# 2020-2026年中国市政工程 建设及ppp模式市场深度分析与投资前景报告

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年中国市政工程建设及ppp模式市场深度分析与投资前景报告》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/202002/154594.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

中企顾问网发布的《2020-2026年中国市政工程建设及ppp模式市场深度分析与投资前景报告》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研究分析。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,具有重要的参考价值!

中企顾问网是国内权威的市场调查、行业分析,主要服务有市场调查报告,行业分析报告,投资发展报告,市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报,免费报告,行业咨询,数据等,是中国知名的研究报告提供商。

#### 报告目录:

- 第.一章 中国地方债务风险及化解路径
- 第.一节 地方政府债务形成原因
- 一、经济体制原因
- 二、政治制度原因
- 三、现实原因分析
- 第二节 地方政府债务规模及结构
- 一、地方政府债务规模
- 二、地方政府债务结构
- 三、地方政府债务分布
- 第三节 地方债务风险及化解路径
- 一、地方政府债务风险
- 二、地方债务风险化解路径
- (一)信贷资产证券化
- (二)成立地方资产管理公司
- (三)贷款展期
- (四)发行长期限城投债
- (五)设立民营银行
- (六)出售地方国有资产

#### (七)中央发行特别国债兜底

第二章 中国ppp模式在城镇化建设中的作用

- 第.一节 城镇化建设资金需求
- 一、城镇化建设现状及规划
- 二、城镇化建设资金需求
- 三、城镇化建设资金缺口
- 第二节 城镇化建设融资模式
- 一、传统融资模式
- (一)财政投资模式
- (二)土地储备制度融资
- (三)国内外贷款的模式
- 二、创新融资模式
- (一)市政债券模式
- (二)abs模式
- (三)pfi模式
- (四) ppp模式
- 三、融资模式比较分析
- 第三节 ppp模式在城镇化建设中的作用
- 一、提高基建项目运营效率
- 二、缓解政府资金不足局面
- 三、ppp模式创新运用分析

第三章 中国市政工程投资及建设现状

- 第.一节 市政公用设施水平
- 一、用水普及率
- 二、燃气普及率
- 三、人均道路面积
- 四、污水处理率
- 五、园林绿化
- 第二节 市政工程固定资产投资及来源
- 一、全社会固定资产投资规模及结构

- (一)全社会固定资产投资规模
- (二)全社会固定资产投资结构
- 二、市政工程固定资产投资规模及资金来源
- (一)市政工程固定资产投资总额
- (二)市政工程固定资产投资资金来源

第三节 市政工程投资规模及建设现状

- 一、道路桥梁
- (一)固定资产投资规模
- (二)道路长度
- (三)道路面积
- 二、轨道交通
- (一)固定资产投资规模
- (二)轨道交通线路建设
- 三、园林绿化
- (一)固定资产投资规模
- (二)建成区绿化情况
- (1)建成区绿化覆盖面积
- (2)建成区绿化覆盖率
- (3)建成区绿地率
- (三)公园绿地情况
- (1) 公园绿地面积
- (2)人均公园绿地面积

#### 四、排水

- (一)固定资产投资规模
- (二)排水管道长度
- (三)污水处理厂数量及处理能力
- (四)再生水利用

## 五、供热

- (一)固定资产投资规模
- (二)供热能力
- (三)管道长度
- (四)集中供热面积

## 六、燃气

- (一)固定资产投资规模
- (二)人工煤气供给规模
- (三)天然气供给规模
- (四)液化石油气供给规模
- (五)供气管道长度
- 七、供水
- (一)固定资产投资规模
- (二)综合生产能力
- (三)供水管道长度
- (四)供水总量
- (五)用水人口
- (六)人均日生活用水量
- 八、城市市容环境卫生
- (一)固定资产投资规模
- (二)城市市容环境卫生建设情况

#### 第四章 中国市政工程建设主要融资模式

- 第.一节 政府自建自营模式
- 一、模式简介
- 二、模式应用现状
- 三、模式利弊分析
- 第二节 bt融资模式
- 一、模式简介
- 二、模式运作程序
- 三、模式应用现状
- 四、模式应用案例
- 五、模式适用项目
- 六、模式利弊分析
- 第三节 ppp融资模式
- 一、模式基本结构
- 二、模式运作程序

