

2024-2030年中国市政工程 PPP模式市场深度分析与战略咨询报告

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

《2024-2030年中国市政工程PPP模式市场深度分析与战略咨询报告》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/202311/426030.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

截至2020年一季度，入库项目整体落地率达67.6%，环比提高0.5个百分点，落地率不断提升。落地项目开工率为58.7%，环比上升0.1个百分点。截至2020年3月末，已开工落地项目3771个，环比增加1.7%。

中企顾问网发布的《2024-2030年中国市政工程PPP模式市场深度分析与战略咨询报告》共八章。首先介绍了中国市政工程PPP模式行业市场发展环境、市政工程PPP模式整体运行态势等，接着分析了中国市政工程PPP模式行业市场运行的现状，然后介绍了市政工程PPP模式市场竞争格局。随后，报告对市政工程PPP模式做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国市政工程PPP模式行业发展趋势与投资预测。您若想对市政工程PPP模式产业有个系统的了解或者想投资中国市政工程PPP模式行业，本报告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 PPP模式发展概述

第一节 PPP模式基本定义概述

一、PPP模式基本定义

二、PPP模式主要类别

三、PPP模式发展阶段

四、PPP模式主要特征

第二节 PPP模式主要功能分析

一、一般功能：计划、组织、领导和控制

二、特殊功能：融资、利用新技术和机制创新

第三节 发展PPP模式的社会意义

一、有效控制建设费用的超支

二、有利于转换政府职能，减轻财政负担

三、促进投资主体的多元化

四、帮助政府改善发展模式

五、提高项目投资效率

- 六、合理分配风险
 - 七、有利于提高公共部门管理水平
 - 八、应用范围广泛
 - 九、经济发展带动能力强
 - 十、促成公共利益最大化
- #### 第四节 PPP模式应用的内外部条件分析

- 一、PPP模式政策体系
- 二、PPP模式应用的经济条件
- 三、PPP模式应用的市场环境
- 四、PPP模式应用的内部条件

第二章 中国市政工程建设PPP模式应用发展环境分析

第一节 市政工程建设PPP模式政策环境分析

- 一、PPP项目建设监管体系概述
- 二、PPP项目建设主要政策分析
 - (一)《PPP项目合同指南(试行)》
 - (二)PPP项目建设相关政策分析

第二节 市政工程建设PPP模式经济环境分析

- 一、中国GDP增长情况分析
- 二、工业经济发展形势分析
- 三、社会固定资产投资分析
- 四、全社会消费品零售总额
- 五、城乡居民收入增长分析
- 六、居民消费价格变化分析
- 七、对外贸易发展形势分析

第三节 市政工程建设PPP模式社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、中国城镇化率

第四节 地方政府债务规模及风险

- 一、地方政府债务规模
- 二、地方政府债务结构
- 三、地方政府债务风险

四、PPP降低地方政府债务系统性风险

第三章 中国PPP模式项目建设情况分析

第一节 中国PPP入库项目建设分析

一、项目数量规模

二、项目投资规模

三、项目地区分布

第二节 中国PPP落地项目建设分析

一、项目数量规模

二、项目投资规模

二、项目落地率

三、项目地区分布

第三节 PPP国家示范项目建设分析

一、“标杆”作用进一步显现

二、示范区域和领域不断扩大

三、落地周期不断缩短

第四节 PPP项目回报机制分析

第五节 PPP助力贯彻落实新发展理念

一、践行绿色低碳理念

二、推动城市交通基础设施发展

三、提高三四线城市公共服务水平

四、提升民营企业参与度

五、提升公共服务供给效率

第四章 中国市政工程PPP模式项目建设发展分析

第一节 中国市政工程发展状况分析

一、市政工程发展概况

二、市政工程投资规模

三、市政工程建设现状

四、市政工程主要融资模式

第二节 中国市政工程PPP模式项目建设分析

一、PPP项目数量规模

二、PPP项目投资规模

第三节 市政工程PPP模式项目地区推进情况

第四节 市政工程PPP模式项目发展阶段分析

一、识别阶段

二、准备阶段

三、采购阶段

四、执行阶段

五、移交阶段

第五节 市政工程PPP模式示范项目分析

一、财政部示范项目

二、省级示范项目

第六节 市政工程建设PPP模式推广应用举措

第五章 PPP主要运营模式分析

第一节 PPP运营模式发展现状

一、PPP模式具体含义

二、PPP模式运作程序

三、PPP模式运营现状

四、PPP模式适用项目

第二节 BT运营模式发展现状

一、BT模式具体含义

二、BT模式运作程序

三、BT模式运营现状

四、BT模式适用项目

第三节 BOT运营模式发展现状

一、BOT模式具体含义

二、BOT模式运作程序

三、BOT模式运营现状

四、BOT模式适用项目

第四节 BOO运营模式发展现状

一、BOO模式具体含义

二、BOO模式运营现状

三、BOO模式适用项目

四、BOO模式利弊分析

第五节 P2P+PPP项目运营模式分析

一、P2P+PPP模式基本情况

二、P2P+PPP模式交易流程

三、P2P+PPP产业链生态系统

第六章 市政工程建设PPP模式重点项目案例分析

第一节 项目一

一、项目基本情况

二、项目运作模式

三、项目运作经验

第二节 项目二

一、项目基本情况

二、项目运作模式

三、项目运作经验

第三节 项目三

一、项目基本情况

二、项目运作模式

三、项目运作经验

第四节 项目四

一、项目基本情况

二、项目运作模式

三、项目运作经验

第五节 项目五

一、项目基本情况

二、项目运作模式

三、项目运作经验

第七章 市政工程建设PPP模式重点企业分析

第一节 安徽水利

一、企业发展基本情况

- 二、企业主营业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业竞争优势分析
- 五、PPP项目建设情况

第二节苏交科

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主营业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业竞争优势分析
- 五、PPP项目建设情况

第三节隧道股份

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主营业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业竞争优势分析
- 五、PPP项目建设情况

第四节腾达建设

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主营业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业竞争优势分析
- 五、PPP项目建设情况

第五节东方园林

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主营业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业竞争优势分析
- 五、PPP项目建设情况

第六节ST华赛

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主营业务分析
- 三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

五、PPP项目建设情况

第八章 2024-2030年中国市政工程X建设PPP模式应用策略及投资前景分析

第一节 2024-2030年市政工程建设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 2024-2030年市政工程建设PPP模式发展前景

一、市政工程PPP模式发展机遇

二、市政工程PPP模式创新分析

第三节 2024-2030年市政工程建设PPP模式投资风险

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

第四节 2024-2030年市政工程建设PPP模式投资机会)

一、重点区域投资机会

二、重点企业投资机会

第五节 2024-2030年市政工程建设PPP模式投资策略及建议

一、PPP项目投资策略

二、PPP项目投资建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202311/426030.html>