

中国互联网+园区经济商业模式创新与投资机会深度研究报告

目 录

CONTENTS

第1章：中国互联网+园区经济行业发展综述

1.1 “互联网+园区经济”行业概念界定

- 1.1.1 “互联网+”的提出及内涵
 - (1) “互联网+”的提出
 - (2) “互联网+”的内涵
- 1.1.2 “互联网+园区经济”行业的内涵
- 1.1.3 本报告的研究范围

1.2 中国互联网+园区经济行业发展背景

- 1.2.1 中国互联网+园区经济行业发展的政策背景分析
 - (1) 行业管理体制及监管机构介绍
 - (2) 行业相关执行标准
 - (3) 行业政策动向分析
 - (4) 行业发展规划分析
 - (5) 政策环境对行业发展的影响分析
- 1.2.2 中国互联网+园区经济行业发展的经济背景分析
 - (1) 宏观经济环境分析
 - (2) 关联产业发展背景
- 1.2.3 中国互联网+园区经济行业发展的社会背景分析
 - (1) 企业转型倒逼产业园区转型发展
 - (2) 城镇化背景下的产业园投资机遇
- 1.2.4 中国互联网+园区经济行业发展的技术背景分析
 - (1) 互联网技术
 - (2) 大数据技术
 - (3) 物联网技术
 - (4) 人工智能技术
 - (5) 云计算技术

1.3 行业发展机遇与威胁分析

第2章：中国互联网+园区经济品行业发展现状及前景

2.1 中国园区经济行业发展现状分析

- 2.1.1 园区经济行业的概念界定及分类介绍
 - (1) 按照园区的功能特征划分
 - (2) 按照经营活动的特征划分
 - (3) 按照产业园区的级别分类
- 2.1.2 中国园区经济的兴起与繁荣
- 2.1.3 中国园区经济行业市场规模
- 2.1.4 中国园区经济市场与日本、欧美的对比分析
- 2.1.5 中国园区经济在国家经济发展中的地位
- 2.1.6 中国园区经济行业的发展痛点分析

2.2 互联网给园区经济行业带来的冲击和变革分析

- 2.2.1 互联网时代园区经济行业大环境变化分析
- 2.2.2 互联网给园区经济行业带来的突破机遇分析
- 2.2.3 互联网给园区经济行业带来的挑战分析
- 2.2.4 互联网+园区经济行业融合创新机会分析

2.3 中国互联网+园区经济行业市场发展阶段分析

- 2.3.1 前瞻对互联网+园区经济行业发展阶段的研究
- 2.3.2 中国互联网+园区经济行业细分阶段发展特点
 - (1) 互联网+成为产业园区发展的助推器
 - (2) 创新驱动，吸引更多人才加入
 - (3) 区域分化明显，中西部地区紧跟东部地区发展步伐
 - (4) 国家级园区互联网+经验向更多中小型城市特色园区扩散
 - (5) 基础设施建设仍是重点，智慧化服务需求开始突显

2.4 中国互联网+园区经济行业市场发展现状分析

2.4.1 中国互联网+园区经济行业投资布局分析

- (1) 中国互联网+园区经济行业投资切入方式
- (2) 中国互联网+园区经济行业投资规模分析
- (3) 中国互联网+园区经济行业投资业务布局

2.4.2 中国互联网+园区经济行业市场规模分析

2.4.3 中国互联网+园区经济行业竞争格局分析

- (1) 中国互联网+园区经济行业参与主体分析
- (2) 中国互联网+园区经济行业主要参与者布局分析

2.5 中国互联网+园区经济行业市场发展前景分析

2.5.1 中国互联网+园区经济行业市场驱动力分析

2.5.2 中国互联网+园区经济行业市场发展瓶颈剖析

2.5.3 中国互联网+园区经济行业市场发展趋势分析

- (1) 信息基础设施与电子政务依然是新建互联网+园区建设的重点
- (2) 互联网+园区建设将强化与园区产业的互动发展
- (3) 互联网+园区管理与城市化管理进一步融合

