

2020-2026年中国智慧城市 行业分析与投资潜力分析报告

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

《2020-2026年中国智慧城市行业分析与投资潜力分析报告》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/202007/177242.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

智慧城市就是运用信息和通信技术手段感测、分析、整合城市运行核心系统的各项关键信息，从而对包括民生、环保、公共安全、城市服务、工商业活动在内的各种需求做出智能响应。其实质是利用先进的信息技术，实现城市智慧式管理和运行，进而为城市中的人创造更美好的生活，促进城市的和谐、可持续成长。随着人类社会的不断发展，未来城市将承载越来越多的人口。目前，中国正处于城镇化加速发展的时期，部分地区“城市病”问题日益严峻。为解决城市发展难题，实现城市可持续发展，建设智慧城市已成为当今世界城市发展不可逆转的历史潮流。智慧城市的建设在中国国内外许多地区已经展开，并取得了一系列成果，国内的如智慧上海、智慧双流；国外如新加坡的“智慧国计划”、韩国的“U-City计划”等。

中企顾问网发布的《2020-2026年中国智慧城市行业分析与投资潜力分析报告》共十二章。首先介绍了智慧城市相关概念及发展环境，接着分析了中国智慧城市规模及消费需求，然后对中国智慧城市市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国智慧城市面临的机遇及发展前景。您若想对中国智慧城市有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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 智慧城市建设发展综述

第一节 智慧城市概念

一、智慧城市的定义

二、智慧城市的特征

三、智慧城市社会影响

四、智慧基础产生背景

五、智慧城市发展历程

第二节 智慧城市提出的背景及其内涵

一、智慧城市提出的背景

二、智慧城市的内涵

第三节 智慧城市建设产业链分析

一、产业链上游分析

二、下游应用领域分析

第二章 2017-2019年国际智慧城市建设发展分析及经验借鉴

第一节 全球智慧城市建设市场总体情况分析

一、全球智慧城市发展概况

二、全球云计算应用情况及发展前景

三、全球互联网发展状况及趋势分析

四、全球物联网应用状况及发展前景

五、全球十大智慧城市建设借鉴

第二节 发达国家智慧城市建设轨迹分析

一、美国智慧城市建设轨迹分析

二、欧盟智慧城市建设轨迹分析

三、日本智慧城市建设轨迹分析

四、韩国智慧城市建设轨迹分析

五、瑞典智慧城市建设轨迹分析

第三章 2017-2019年中国智慧城市建设行业外部环境变化分析

第一节 2017-2019年中国经济环境分析

一、中国GDP分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节 2017-2019年智慧城市政策环境分析

