# 2021-2026年中国高新技术产业园区行业投资分析 及发展战略咨询报告

报告大纲

华经情报网 www.huaon.com

### 一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国高新技术产业园区行业投资分析及发展战略咨询报告》涵盖行业最新数据,市场热点,政策规划,竞争情报,市场前景预测,投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据,以及我中心对本行业的实地调研,结合了行业所处的环境,从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址: https://www.huaon.com//channel/other/692018.html

报告价格: 电子版: 9000元 纸介版: 9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

本研究报告数据主要采用国家统计数据,海关总署,问卷调查数据,商务部采集数据等数据 库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局,部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场 调研数据,企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等,价格数据主 要来自于各类市场监测数据库。

#### 报告目录:

第一章 高新技术产业园区相关概述

- 1.1高新技术产业的概念界定
- 1.1.1高新技术产业的定义
- 1.1.2高新技术产业的范围划定
- 1.1.3高新技术企业的认定标准
- 1.2高新技术产业园区的定义特征
- 1.2.1高新技术产业园区的定义
- 1.2.2高新技术产业园区的基本特征
- 1.2.3高新技术产业园区的建园模式
- (1) 政府主导开发模式
- (2)公司化运作开发模式
- 1.2.4中国高新技术园区的发展类型
- 1.3高新技术产业园区的发展历程

第二章 2016-2020年世界高新技术产业园发展分析

- 2.1世界高新技术园区总体发展情况分析
- 2.2世界成功高新科技园的发展特点
- 2.2.1区位优势
- 2.2.2创新机制
- 2.2.3人力资源
- 2.3世界一流高新科技园开发建设分析
- 2.3.1成功科技园区评判标准
- 2.3.2开发建设关键要素
- 2.3.3开发模式分析
- 2.3.4开发流程分析
- 2.4世界高新科技园区管理模式分析
- 2.4.1管理模式主要类型分析
- 2.4.2管理模式发展特点分析
- 1、政府直接运作型

- 2、协作管治型
- 3、开发公司运作型
- 2.5世界高新科技园区运营分析
- 2.5.1土地开发机制
- 2.5.2招商机制
- 2.5.3发展路径
- 2.5.4创建以产业群为特色的经济空间
- 2.5.5科技园区工业化和城市化的联动发展

第三章 2016-2020年中国高新技术产业园发展环境分析

- 3.1经济环境
- 3.2产业环境

第四章 2016-2020年中国高新技术产业园发展分析

- 4.1中国高新技术产业开发区发展的战略意义
- 4.1.1高新区的发展与国家经济的未来
- 4.1.2高新区的发展与创新型国家建设
- 4.1.3高新区成战略性新兴产业发源地
- 4.2国家高新技术产业开发区发展综述
- 4.2.1中国高新区的主要发展阶段
- 4.2.2 "十四五"国家高新区发展综述
- 4.2.3国家高新区发展成就阐述
- 4.2.4国家高新区发展现状分析
- 4.3 2016-2020年国家高新技术产业开发区运行分析
- 4.3.1园区经济运行情况分析
- 4.3.2园区企业发展情况分析
- 4.3.3园区产业结构分析
- 4.3.4园区科技创新状况分析
- 4.3.5分区域发展状况分析
- 4.4中国高新技术产业开发区布局分析
- 4.4.1我国高新技术产业开发区布局特点
- 4.4.2聚集经济及高新技术产业聚群阐述
- 4.4.3我国高新技术产业开发区布局的合理化方案
- 4.5中国高新技术产业开发区存在的问题及对策分析

第五章 2016-2020年分区域高新技术产业园发展情况分析

- 5.1广东省
- 5.2浙江省

- 5.3江苏省
- 5.4湖北省
- 5.5湖南省
- 5.6安徽省
- 5.7其他地区
- 5.7.1辽宁省
- 5.7.2吉林省
- 5.7.3四川省
- 5.7.4河北省
- 5.7.5河南省
- 5.7.6内蒙古自治区

第六章 高新技术产业园区规划设计分析

- 6.1产业园区的规划理念与方法
- 6.1.1产业园区的发展阶段
- 6.1.2产业园区新的规划理念
- 6.1.3产业园区的规划方法
- 6.2影响中外科技园区规划主要理论
- 6.2.1技术创新理论
- 6.2.2增长极理论与创新扩散理论
- 6.2.3空间扩散理论
- 6.2.4苗床理论
- 6.2.5三元参与理论和五元驱动理论
- 6.3高新科技园区规划原则
- 6.3.1城市定位
- 6.3.2项目发展评估
- 6.3.3创新环境的创造
- 6.3.4区域规划、空间发展模式选择
- 6.3.5可持续发展战略
- 6.4中国高新园区升级的规划思路分析
- 6.4.1主题特色型
- 6.4.2综合城区型
- 6.4.3升级规划启示