2.5.4 中国互联网+园区经济行业市场增长潜力分析

第3章：全球“互联网”+园区经济行业发展现状及经验借鉴

3.1 全球主要国家“互联网”+园区经济行业的发展现状

3.1.1 美国

- (1) 美国园区经济行业发展概况
- (2) 美国“互联网+”园区经济行业的发展情况

3.1.2 德国

- (1) 德国园区经济行业发展概况
- (2) 德国“互联网+”园区经济行业的发展情况

3.1.3 日本

- (1) 日本园区经济行业发展概况
- (2) 日本“互联网+”园区经济行业的发展情况

3.2 对中国“互联网”+园区经济行业发展的启示

第4章：中国互联网+园区经济行业商业模式创新发展策略

4.1 互联网+园区经济行业的商业模式研究概述

4.1.1 商业模式的概念

- (1) 商业模式的定义
- (2) 商业模式与其他模式的比较

4.1.2 商业模式的核心构成要素及构建流程

- (1) 商业模式的核心构成要素
- (2) 商业模式的构建流程

4.1.3 园区经济的商业模式研究概述

- (1) 园区住宅开发
- (2) 园区商业
- (3) 园区工业

4.1.4 “互联网+”环境下园区经济行业的商业模式发展

4.2 园区经济行业商业模式分析

4.2.1 园区经济行业商业模式的系统构成要素概述

4.2.2 园区经济行业商业模式的解析

- (1) 园区经济行业的价值主张
- (2) 园区经济行业的价值创造
- (3) 园区经济行业的价值传递
- (4) 园区经济行业的价值实现

4.3 “互联网+”对园区经济行业企业商业模式的影响

4.3.1 “互联网+”对园区经济行业企业的价值主张的影响

4.3.2 “互联网+”对园区经济行业企业的价值创造的影响

4.3.3 “互联网+”对园区经济行业企业的价值传递的影响

4.3.4 “互联网+”对园区经济行业企业的价值实现的影响

4.4 “互联网+”背景下园区经济行业行业的发展策略解析

4.4.1 从价值主张角度

4.4.2 从价值创造角度

4.4.3 从价值传递角度

4.4.4 从价值实现角度

4.5 “互联网+”园区经济行业商业模式发展现状分析

4.5.1 “互联网+”园区经济行业产生的新商业模式

- (1) 由园区管委会推动的“互联网+园区”建设
- (2) 由运营商推动的“互联网+园区”
- (3) 由厂商推动的“互联网+园区”的建设
- (4) 在园区管委会支持下组建专业第三方公司推动的“互联网+园区”

4.5.2 “互联网+”园区经济运营平台的发展现状及趋势前景

4.6 “互联网+”环境下园区经济企业的商业模式创新发展策略建议

4.6.1 创新园运营思维要不断创新

4.6.2 要做好“互联网+”的输入与输出

4.6.3 园区经济向生态型转变

4.6.4 园区管理向城市化转变

4.6.5 促进各类“互联网+”模式创新健康发展

第5章：中国传统园区及企业的互联网+布局案例剖析

5.1 中国传统园区互联网+布局案例分析

5.1.1 张江高科技园区

- (1) 园区基本情况简述
- (2) 园区的经营情况
- (3) 园区入驻企业规模
- (4) 园区发展战略规划
- (5) 园区互联网+转型规划布局
- (6) 园区互联网+产品与服务
- (7) 园区互联网+转型运营模式

5.1.2 天津滨海高新区

- (1) 园区基本信息简况
- (2) 园区运营状况分析
- (3) 园区互联网+化转型规划布局
- (4) 园区互联网+产品与服务

5.1.3 上海漕河泾开发区

- (1) 园区基本信息简况
- (2) 园区运营状况分析
- (3) 园区互联网+转型规划布局
- (4) 园区互联网+产品及服务
- (5) 园区互联网+转型发展经验

