**2024-2029年中国化工园区行业全景调研与发展战略研究咨询报告**

**报告简介**

起步于上世纪90年代初期的化工园区，在经历了近30年的发展之后，目前已初步走上规范发展的轨道。据中国石油和化学工业联合会化工园区工作委员会统计，截至目前，我国共有重点化工园区676家，总产值约占我国石油和化学工业总产值的60%，年产值达千亿元的园区已增加至10余家，并且拥有了属于我国的“六个一体化”化工园区规范发展经验。

在园区起步发展的初期，各地形成了大量的开发区，并以开发区为模式进行招商引资，大部分化工园区都是当地大型开发区中的一部分。

经过上世纪90年代初的发展，化工行业中逐渐形成了一个共识，即应该进行专业化工园区的规划与建设。由此，我国化工园区的发展进入了小步快跑阶段。此时，第一批专业化工园区基本成形，上海化学工业区、南京化学工业园区、宁波石化工业区、惠州大亚湾石油化学工业区拔地而起，并伴随着化工行业成为我国工业发展的引擎之一，各地也纷纷认识到化工行业对地方经济的重要拉动作用。正是在这种情况下，上世纪90年代末，各地从各省到市再到县，甚至到乡镇，都开始设置化工园区，并呈现遍地开花的态势。

“十四五”以来，各地开始严控化工园区数量，各化工园区也开始严控项目进入，工信部则针对化工园区提质升级、规范化发展提出要加大智慧化工园区建设的要求。

同时，我国目前已经涌现出了一批有希望成为世界级石化基地的园区，如上海漕泾、惠州大亚湾、浙江宁波等，无论从管理的规范化、企业的优秀程度还是从园区公用工程配置角度来看，它们都具备了成为世界级石化基地的潜力。同时，另有一批园区，如江苏常熟高科技氟化学工业园，其氟化工产业发展在世界上首屈一指;沧州临港经济技术开发区集聚了大量医药企业，质地优良，也颇具成为世界级专业化工园区的潜质。

虽然如此，但我国化工园区发展依然处在不平衡的阶段，发展水平和发展质量参差不齐。大量化工园区还只处在产业简单集聚阶段，缺少专业化、规范化的管理。化工园区要求的是原料产品项目、公用工程物流、环境保护生态、安全消防应急、智能智慧数据、管理服务科创“六个一体化”发展，旨在提高企业生产效率，降低成本，形成循环经济，并不是简单的产业聚集，对管理者提出了更高的要求，合理的规划布局、强有力的风险管控手段等，都应是园区管理者的必修课，规范化建设也是重中之重。

化工园区“十四五”以来的发展历程表明，我国石油和化工行业的转型升级离不开化工园区，绿色发展离不开化工园区，由世界石油和化学工业大国向强国跨越更离不开化工园区。未来，化工园区应紧抓高质量发展的机遇和挑战，肩负起自身发展和推动我国石化产业绿色、高质量发展的双重使命。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、中国石油和化学工业联合会、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志以及专业研究机构公布和提供的大量资料，对中国化工园区及各相关行业的发展状况、市场供需形势、发展趋势等进行了分析，并重点分析了中国化工园区行业发展状况和特点，以及中国化工园区行业将面临的挑战、企业的发展策略等。报告还对化工园区行业进行了趋向研判，是化工园区开发、运营企业、科研、投资机构等单位准确了解目前化工园区发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的精品。