- 三、模式应用现状
- 四、模式应用案例
- 五、模式适用项目
- 六、模式利弊分析
- 第四节 bot融资模式
- 一、模式简介
- 二、模式运作程序
- 三、模式应用现状
- 四、模式应用案例
- 五、模式适用项目
- 六、模式利弊分析
- 第五节 BOO融资模式
- 一、模式简介
- 二、模式应用现状
- 三、模式应用案例
- 四、模式适用项目
- 五、模式利弊分析

# 第五章 全球ppp模式发展应用及经验总结

- 第.一节全球ppp项目投资规模及特征
- 一、全球ppp项目投资规模
- 二、全球ppp项目发展特征
- (一)项目地区分布
- (二)项目单体规模
- (三)项目行业分布
- 第二节 英国ppp模式应用及经验
- 一、英国完善的ppp模式制度
- 二、英国典型ppp模式介绍
- (一)pfi项目运作模式
- (二) pfi模式的优劣势
- (三) pf2模式的改进
- 三、英国ppp项目规模及领域分布

- 四、英国ppp项目运营期限
- 五、英国ppp模式发展经验
- (一)完善的法律保障
- (二)健全的管理体系
- (三)创新的融资支持
- (四)明晰的项目管理
- 第三节 加拿大ppp模式应用及经验
- 一、加拿大ppp模式应用情况
- 二、加拿大ppp模式发展经验
- 第四节 澳大利亚ppp模式应用及经验
- 一、澳大利亚ppp模式应用情况
- 二、澳大利亚ppp模式发展经验
- 第五节 全球PPP项目运营模式及融资模式
- 一、PPP项目运营模式
- 二、PPP项目融资模式
- 第六节 国际ppp中心发展经验
- 一、ppp中心主要职能
- 二、ppp中心的机构设置
- 三、成功ppp中心的共性
- 四、英国ppp中心
- (一)背景介绍
- (二)法律框架
- (三)职能定位
- (四)治理结构
- (五)管理机构
- (六)ppp项目情况
- 五、南非ppp中心
- (一)背景介绍
- (二)法律框架
- (三)职能定位
- (四)治理结构
- (五)管理机构

## (六)ppp项目情况

- 六、澳大利亚维多利亚ppp中心
- (一)背景介绍
- (二)法律框架
- (三)职能定位
- (四)治理结构
- (五)管理机构
- (六)ppp项目情况
- 第七节 国际ppp模式经验总结
- 一、国际ppp模式成功运行的必要条件
- (一)政府支持
- (二)激励机制
- (三)合理分担风险
- (四)完善的法律及政策体系
- (五)专业化机构和人才
- 二、国际ppp模式成功运行的启示
- (一)法治建设
- (二)机构建设
- (三)因地制宜
- (四)把握时机
- (五)选择合作对象
- (六)政府监管
- (七)风险管控
- 第六章 中国ppp模式应用的内外部条件
- 第.一节 ppp模式的政策体系
- 一、ppp模式的政策体系
- 二、ppp项目管理部门
- 第二节 ppp模式应用的经济条件
- 一、商业模式
- 二、投资回报
- 第三节 ppp模式应用的市场环境

- 一、融资体制
- 二、价格机制
- 三、土地政策

第四节 ppp模式应用的内部条件

- 一、有效的管理组织机构
- 二、复合型的专业人才
- 三、合理的风险分配

第七章 中国ppp模式市政工程项目案例及储备

- 第.一节 ppp模式项目投资规模及特征
- 一、ppp模式项目数量规模
- 二、ppp模式项目投资规模
- 三、ppp模式项目发展特征
- (一)重点领域
- (二)重点区域
- 第二节 PPP重点企业投资机会分析
- 第三节 ppp模式项目案例分析
- 一、国家体育场项目
- (一)项目介绍
- (二)项目合同结构
- (三)项目融资结构
- (四)项目信用保证结构
- (五)项目运营效益
- 二、北京地铁四号线项目
- (一)项目介绍
- (二)项目投资结构
- (三)项目合同结构
- (四)项目票价机制
- (五)项目风险分析
- (六)项目运营效果
- 三、苏州古里镇城乡一体化建设项目
- (一)项目运营主体