5.1.4 杭州国家高新区

- (1) 园区基本信息简况
- (2) 园区运营状况分析
- (3) 园区互联网+转型规划布局
- (4) 园区互联网+服务及建设成果
- (5) 园区互联网+发展经验总结

5.1.5 绍兴纺织智慧园

- (1) 园区基本信息简况
- (2) 园区运营状况分析
- (3) 园区互联网+转型规划布局
- (4) 园区互联网+产品与服务
- (5) 园区企业互联网+转型举措

5.2 中国传统园区经济企业的互联网+布局案例解析

5.2.1 北京联东投资（集团）有限公司

- (1) 企业基本信息分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业发展战略定位
- (5) 企业园区开发情况
- (6) 企业互联网+园区经济投资布局

5.2.2 内蒙古金宇集团股份有限公司

- (1) 企业基本信息分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业发展战略定位

- (5) 企业园区开发情况
- (6) 企业互联网+园区经济投资布局

5.2.3 华夏幸福基业股份有限公司

- (1) 企业基本信息分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业发展战略定位
- (5) 企业园区开发情况
- (6) 企业互联网+园区经济投资布局

5.2.4 天安数码城（集团）有限公司

- (1) 企业基本信息分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业发展战略定位
- (5) 企业园区开发情况
- (6) 企业互联网+园区经济投资布局
- (7) 企业互联网+园区经济布局案例

5.2.5 招商局蛇口工业区控股股份有限公司

- (1) 企业基本信息分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业发展战略定位
- (5) 企业园区开发情况
- (6) 企业互联网+园区经济投资布局

第6章：中国“互联网+”园区经济商业模式创新优秀案例剖析

6.1 中国“互联网+”园区经济商业模式创新优秀代表

6.2 “互联网+”园区经济成功代表案例解析

6.2.1 园区宝

- (1) 平台简介
- (2) 平台产品及服务
- (3) 平台经营情况
- (4) 成功案例分析

6.2.2 园区在线

- (1) 平台简介
- (2) 平台产品及服务
- (3) 平台经营情况
- (4) 成功案例分析

6.2.3 好园区

- (1) 平台简介
- (2) 平台产品及服务
- (3) 平台经营情况
- (4) 成功案例分析

6.2.4 智慧园区

- (1) 平台简介
- (2) 平台产品及服务
- (3) 平台经营情况
- (4) 成功案例分析

第7章：中国互联网+园区经济行业市场投资机会及建议

7.1 中国互联网+园区经济行业投资特性及风险

7.1.1 互联网+园区经济行业投资壁垒分析

- (1) 政策壁垒
- (2) 技术壁垒
- (3) 人才壁垒

7.1.2 互联网+园区经济行业投资特性分析

- (1) 市场投资主体分析
- (2) 市场投资切入方式

7.1.3 互联网+园区经济行业投资风险分析

7.2 中国互联网+园区经济行业投融资现状及趋势

7.2.1 中国互联网+园区经济行业投资现状及趋势

- (1) 中国互联网+园区经济行业投资现状分析
- (2) 中国互联网+园区经济行业投资趋势分析
- 7.2.2 中国互联网+园区经济行业融资现状及趋势
 - (1) 中国互联网+园区经济行业融资模式分析
 - (2) 中国互联网+园区经济行业融资现状分析
 - (3) 中国互联网+园区经济行业融资趋势分析
- 7.3 中国互联网+园区经济行业投资机会与建议**
 - 7.3.1 中国互联网+园区经济行业投资机会分析
 - (1) 产业链投资机会分析
 - (2) 重点区域投资机会分析
 - (3) 新兴技术投资机会分析
 - 7.3.2 前瞻关于互联网+园区经济行业的投资建议
 - (1) 投资模式建议
 - (2) 投资领域建议