**报告目录**

**第一章 化工园区行业发展综述**

第一节 化工园区概念界定

一、化工园区的概念

二、化工园区的分类

三、化工园区的特征

第二节 化工园区发展的可行性与必要性

一、化工园区的可行性

二、化工园区发展的必要性

1、产业布局转变及资源优化配置

2、孵化新技术提升行业技术水平

3、实现化工行业可持续发展道路

第三节 化工园区行业产业链分析

一、产业链结构分析

二、行业产业链上游相关行业分析

三、行业下游产业链相关行业分析

**第二章 化工园区行业市场环境及影响分析**

第一节 化工园区发展政策分析

一、化工园区发展相关政策

1、《石油和化学工业“十三五”发展指南》

2、《促进石化产业绿色发展指导意见》

3、《绿色石化园区评价通则》

二、重点地区化工园区发展政策

三、化工园区发展其他政策标准

1、化工园区建设用地管理政策

2、相关安全环保政策

3、《化工园区公共管廊管理规程》

4、《化工园区危险品运输车辆停车场建设标准》

5、《化工园区事故应急设施 (池) 建设标准》

第二节 化工园区发展经济背景

一、国际宏观经济环境

二、国内宏观经济环境

第三节 化工园区发展社会环境

一、化工园区建设与土地利用

二、化工园区建设与环境保护

**第三章 国际重点化工园区经营情况分析**

第一节 国际化工园区总体发展分析

一、国际化工园区总体发展概述

二、欧洲化工园区先进之处

1、先进的商业化管理

2、全方位的人才培养

3、循环化的产业发展

4、细致入微的责任关怀

第二节 美国重点化工园区经营分析

一、阿拉巴马化工园区

二、休斯顿工业园区

三、墨西哥湾化工园区

第三节 德国重点化工园区经营分析

一、拜耳公司化工园区

二、巴斯夫公司化工园区

三、切姆西特化工园区

第四节 荷兰重点化工园区经营分析

一、切梅洛特化工园区

二、代尔夫宰尔化工园区

三、埃姆特克工业商贸园区

四、瓦罗帕克-特尔纳曾化工园区

第五节 其他国际园区经营分析

一、法国上诺曼底化工园区

二、波兰普瓦维化工园区

三、新加坡裕廊岛化工园区

**第四章 中国石油化工行业发展分析**

第一节 中国石油化工行业发展分析

一、石油化工行业产业链

二、中国石油化工行业发展现状

三、中国石油化工行业发展特征

四、中国石油化工行业区域结构

五、中国石油化工行业存在的问题

第二节 基础化学原料行业发展分析

一、行业发展现状

二、行业发展规模

三、行业供需状况

四、行业区域结构

第三节 石油加工行业发展分析

一、行业发展现状

二、行业发展规模

三、行业供需状况

四、行业区域结构

第四节 精细化工行业发展分析

一、行业发展现状

二、行业发展规模

三、行业供需状况

四、行业区域结构

**第五章 中国化工园区行业运行现状分析**

第一节 中国化工园区行业发展状况分析

一、中国化工园区行业发展阶段

二、中国化工园区行业发展概况

三、中国化工园区行业发展特点

四、中国化工园区行业市场规模

五、开启新时代化工园区高质量发展新征程

1、化工园区供给侧结构性改革取得积极进展

2、新时代化工园区高质量发展的必要性和紧迫性

3、加快培育具有国际一流竞争优势的世界级化工园区

第二节 中国化工园区市场供需分析

一、2019-2023年中国化工园区行业供给情况

1、中国化工园区数量分析

2、重点企业市场占有份额

二、2019-2023年中国化工园区行业需求情况

1、化工园区行业需求市场

2、化工园区行业客户结构

三、2019-2023年中国化工园区行业供需平衡

第三节 智慧化工园区助力行业高质量发展

一、智慧化工园区的建设背景

二、智慧化工园区的建设情况

三、智慧化工园区架构管理及建设要点

1、建设体系的核心部分

(1)智慧安全

(2)智慧应急

(3)智慧环保

(4)智慧能源

2、运输与管理

(1)智慧公用工程

(2)智慧安防——封闭化管理

四、建设智慧化工圈区要解决的问题

1、建设方案的可复制性

2、建设内容的实用性

3、合理有效的运营管理

**第六章 中国化工园区运营管理分析**

第一节 化工园区建设参与主体分析

一、政府

二、工业地产企业

三、园区管委会

四、园区内企业

第二节 化工园区管理模式分析

一、政府型管理模式

二、协作型管理模式

三、公司型管理模式

四、三种管理模式的比较

第三节 化工园区发展模型分析

一、龙头企业带动型

二、产品关联共生型

三、科研技术推进型

四、产业发展模型趋势

第四节 化工园区成本收益分析

一、化工园区开发成本分析

二、化工园区收益来源分析

**第七章 中国重点省市化工园区发展分析**

第一节 山东省化工园区发展分析

一、山东省石油化工行业地位

二、山东省石油化工行业结构

三、山东省化工园区建设现状

四、山东省化工园区发展规划

五、山东省化工园区发展优势

六、山东省化工园区发展展望

第二节 江苏省化工园区发展分析

一、江苏省石油化工行业地位

