略

第十三章 2024-2030年中国工业园区发展前景趋势

- 13.1 中国工业园区发展趋势分析
 - 13.1.1 产业结构变化方向
 - 13.1.2 工业园区“走出去”;
 - 13.1.3 产城融合发展趋势
 - 13.1.4 园区空间布局方向
 - 13.1.5 工业园转型突破方向
 - 13.1.6 园区管理运营信息化

- 13.2 中国工业园区招商引资趋势
 - 13.2.1 产业招商精细化运作
 - 13.2.2 产业链条节点招商
 - 13.2.3 探索创新融资模式
- 13.3 国内部分省市工业园区建设规划方案
 - 13.3.1 山东省
 - 13.3.2 广西壮族自治区
 - 13.3.3 海南省
 - 13.3.4 甘肃省
 - 13.3.5 深圳市
 - 13.3.6 内蒙古自治区
 - 13.3.7 云南省

图表目录

- 图表1 工业园区分类示意图
- 图表2 2017-2021年生产总值及其增长速度
- 图表3 2017-2021年三次产业增加值占生产总值比重
- 图表4 2017-2021年全员劳动生产率
- 图表5 2022年GDP初步核算数据
- 图表6 2017-2022年GDP同比增长速度
- 图表7 2022年GDP环比增长速度
- 图表8 货物进出口总额居世界前十位国家（地区）比较
- 图表9 2022年固定资产投资（不含农户）同比增速
- 图表10 2022年固定资产投资（不含农户）主要数据
- 图表11 2021-2022年规模以上工业增加值同比增长速度
- 图表12 2022年规模以上工业生产主要数据
- 图表13 2016-2021年全国国有建设用地供应面积情况
- 图表14 2021年全国国有建设用地供应结构
- 图表15 2016-2021年全国国有建设用地供应结构变化
- 图表16 2017-2021年全国国有建设用地供应面积同比增速情况（分种类）
- 图表17 2019-2022年全国300城住宅用地推出与成交同比走势
- 图表18 2022各省土地市场表现一览

- 图表19 2022年各线城市住宅用地推出与成交相关指标同比变化
- 图表20 2022年各梯队城市住宅用地土地供求价及变化
- 图表21 2020-2022年全国各线城市住宅用地出让金占比变化情况
- 图表22 2022年五大城市群住宅用地供求指标同比变化（溢价率为绝对水平）
- 图表23 2021年中国营商环境满意度
- 图表24 2019-2021年中国营商环境改善情况
- 图表25 2019-2021年受访公司所在地营商环境改善情况
- 图表26 2020-2021年中国营商环境细分指标评价
- 图表27 不同地区企业对营商环境评价
- 图表28 不同地区企业对营商环境评价
- 图表29 不同所有制企业对营商环境评价
- 图表30 大德科学城的空间布局和主要功能

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202404/450625.html>