图表目录

- 图表1: 互联网+概念简介
- 图表2: 互联网+概念的提出
- 图表3: “互联网+”的主要特征
- 图表4: 互联网+园区经济行业管理体制
- 图表5: 规划要求
- 图表6: 互联网+园区建设的要求
- 图表7: 园区互联网+系统建设的原则
- 图表8: 我国产业园区发展规划主要政策汇总
- 图表9: 我国产业园区主要土地使用政策汇总
- 图表10: 我国产业园区主要补贴政策类别
- 图表11: 我国产业园区双创相关主要政策
- 图表12: 我国智慧园区相关政策汇总
- 图表13: 互联网行业“十四五”规划分析
- 图表14: 《关于积极推进“互联网+”行动的指导意见》发展目标
- 图表15: 2016-2023年中国GDP增长走势图（单位：亿元，%）
- 图表16: 2016-2023年中国工业增加值及增长率走势图（单位：亿元，%）
- 图表17: 2016-2023年全国固定资产投资（不含农户）增长速度（单位：万亿元，%）
- 图表18: 2016-2023年上半年中国网络购物用户规模和网民使用率（单位：万人，%）
- 图表19: 2016-2023年上半年中国电子商务交易额及增长情况（单位：万亿元，%）
- 图表20: 2014-2023年中国网络零售市场规模走势图（单位：亿元，%）
- 图表21: 2014-2023年网络零售占社会消费品零售总额的比重（单位：%）
- 图表22: 2015-2023年中国城镇化率走势（按常住人口统计）（单位：%）
- 图表23: 2024-2029年中国城镇化率预测（单位：%）
- 图表24: 2015-2023年中国互联网基础资源对比（单位：万个，块/32，Mbps，%）
- 图表25: 2014-2023年上半年中国网民规模与互联网普及率（单位：万人，%）
- 图表26: 2023年中国网民各类互联网应用的使用率（单位：万人，%）
- 图表27: 中国大数据产业生命周期
- 图表28: 2019-2023年中国大数据市场规模及预测（单位：亿元，%）
- 图表29: 2023年中国物联网行业指标完成情况评估表（单位：万亿，亿，个，家，项，%）
- 图表30: 2018-2023年中国物联网行业市场规模（单位：亿元，%）
- 图表31: 中国物联网行业的发展趋势分析
- 图表32: 2015-2023年中国人工智能产业市场规模（单位：亿元）
- 图表33: 中国人工智能企业层次分布（单位：%）
- 图表34: 中国人工智能企业核心技术分布（单位：%）
- 图表35: 2014-2023年中国云计算市场规模（单位：亿元）
- 图表36: 2017-2023年中国公有云与私有云计算市场规模（单位：亿元）
- 图表37: 中国云计算产业产品和服务发展趋势简析
- 图表38: 中国云计算产业链企业潜在发展方向
- 图表39: 中国互联网+园区经济行业发展机遇与威胁分析

