

2020年中国智慧城市行业分析报告- 市场调查与发展趋势研究

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2020年中国智慧城市行业分析报告-市场调查与发展趋势研究》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：<http://free.chinabaogao.com/qiche/202001/01204M4c2020.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

【报告大纲】

第一章智慧城市行业企业投资准入政策指引

1.1智慧城市行业企业投资目录

1.1.1政府核准目录

1.1.2鼓励类目录

1.1.3限制类目录

1.2智慧城市行业不同类型企业投资准入政策

1.2.1国有企业投资规定

1.2.2民营企业投资规定

1.2.3外资企业投资规定

1.3智慧城市行业国家智慧城市试点政策

1.3.1申报政策

1.3.2评审政策

1.3.3过程管理

1.3.4验收政策

第二章智慧城市行业企业投资价值分析

2.1智慧城市行业企业投资环境（PEST）分析

2.1.1政治（Political）环境

2.1.2经济（Economic）环境

2.1.3社会（Social）环境

2.1.4技术（Technological）环境

2.2智慧城市行业企业投资SWOT分析

2.2.1优势（Strength）分析

2.2.2劣势（Weakness）分析

2.2.3机会（Opportunity）分析

2.2.4威胁（Threat）分析

2.3智慧城市行业企业投资波特五力模型分析

2.3.1新进入者威胁

2.3.2替代品威胁

2.3.3上游供应商议价能力

2.3.4下游用户议价能力

2.3.5现有企业间竞争

2.4国家智慧城市（区、镇）试点指标体系

2.4.1保障体系与基础设施

2.4.2智慧建设与宜居

2.4.3智慧管理与服务

2.4.4智慧产业与经济

2.52017-2020年中国智慧城市市场供需形势分析

2.5.1需求规模分析

2.5.2供应规模分析

2.5.3投资规模分析

第三章智慧城市行业企业投资程序分析

3.1项目决策程序

3.1.1信息收集

3.1.2项目筛选

3.1.3项目立项

3.1.4项目调研

3.1.5项目审核

3.2项目实施程序

3.2.1编制计划

3.2.2项目设计

3.2.3项目招投标

3.2.4项目建设

3.2.5竣工验收

3.3项目评价程序

3.3.1目标评价

3.3.2效益评价

3.3.3持续性评价

3.4项目退出程序

3.4.1自然退出

3.4.2被动退出

3.4.3主动退出

3.4.4退出机制

第四章智慧城市行业企业投资目标项目机会评估

4.1智慧城市行业企业投资目标项目评估要素

4.1.1投资成本

4.1.2市场需求

4.1.3技术路线

4.1.4同业竞争

4.1.5融资渠道

4.2智能交通项目投资机会评估

4.2.1政策机遇

4.2.2市场需求

4.2.3技术水平

4.2.4运营模式

4.2.5投资案例

4.2.6景气度分析

4.3智能电网项目投资机会评估

4.3.1政策机遇

4.3.2市场需求

4.3.3技术水平

4.3.4运营模式

4.3.5投资案例

4.3.6景气度分析

4.4智慧医疗项目投资机会评估

4.4.1发展规模

4.4.2市场需求

4.4.3竞争格局

4.4.4技术水平

4.4.5运营模式

4.4.6景气度分析

4.5智能安防项目投资机会评估

4.5.1政策机遇

4.5.2市场需求

4.5.3技术水平

4.5.4运营模式

4.5.5投资案例

4.5.6景气度分析

4.6智慧旅游项目投资机会评估

4.6.1政策机遇

4.6.2市场需求

4.6.3技术水平

4.6.4运营模式

4.6.5投资案例

4.6.6景气度分析

4.7电子政务项目投资机会评估

4.7.1政策机遇

4.7.2市场需求

4.7.3技术水平

4.7.4运营模式

4.7.5投资案例

4.7.6景气度分析

第五章智慧城市行业企业投资目标区域机会评估

5.1智慧城市行业企业投资目标区域评估要素

5.1.1资源导向

5.1.2区位导向

5.1.3市场导向

5.1.4政策导向

5.1.5产业链导向

5.2华北地区智慧城市项目投资机会评估

5.2.1投资优势

5.2.2市场规模

5.2.3优惠政策

5.2.4产业链配套

5.2.5区内对比评估

5.3东北地区智慧城市项目投资机会评估

5.3.1投资优势

5.3.2市场规模

5.3.3优惠政策

5.3.4产业链配套

5.3.5区内对比评估

5.4华东地区智慧城市项目投资机会评估

5.4.1投资优势

5.4.2市场规模

5.4.3优惠政策

5.4.4产业链配套

5.4.5区内对比评估

5.5华中地区智慧城市项目投资机会评估

5.5.1投资优势

5.5.2市场规模

5.5.3优惠政策

5.5.4产业链配套

5.5.5区内对比评估

5.6华南地区智慧城市项目投资机会评估

5.6.1投资优势

5.6.2市场规模

5.6.3优惠政策

5.6.4产业链配套

5.6.5区内对比评估

5.7西部地区智慧城市项目投资机会评估

5.7.1投资优势

5.7.2市场规模

5.7.3优惠政策

5.7.4产业链配套

5.7.5区内对比评估

第六章智慧城市产业链企业投资机会评估

6.1智慧城市行业产业链分析

6.1.1产业链结构

6.1.2上游行业

6.1.3下游行业

6.2产业链上智能芯片市场投资潜力