第三节 2020-2026年智慧城市产业环境分析

一、互联网产业发展分析

二、物联网产业发展分析

三、云计算产业发展分析

四、大数据产业发展分析

五、软件行业发展分析

六、传感器行业发展分析

七、地理信息产业（GIS）发展分析

第四章 2019年中国智慧城市建设运行现状分析

第一节 中国智慧城市建设发展状况分析

一、中国智慧城市建设发展阶段

二、中国智慧城市建设发展总体概况

第二节 智慧城市建设发展现状

一、中国智慧城市建设市场规模

二、中国智慧城市建设发展分析

第三节 智慧城市建设市场情况分析

一、中国智慧城市建设十大事件

二、中国智慧城市建设市场分析

第四节 2019年中国智慧城市运行动态分析

一、2019年开启智慧城市落地元年

二、2019年智慧城市加速迎接政策红利

三、2019年中国智慧城市优秀解决方案奖公布

四、2019年北京智慧城市建设将化云为雨

五、2019年智慧城市建设指导意见将出台

六、政府开始整顿物联网与智慧城市行业无标准乱象

第五章 2017-2019年中国智慧城市建设行业市场需求分析

第一节 2017-2019年智慧城市整体需求分析

一、2017-2019年智慧城市发展状况综述

二、2017-2019年智慧城市需求规模分析

三、2020-2026年智慧城市细分领域需求预测

第二节 2017-2019年智慧交通需求分析

一、2017-2019年智慧交通市场需求概述

二、智慧交通细分市场需求预测

三、智慧交通细分产品需求预测

第三节 2017-2019年智慧物流需求分析

一、2017-2019年智慧物流市场需求概述

二、智慧物流细分市场需求预测

第四节 2017-2019年智慧政务需求分析

一、2017-2019年智慧政务市场需求概述

二、智慧政务现状情况

三、智慧政务市场需求预测

四、智慧政务需求模式与前景预测

第五节 2017-2019年智慧建筑需求分析产品/业务

一、2017-2019年智慧建筑市场需求概述

二、智慧建筑细分市场需求预测

三、智慧交通细分产品需求预测

第六节 2017-2019年智慧电网需求分析

一、2017-2019年智慧电网市场需求概述

二、智慧电网细分市场需求预测

第七节 2017-2019年智慧医疗需求分析

一、智慧医疗概述

二、智慧医疗细分产品需求预测

第八节 2017-2019年智慧安防需求分析

一、智慧安防概述

二、智慧安防行业需求前景预测

第九节 2020-2026年智慧社区需求分析

一、智慧社区概述

二、智慧社区行业现状及趋势

第十节 2017-2019年智慧能源需求分析

第十一节 2017-2019年智慧环保需求分析

一、智慧环保概述

二、智慧环保市场前景预测

第十二节 2017-2019年智慧农业需求分析

一、智慧农业概述

二、智慧农业发展现状

第十三节 智慧校园概述分析

第十四节 智慧应急概述

第六章 2017-2019年中国重点城市智慧城市建设需求分析

第一节 2017-2019年北京市智慧城市建设需求分析

- 一、北京市智慧城市建设现状
- 二、北京市智慧城市建设政策规划
- 三、北京市智慧城市建设现状分析
- 四、北京市智慧城市建设规模分析

第二节 2017-2019年上海市智慧城市建设需求分析

- 一、上海市智慧城市建设现状
- 二、上海市智慧城市建设政策规划
- 三、上海市智慧城市建设规模分析

第三节 2017-2019年广州市智慧城市建设需求分析

- 一、广州市智慧城市建设现状
- 二、广州市智慧城市建设政策规划
- 三、广州市智慧城市建设规模分析

第四节 2017-2019年深圳市智慧城市建设需求分析

- 一、深圳市智慧城市建设现状
- 二、深圳市智慧城市建设政策规划

第五节 2017-2019年无锡市智慧城市建设需求分析

- 一、无锡市智慧城市建设现状
- 二、无锡市智慧城市建设政策规划

第六节 2017-2019年重庆市智慧城市建设需求分析

- 一、重庆市智慧城市建设现状
- 二、重庆市智慧城市建设现状

第七节 2017-2019年宁波市智慧城市建设需求分析

- 一、宁波市智慧城市建设现状
- 二、宁波市智慧城市建设政策规划
- 三、宁波市智慧城市建设规模分析

第八节 2017-2019年杭州市智慧城市建设需求分析

- 一、杭州市智慧城市建设现状
- 二、杭州市智慧城市建设政策规划

第九节 2017-2019年武汉市智慧城市建设需求分析

一、武汉市智慧城市建设现状

二、武汉市智慧城市建设政策规划

第十节 2017-2019年天津市智慧城市建设需求分析

一、天津市智慧城市建设现状

二、天津市智慧城市建设政策规划

第七章 2017-2019年中国智慧城市主要客户群需求特征变化分析

第一节 智慧城镇建设与地方政府需求特征变化趋势

一、智慧城镇概述

二、智慧城镇发展趋势

三、智慧城市发展趋势

第二节 智慧园区建设与园区管委会需求特征变化趋势

第八章 2017-2019年中国智慧城市技术发展方向与应用趋势分析

第一节 2017-2019年智慧城市技术基础发展趋势

一、智慧识别技术发展趋势

二、移动计算技术发展趋势

三、信息融合技术发展趋势

四、云计算技术发展趋势

第二节 IBM智慧城市研发方向分析

第三节 中国专利申请分析

第四节 2017-2019年以需求为导向的智慧城市技术发展预测

一、2017-2019年智慧交通领域技术需求分析

二、2017-2019年智慧物流领域技术需求分析

三、2017-2019年智慧政务领域技术需求分析

四、2017-2019年智慧建筑领域技术需求分析

五、2017-2019年智慧电网领域技术需求分析

六、2017-2019年智慧医疗领域技术需求分析

七、2017-2019年智慧安防领域技术需求分析

八、2017-2019年智慧社区领域技术需求分析

九、2017-2019年智慧能源领域技术需求分析

第九章 2017-2019年中国智慧城市建设竞争形势及策略

第一节 2017-2019年中国智慧城市行业总体市场竞争状况分析

一、智慧城市建设竞争结构分析

二、智慧城市建设SWOT分析

第二节 2017-2019年中国智慧城市建设竞争格局综述

第三节 2017-2019年中国智慧城市建设市场竞争策略分析

第十章 2019年中国智慧城市建设领先企业经营现状分析

第一节 银江股份有限公司

第二节 中国安防技术有限公司

第三节 深圳市赛为智能股份有限公司

第四节 同方股份有限公司

第五节 汉鼎信息科技股份有限公司

第六节 安徽皖通科技股份有限公司

第七节 亿阳信通股份有限公司

第八节 万达信息股份有限公司

第九节 南京莱斯信息技术股份有限公司

第十节 太极计算机股份有限公司

第十一章 2017-2019年中国智慧城市建设企业发展瓶颈及解决路径分析

第一节 2017-2019年智慧城市建设客户瓶颈分析

第二节 2017-2019年智慧城市建设标准化瓶颈分析

第三节 2017-2019年智慧城市建设技术瓶颈分析

第四节 2017-2019年智慧城市建设竞争瓶颈分析

第五节 2017-2019年智慧城市建设成本瓶颈分析

第十二章 2020-2026年中国智慧城市建设趋势预测及投资风险分析（ ）

第一节 2020-2026年中国智慧城市建设市场发展前景

第二节 2020-2026年中国智慧城市建设市场发展趋势预测

一、2020-2026年中国智慧城市建设发展趋势

二、2020-2026年中国智慧城市建设市场规模预测

三、2020-2026年中国智慧城市建设应用趋势预测

第三节 中国智慧城市建设投融资情况

一、行业资金渠道分析

二、智慧城市建设投资现状分析

第四节 2020-2026年中国智慧城市建设投资机会

第五节中国智慧城市建设投资建议

图表目录：

图表 全球十大智慧城市排名

图表 2013-2019年国内生产总值分析

图表 2020-2026年中国GDP增长趋势预测

图表 2013-2019年中国城镇固定资产投资分析

图表 2020-2026年中国固定资产投资增长趋势预测

图表 2013-2019年中国财政收入分析

图表 2020-2026年中国财政收入增长趋势预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202007/177242.html>