- (二)项目建设内容
- (三)项目还款来源
- (四)项目信用结构

#### 四、北京亦庄天然气项目

- (一)项目简介
- (二)项目投资规模
- (三)项目融资结构
- (四)项目规范运作
- 五、武广高铁项目
- (一)项目简介
- (二)项目投资规模
- (三)项目票价机制
- (四)项目运营效益

#### 第四节 ppp模式储备项目选择

- 一、市政供水
- (一)市政供水领域投资规模
- (二)市政供水工程效益分析
- 二、污水处理
- (一)污水处理领域投资规模
- (二)污水处理工程效益分析
- (三)污水处理工程投资规划
- 三、垃圾处理
- (一)垃圾处理领域投资规模
- (二)垃圾处理工程效益分析
- (三)垃圾处理工程总体规划
- 四、保障房建设
- (一)保障房建设规模
- (二)保障房建设效益
- (三)保障房建设规划

第八章 中国ppp模式在各省市的推进情况

第.一节哈尔滨ppp模式推进情况

- 一、哈尔滨ppp模式推进背景
- (一)哈尔滨市政公用设施水平
- (二)哈尔滨地方政府收支情况
- 二、哈尔滨ppp模式推进情况
- 三、哈尔滨ppp试点项目进展
- (一)松花江流域水污染控制项目
- (1)项目简介
- (2)项目融资结构
- (3)项目运营效益
- (二)职业教育实训基地项目
- (三)既有建筑综合节能改造项目
- 四、哈尔滨ppp模式推进规划
- 第二节 洛阳ppp模式推进情况
- 一、洛阳ppp模式推进背景
- (一)洛阳市政公用设施水平
- (二)洛阳地方政府收支情况
- 二、洛阳ppp模式推进情况
- 三、洛阳ppp试点项目进展
- (一)九都路东延长线
- (二)新街跨洛河大桥
- (三)伊滨区开拓大道
- (四)伊滨区污水处理厂
- 四、洛阳ppp模式推进规划
- 第三节 其他省市ppp模式推进计划
- 一、湖南ppp模式推进计划
- 二、河南ppp模式推进计划
- 三、浙江ppp模式推进计划
- 四、江苏ppp模式推进计划
- 五、山东ppp模式推进计划
- 六、上海ppp模式推进计划
- 七、黑龙江ppp模式推进计划

#### 第九章 中国ppp模式应用策略及前景分析

- 第.一节 ppp模式推广意义
- 一、创新投融资模式
- 二、盘活社会存量资本
- 三、提高公共资源效率
- 四、创新财政管理理念
- 第二节 ppp模式应用风险
- 一、政策风险
- 二、汇率风险
- 三、技术风险
- 四、财务风险
- 五、营运风险
- 第三节 ppp模式应用策略
- 一、ppp模式运用障碍
- 二、ppp模式机构支持
- 三、ppp模式制度设计
- (一)ppp模式收益保障机制
- (二)ppp模式风险分担机制

第四节 ppp模式在市政领域的应用前景

- 一、轨道交通运用前景
- 二、污水处理领域运用前景
- 三、燃气供应领域运用前景
- 四、供水领域运前景
- 五、垃圾处理领域运用前景

#### 图表目录:

图表1:四级政府债务负担不均衡

图表 2: 各年需要偿还债务及比例

图表3:地方政府债务融资结构

图表 4: 地方政府债务举债主体结构

图表 5: 地方政府性债务余额支出投向情况

图表 6:2014-2019年城市建成区面积和城区人口

图表7:2014-2019年中国城镇化率走势

图表8:新型城镇化发展目标

图表 9:2014-2019年我国城市用水普及率

图表 10:2014-2019年我国城市燃气普及率

更多图表见正文.....

详细请访问:http://www.cction.com/report/202002/154594.html