6.2.1市场规模

6.2.2需求分析

6.2.3发展机遇

6.2.4风险因素

6.2.5前景预测

6.3产业链上游物联网市场投资潜力

6.3.1 市场规模

6.3.2 需求分析

6.3.3 发展机遇

6.3.4 风险因素

6.3.5 前景预测

6.4 产业链上游大数据市场投资潜力

6.4.1 市场规模

6.4.2 需求分析

6.4.3 发展机遇

6.4.4 风险因素

6.4.5 前景预测

6.5 产业链下游公共服务市场投资潜力

6.5.1 市场规模

6.5.2 需求分析

6.5.3 发展机遇

6.5.4 风险因素

6.5.5 前景预测

6.6 产业链下游交通运输市场投资潜力

6.6.1 市场规模

6.6.2 需求分析

6.6.3 发展机遇

6.6.4 风险因素

6.6.5 前景预测

6.7 智慧城市产业链投资建议

6.7.1 上游市场投资建议

6.7.2 下游市场投资建议

第七章 智慧城市行业重点企业投资动态分析

7.1 智慧城市行业重点企业选择

7.1.1 银江股份有限公司

7.1.2 中海网络科技股份有限公司

7.1.3 北京数字政通科技股份有限公司

7.1.4 上海延华智能科技（集团）股份有限公司

7.1.5 深圳市赛为智能股份有限公司

7.1.6 万达信息股份有限公司

7.2智慧城市行业重点企业经营效益分析

7.2.1盈利能力比较

7.2.2成长能力比较

7.2.3运营能力比较

7.2.4偿债能力比较

7.3智慧城市行业重点企业投资动向分析

7.3.1投资分布

7.3.2项目选择

7.3.3资金流向

7.3.4投资风险

7.3.5投资计划

7.4智慧城市行业重点企业发展策略分析

7.4.1企业定位

7.4.2业务构成

7.4.3核心竞争力

7.4.4未来经营策略

第八章智慧城市行业企业投融资模式及效益分析

8.1智慧城市项目综合效益分析

8.1.1经济效益

8.1.2社会效益

8.1.3环境效益

8.2智慧城市项目成本收益分析

8.2.1投资成本

8.2.2研发成本

8.2.3成本控制

8.2.4收益回报期

8.3智慧城市项目运作模式分析

8.3.1政府主导模式

8.3.2运营商主导模式

8.3.3第三方模式

8.3.4BOT模式

8.3.5PPP模式

8.3.6其他模式

8.4智慧城市项目投融资模式分析

8.4.1投资主体分析

8.4.2项目特性界定

8.4.3投融资模式选择

8.4.4投融资模式建议

8.5智慧城市项目投资经济性分析

8.5.1国民经济评价

8.5.2社会影响分析

8.5.3不确定性分析

8.5.4财务综合评价

第九章智慧城市行业企业投资风险预警

9.1智慧城市行业进入\退出壁垒

9.1.1政策壁垒

9.1.2资金壁垒

9.1.3技术壁垒

9.1.4资质壁垒

9.2智慧城市行业投资外部风险预警

9.2.1政策风险

9.2.2融资风险

9.2.3地域风险

9.2.4产业链风险

9.2.5相关行业风险

9.3智慧城市行业投资内部风险预警

9.3.1技术风险

9.3.2标准风险

9.3.3竞争风险

9.3.4盈利风险

9.3.5人才风险

9.3.6违约风险

9.4智慧城市项目运营风险预警

9.4.1法律风险

9.4.2商业风险

9.4.3维护风险

9.4.4安全风险

第十章智慧城市行业企业投资策略建议

10.1智慧城市行业企业投资建议

10.1.1区域选择建议

10.1.2项目选择建议

10.1.3企业合作建议

10.2智慧城市项目招商策略

10.2.1规范项目引进程序

10.2.2建立项目评估制度

10.2.3完善投资协议

10.2.4健全监管机制

10.3智慧城市项目融资策略

10.3.1多渠道融资

10.3.2设立产业基金

10.3.3培育机构投资者

10.4智慧城市项目运营策略

10.4.1争取政策支持

10.4.2深化战略合作

10.4.3创新运营模式

10.4.4培育市场需求

10.4.5完善标准体系

10.5智慧城市项目退出机制

10.5.1建立项目后评估制度

10.5.2引入项目退出机制

10.5.3规范用地回收方式

10.5.4项目退出机制的成效

图表目录

图表2020年年末全国人口数及其构成

图表2017-2020年国内生产总值及其增长速度

图表2017-2020年三次产业增加值占国内生产总值比重

图表2020年居民消费价格比上年涨跌幅度

图表2017-2020年全国居民消费价格涨跌幅

图表2020年居民消费价格分类别同比涨跌幅

图表2020年居民消费价格分类别环比涨跌幅

图表2020年居民消费价格主要数据

图表2020年规模以上工业增加至同比增长速度

图表2020年规模以上工业生产主要数据

图表2020年主要商品出口数量、金额及其增长速度

图表2020年主要商品进口数量、金额及其增长速度

图表2020年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度

图表详见报告正文..... (GY YXY)

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2020年中国智慧城市行业分析报告-市场调查与发展趋势研究》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。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://free.chinabaogao.com/qiche/202001/01204M4c2020.html>