第七章 高新技术产业园区开发运营分析

- 7.1中国高新区开发建设模式分析
- 7.1.1高新区主要发展模式

- 7.1.2高新区开发模式分析
- 7.2中国高新区投融资模式分析
- 7.2.1初级投融资模式
- 7.2.2发展投融资模式
- (1)延伸价值链模式
- (2)产业参与模式
- (3)资本运作模式
- 7.2.3创新投融资模式
- (1)组建国有资产投资管理公司
- (2)组建开发股份有限公司
- (3)组建物业公司
- (4)组建风险投资公司
- 7.3中国高新区招商模式分析
- 7.3.1高新区招商模式比较
- 7.3.2高新区招商模式选择
- 7.4高新科技园区运营服务模式分析
- 7.4.1创新孵化新模式
- 7.4.2专业的投融资服务平台
- 7.4.3全面的人才服务平台
- 7.4.4完善的后勤服务平台
- 7.5中国高新区管理体制分析
- 7.5.1高新区管理模式分析
- 7.5.2高新区管理体制的问题分析
- 7.5.3高新区管理体制改革建议
- 7.5.4国外高新区管理模式对我国的启示
- 7.6中国高新科技园区的运营环境构建
- 7.6.1高新科技园区的外部环境建设
- 7.6.2高新科技园区的内部建设分析
- 7.7中国高新区企业集群整合研究
- 7.7.1整合背景分析
- 7.7.2整合关键要素
- 7.7.3整合对策分析
- 7.7.4整合案例分析
- 第八章 国内外高新园区开发运营比较
- 8.1国内外高新科技园区比较研究综述

- 8.1.1目标和功能比较
- 1、国外高科技园区目标和功能的共同性与不同点
- 2、我国高新区目标和功能分析
- 8.1.2体制和政府作用比较
- 8.1.3发展模式比较
- 1、世界高新科技园区的五种模式
- 2、我国与这几种模式的比较
- 8.1.4区位选择比较
- 1、国外高科技园区区位选择的特点
- 2、我国与国外高新科技园区在区位选择上的比较
- 8.1.5规划建设比较
- 1、国外高新科技园区规划建设的特点
- 2、我国高新区规划建设的特色
- 8.1.6主要结论与建议
- 8.2国内外四大高新科技园区比较分析
- 8.2.1产业结构
- 8.2.2研发投入
- 8.2.3人才政策
- 8.2.4风险投资
- 8.2.5中介组织
- 8.2.6政府支持
- 8.3国内外高新科技园区建设的经验借鉴
- 8.3.1加快风险投资发展
- 8.3.2发挥政府采购作用
- 8.3.3完善产学研体系
- 8.3.4注重培育中小企业集群
- 8.4中国高新区国际竞争力提升策略
- 8.4.1集群效率是提升国际竞争力的强力支撑点
- 8.4.2差异化是提升国际竞争力的精髓所在
- 8.4.3核心技术是提升国际竞争力的灵魂
- 第九章 2016-2020年国外典型高新技术产业园案例分析
- 9.1美国硅谷高科技园区
- 9.1.1园区概况
- 9.1.2主要特征分析
- 9.2中国台湾新竹科学工业园

- 9.2.1园区概况
- 9.2.2主要特征分析
- 9.3印度班加罗尔软件科技园
- 9.3.1园区概况
- 9.3.2主要特征分析
- 9.4日本筑波科学城
- 9.4.1园区概况
- 9.4.2主要特征分析
- 9.5其他典型园区介绍
- 9.5.1爱尔兰国家科技园区
- 9.5.2法国索菲亚科技园
- 9.5.3美国128公路高技术产业带(硅路)
- 第十章 2016-2020年国内重点高新技术产业园区分析
- 10.1中关村国家自主创新示范区(中关村科技园区)
- 10.1.1园区概况
- 10.1.2主要特征分析
- 10.2上海张江高科技园区
- 10.2.1园区概况
- 10.2.2主要特征分析
- 10.3广州高新技术产业开发区
- 10.3.1园区概况
- 10.3.2主要特征分析
- 10.4西安高新技术产业开发区
- 10.4.1园区概况
- 10.4.2主要特征分析
- 10.5无锡高新技术产业开发区
- 10.5.1园区概况
- 10.5.2主要特征分析
- 10.6武汉东湖高新技术开发区
- 10.6.1园区概况
- 10.6.2主要特征分析
- 10.7成都高新技术产业开发区
- 10.7.1园区概况
- 10.7.2主要特征分析
- 10.8长沙高新技术产业开发区