- 图表40: 按功能划分产业园区类型
- 图表41: 按经营活动的特征划分产业园区类型
- 图表42: 按产业园区的级别分类
- 图表43: 我国产业园区分类体系
- 图表44: 截至2023年我国开发区数量(单位:家)
- 图表45: 2023年我国开发区数量(单位:家,%)
- 图表46: 2018-2023年国家级产业园区生产总值变化情况(单位:万亿元,%)
- 图表47: 中国园区经济市场与日本、欧美的对比分析
- 图表48: 2013-2023年国家级开发区生产总值占全国GDP比重(单位:%)
- 图表49: 中国园区经济行业的发展痛点及解决方案分析
- 图表50: 园区互联网+平台运营模式
- 图表51: 互联网+园区经济行业投资事件不完全汇总
- 图表52: 互联网+园区经济行业投资业务布局简析
- 图表53: 2019-2023年中国园区数字化投资市场规模(单位:亿元)
- 图表54: 互联网+园区经济行业参与主体构成图
- 图表55: 互联网+园区经济行业主要参与者布局分析
- 图表56: 互联网+园区经济行业用户需求分析
- 图表57: 互联网+园区经济行业发展瓶颈分析
- 图表58: 2024-2029年中国互联网+园区经济行业市场规模预测(单位:亿元)
- 图表59: 商业模式与其它模式的区别
- 图表60: 商业模式框架图
- 图表61: 一般行业盈利公式
- 图表62: 商业模式构建流程
- 图表63: 产业园区住宅开发模式分析
- 图表64: 产业园区住宅运营模式分析
- 图表65: 住宅地产盈利模式
- 图表66: 产业园区商业地产开发模式
- 图表67: 产业园区按投资回收划分的商业地产运营模式
- 图表68: 产业园区按运营主体划分的商业地产运营模式
- 图表69: 产业园区按运营主体划分商业地产盈利模式
- 图表70: 工业园区开发模式流程示意图
- 图表71: 工业园区开发模式的特征
- 图表72: 工业地产商模式的特征
- 图表73: 工业地产商开发模式流程示意图
- 图表74: 主体企业引导模式的特征
- 图表75: 主体企业引导开发模式流程示意图
- 图表76: 综合运作模式的特征
- 图表77: 综合开发模式流程示意图
- 图表78: 产业园区工业地产的运营模式
- 图表79: 园区工业地产盈利模式
- 图表80: 园区经济行业商业模式的系统构成要素概述
- 图表81: “互联网+”园区经济运营平台的发展现状
- 图表82: 张江高科运营主体基本信息简况
- 图表83: 2023年张江高科的产权及控制关系结构图(单位:%)
- 图表84: 2016-2023年张江高科园区营业收入变化情况(单位:万元,%)
- 图表85: 张江科学城地图
- 图表86: 张江高科技园区互联网化运营建设项目
- 图表87: 天津滨海高新区基本信息简介
- 图表88: 天津滨海高新区互联网+转型规划布局
- 图表89: 园区主要的智慧化产品与服务
- 图表90: 上海漕河泾开发区基本信息简介
- 图表91: 2023年上海漕河泾开发区主要指标
- 图表92: 上海漕河泾开发区互联网+转型规划布局
- 图表93: 园区互联网+转型发展经验
- 图表94: 杭州国家高新区基本信息简介
- 图表95: 2023年杭州国家高新区发展规模(单位:亿元,%)
- 图表96: 杭州智慧e谷发展规划
- 图表97: 杭州国家高新区互联网+转型建设成果
- 图表98: 园区互联网+发展经验

- 图表99: 绍兴纺织智慧园基本信息简介
图表100: 绍兴纺织业互联网+转型规划
图表101: 绍兴纺织业互联网+转型产品与服务体系
图表102: 绍兴纺织业智慧园中小企业园区云平台
图表103: 绍兴纺织业智慧园中小企业园区服务平台
图表104: 绍兴纺织业智慧园云政府服务平台
图表105: 绍兴纺织业智慧园企业应用仓库
图表106: 绍兴纺织业智慧园“虚拟制造”生产线服务平台
图表107: 北京联东投资(集团)有限公司基本情况表
图表108: 联东U谷产品特点
图表109: 截至2023年联东U谷全国布局情况
图表110: 联东集团开发运营园区盘点
图表111: 金宇生物技术股份有限公司基本资料
图表112: 2017-2023年金宇生物技术股份有限公司经营情况(单位: 亿元)
图表113: 2023年金宇生物技术股份有限公司营业收入分产品结构(单位: 万元, %)
图表114: 华夏幸福基业股份有限公司基本信息表
图表115: 2017-2023年华夏幸福营业收入情况(单位: 亿元, %)
图表116: 2023年华夏幸福基业股份有限公司销售额分产品结构(单位: 亿元, %)
图表117: 华夏幸福全国重点产业新城布局情况
图表118: 天安数码城运营主体基本信息简况

.....

完整版目录请咨询客服

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!