二、江苏省石油化工结构调整

三、江苏省化工园区建设现状

1、江苏省化工园区类型

2、重点化工园区建设现状

四、江苏省化工园区发展规划

五、江苏省石油化工发展优势

六、江苏省化工园区发展展望

第三节 广东省化工园区发展分析

一、广东省石油化工行业地位

二、广东省石油化工行业结构

三、广东省化工园区建设现状

四、广东省化工园区发展规划

五、广东省化工园区发展优势

六、广东省化工园区发展展望

第四节 辽宁省化工园区发展分析

一、辽宁省石油化工行业地位

二、辽宁省石油化工行业结构

三、辽宁省化工园区建设现状

四、辽宁省化工园区发展规划

五、辽宁省化工园区发展优势

六、辽宁省化工园区发展展望

第五节 浙江省化工园区发展分析

一、浙江省石油化工行业地位

二、浙江省石油化工行业结构

三、浙江省化工园区建设现状

四、浙江省化工园区发展规划

五、浙江省化工园区发展优势

六、浙江省化工园区发展展望

第六节 上海市化工园区发展分析

一、上海市石油化工行业地位

二、上海市石油化工行业结构

三、上海市化工园区建设现状

四、上海市化工园区发展规划

五、上海市化工园区发展优势

六、上海市化工园区发展展望

**第八章 2024-2029年化工园区行业竞争形势及策略**

第一节 行业总体市场竞争状况分析

一、化工园区行业竞争结构分析

1、现有企业间竞争

2、潜在进入者分析

3、替代品威胁分析

4、供应商议价能力

5、客户议价能力

6、竞争结构特点总结

二、化工园区行业集中度分析

三、化工园区行业swot分析

第三节 2019-2023年化工园区行业竞争格局分析

一、2019-2023年国内外化工园区竞争分析

二、2019-2023年中国化工园区市场竞争分析

三、2019-2023年国内主要化工园区企业动向

第二节 中国化工园区行业竞争力分析

一、中国化工园区行业竞争力分析

二、中国化工园区竞争力优势分析

三、化工园区行业主要企业竞争力分析

第四节 化工园区市场竞争策略分析

**第九章 2024-2029年化工园区行业领先园区分析**

第一节 重点石油化工园区经营分析

一、上海化学工业区

1、园区发展概况

2、园区投资环境

3、园区发展规划

4、园区招商目标与成果

5、园区最新投资与发展动向

二、南京化学工业园区

1、园区发展概况

2、园区投资环境

3、园区发展规划

4、园区招商目标与成果

5、园区最新投资与发展动向

三、惠州大亚湾石油化学工业区

1、园区发展概况

2、园区投资环境

3、园区优惠政策

4、园区发展规划

5、园区最新投资与发展动向

第二节 重点精细化工园区经营分析

一、中国精细化工(泰兴)开发园区

1、园区发展概况

2、园区投资环境

3、园区发展规划

4、园区招商目标与成果

5、园区最新投资与发展动向

二、江苏高科技氟化学工业园

1、园区发展概况

2、园区投资环境

3、园区发展规划

4、园区招商目标与成果

5、园区最新投资与发展动向

三、中国化工新材料(嘉兴)园区

1、园区发展概况

2、园区投资环境

3、园区发展规划

4、园区招商目标与成果

5、园区最新投资与发展动向

第三节 城市搬迁型化工园区经营分析

一、沧州临港经济技术开发区

1、园区发展概况

2、园区投资环境

3、园区循环经济发展模式

4、园区发展规划与招商目标

5、园区最新投资与发展动向

二、江阴临港新城新材料产业园

1、园区发展概况

2、园区投资环境

3、园区发展规划

4、园区招商目标与成果

5、园区最新投资与发展动向

第四节 老企业扩张型化工园区经营分析

一、广东省茂名石化工业区

1、园区发展概况

2、园区投资环境

3、园区发展规划

4、园区招商目标与成果

5、园区最新投资与发展动向

二、山东齐鲁化学工业区

1、园区发展概况

2、园区投资环境

3、园区发展规划

4、园区招商目标与成果

5、园区最新投资与发展动向

**第十章 2024-2029年化工园区行业投资机会与风险防范**

第一节 化工园区行业投融资情况

一、行业资金渠道分析

二、固定资产投资分析

三、兼并重组情况分析

四、化工园区行业投资现状分析

第二节 2024-2029年化工园区行业投资机会

一、产业链投资机会

二、细分市场投资机会

三、重点区域投资机会

四、化工园区行业投资机遇

第三节 2024-2029年化工园区行业投资风险及防范

一、政策风险及防范

二、技术风险及防范

三、供求风险及防范

四、宏观经济波动风险及防范

五、关联产业风险及防范

六、产品结构风险及防范

七、其他风险及防范

第四节 中国化工园区行业投资建议

**第十一章 2024-2029年化工园区行业前景及趋势预测**

第一节 2024-2029年化工园区市场发展前景

一、2024-2029年化工园区市场发展潜力

二、2024-2029年化工园区市场发展前景展望

三、2024-2029年化工园区细分行业发展前景分析

第二节 化工园区建设趋势