- 10.8.1园区概况
- 10.8.2主要特征分析
- 10.9昆山高新技术产业开发区
- 10.9.1园区概况
- 10.9.2主要特征分析
- 10.10沈阳高新技术产业开发区
- 10.10.1园区概况
- 10.10.2主要特征分析
- 10.11兰州高新技术产业开发区
- 10.11.1园区概况
- 10.11.2主要特征分析
- 第十一章 高新技术产业园区发展前景与规划分析
- 11.1高新技术产业园区前景趋势预测
- 11.1.1产业园区的发展前景预测
- 11.1.2产业园区的发展趋势预测
- 11.2国家高新技术产业开发区"十四五"发展规划纲要
- 11.2.1发展形势
- 11.2.2总体战略
- 11.2.3重点任务
- 11.2.4保障措施
- 11.3国家科技企业孵化器"十四五"发展规划
- 11.3.1规划出台背景
- 11.3.2主要内容介绍
- 11.3.3规划解读分析
- 11.4高新技术产业化及其环境建设"十四五"专项规划
- 11.4.1规划出台背景
- 11.4.2主要内容介绍
- 11.4.3规划解读分析
- 11.5地区高新技术产业园区规划案例介绍
- 11.5.1中关村国家自主创新示范区发展规划纲要(2011-2020年)
- 11.5.2深圳高新技术产业园区发展专项规划(2009-2015年)
- 11.5.3佛山高新技术产业开发区"十四五"发展规划纲要
- 11.5.4益阳高新技术产业园区"十四五"发展规划
- 11.5.5东湖国家自主创新示范区发展规划纲要(2011-2020年)
- 第十二章 中国高新技术产业园区发展政策解析

- 12.1世界各国对高新技术产业的政策扶持
- 12.1.1立法支持(AK LT)
- 12.1.2财政投入支持
- 12.1.3实施税收优惠激励政策
- 12.1.4实施特殊的信贷优惠政策
- 12.1.5开辟风险投资渠道
- 12.2中国高新技术产业园区政策环境分析
- 12.2.1国家高新区政策环境综述
- 12.2.2各地大力支持战略性新兴产业发展
- 12.2.3国家对于高新技术企业的奖励政策
- 12.2.4中国扶持高新技术产业发展的政策取向
- 12.3中国高新技术产业税收政策研究
- 12.3.1国外促进高新技术产业发展的税收政策借鉴
- 12.3.2制约我国高新技术产业发展的税收政策问题
- 12.3.3促进高新技术产业发展的税收政策探讨
- 12.4《国家高新区创新驱动战略提升行动实施方案》解读
- 12.4.1政策出台背景
- 12.4.2主要内容介绍
- 12.4.3政策解读分析
- 12.5国家层面相关政策法规
- 12.5.1国家高新技术产业开发区管理暂行办法
- 12.5.2国家高技术产业发展项目管理暂行办法
- 12.5.3高新技术企业认定管理办法
- 12.5.4国务院关于加快培育和发展战略性新兴产业的决定
- 12.5.5关于进一步加强火炬工作促进高新技术产业化的指导意见
- 12.6地区层面相关政策法规
- 12.6.1广东省人民政府关于加快高新技术产业开发区发展的意见
- 12.6.2广东省高新技术产业开发区认定申报暂行办法
- 12.6.3安徽省省级高新技术产业开发区暂行办法
- 12.6.4浙江省关于进一步加快高新技术产业园区建设和发展的若干意见
- 12.6.5海南省鼓励和支持战略性新兴产业和高新技术产业发展的若干政策(暂行)

#### 图表目录:

图表1:2016-2020年中国国内生产总值统计分析

图表2:2016-2020年中国社会消费品零售总额分析

图表3:2016-2020年全国居民人均可支配收入及其增长速度

图表4:2016-2020年中国固定资产投资(不含农户)同比增速

图表5:2016-2020年固定资产投资到位资金同比增速

图表6:2016-2020年中国进出口贸易总额

图表7:2016-2020年中国高新技术产业开发区数量规模

图表8:高新园区的产业构建模式

图表9:园区招商流程分析

图表10:各园区产业结构比较

更多图表见正文......

详细请访问: https://www.huaon.com//channel/other/692018.html