一、石油化工行业市场发展趋势

二、石油化工行业空间演变趋势

三、化工园区项目投资重点及趋势

1、化工新材料

2、精细化工及专用化学品

3、新能源和生物化工

4、新型煤化工

5、节能环保

第三节 2024-2029年中国化工园区行业发展预测

一、2024-2029年中国化工园区市场规模预测

二、2024-2029年中国化工园区行业供需预测

三、2024-2029年中国化工园区投资规模预测

**第十二章 化工园区安全监管分析**

第一节 化工园区安全分析

一、化工园区安全现状

二、化工园区实施安全管理机制的必要性和可行性

第二节 化工园区安全监管体系

一、化工园区安全监管体系

二、化工园区安全监管现状

三、化工园区安全监管体系的构建

1、建立全面监管体制

2、建立“四位一体”监管体系

四、当前化工园区安全监管存在问题及对策

1、当前化工园区安全监管存在问题

2、化工园区安全监管的对策

第三节 化工园区安全环保一体化管理

一、化工园区安全环保一体化管理的基本内容

1、安全管理

2、环境保护管理

3、职业健康管理及社会责任体现

二、化工园区安全环保一体化风险管控

1、化工园区安全环保的一体化

2、建立化工园区统一的安全环保卫生标准

3、建立化工园区统一的风险评估管理体系

第四节 化工园区环境风险评价及风险管理

一、化工园区风险特点

1、风险源众多

2、风险源联系性

3、风险破坏性

二、化工园区环境风险评价

1、环境风险评价类别

2、化工园区环境风险评价问题分析

3、化工园区环境风险评价实例分析———以江苏省西北某化工集中区为例

三、加强化工园区环境监管的对策与思考

1、目前中国化工园区环境监管工作中显露的不足

2、提升中国化工园区环境监管工作水平的对策

**第十三章 2024-2029年化工园区行业面临的困境及对策**

第一节 2019-2023年化工园区行业面临的困境

一、化工园区行业面临的困境

二、化工园区企业面临的困境

三、解决困境的对策

第二节 中国化工园区行业存在的问题及对策

一、化工园区行业存在的问题

二、化工园区行业面临的挑战

三、化工园区行业发展的对策

第三节 石油化工园区生态化建设的问题与对策

一、石油化工园区生态化建设的重点及目标构成

二、石油化工园区生态化建设面临的困难和主要问题

1、生态化建设基础条件薄弱, 亟待改善

2、制度存在缺陷, 园区产业链存在脱节

3、科技创新能力不足, 发展循环经济遇到瓶颈

三、石油化工园区生态化建设的对策

1、科学定位, 逐级推进石化园区生态化建设

2、发展循环经济体系, 构建园区内部良性互动关系

3、发挥生态效益机制杠杆作用, 提升园区生态化建设内驱力

**第十四章 化工园区行业发展战略研究**

第一节 化工园区行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第二节 对中国化工园区品牌的战略思考

一、化工园区品牌的重要性

二、化工园区实施品牌战略的意义

三、化工园区企业品牌的现状分析

四、中国化工园区企业的品牌战略

五、化工园区品牌战略管理的策略

第三节 化工园区经营策略分析

一、化工园区市场细分策略

二、化工园区市场创新策略

三、品牌定位与品类规划

四、化工园区新产品差异化战略

第四节 化工园区行业投资战略研究

一、2024-2029年化工园区行业投资战略

二、2024-2029年细分行业投资战略

**图表目录**

图表：2019-2023年新兴经济体gdp走势

图表：2019-2023年世界各国经济增速预测

图表：2019-2023年中国国内生产总值同比增长速度

图表：2019-2023年中国全社会固定资产投资变化情况

图表：2019-2023年中国批准建设用地情况

图表：2019-2023年中国批准建设用地结构

图表：2019-2023年国有建设用地供应变化

图表：2019-2023年国有建设用地供应结构

图表：2019-2023年国有建设用地出让面积及成交价款情况

图表：2019-2023年全国主要城市监测地价环比增长率

图表：2024-2029年化工园区行业市场容量预测

图表：2024-2029年化工园区行业营业收入预测

图表：2024-2029年中国化工园区行业供给预测

图表：2024-2029年中国化工园区数量规模预测

图表：2024-2029年中国化工园区投资规模预测

图表：2024-2029年中国化工园区行业需求预测

图表：2024-2029年中国化工园区行业供需平衡预测

**把握投资 决策经营！**  
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**  
本文地址：https://www.51baogao.cn/sc/20190607/122360.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/sc/20190607/122360.shtml)