

2024-2030年中国市政工程总承包行业项目调研及投资商机分析报告

产品名称	2024-2030年中国市政工程总承包行业项目调研及投资商机分析报告
公司名称	鸿晟信合研究网
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)
联系电话	18513627985 18513627985

产品详情

2024-2030年中国市政工程总承包行业项目调研及投资商机分析报告

【全新修订】：2024年2月

【出版机构】：中赢信合研究网

【内容部分有删减·详细可参中赢信合研究网出版完整信息！】

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：何晶晶 顾佳

包含售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员

部分行业发展环境

章 市政工程总承包行业发展综述

节 市政工程总承包行业相关概述

一、市政工程设计概述

二、市政工程总承包概述

第二节 市政工程总承包行业基本特征

一、行业周期性特征分析

二、行业地域性特征分析

三、行业长期性特点分析

第三节 市政工程总承包行业产业链分析

一、行业产业链结构分析

二、上游行业发展概述

三、下游行业发展概述

第二章 市政工程总承包行业发展环境分析

第一节 市政工程总承包行业政策环境分析

一、行业管理体制分析

二、行业相关政策汇总

三、行业政策影响分析

第二节 市政工程总承包行业经济环境分析

一、国内生产总值分析

二、工业和建筑业分析

三、社会消费品零售总额分析

四、全社会固定资产投资分析

五、宏观经济发展预测

第三节 市政工程总承包行业社会环境分析

一、我国人口数量分析

二、常住人口城镇化率

三、居民消费价格分析

四、居民收入消费分析

第四节 市政工程总承包行业技术环境分析

一、市政工程设计中BIM技术分析

二、市政工程设计中计算机三维动画技术分析

三、市政工程管线综合规划设计关键技术应用

四、市政工程设计质量控制关键技术分析

第二部分 行业发展现状

第三章 市政工程总承包行业发展状况分析

节 市政工程总承包行业经营分析

一、行业企业数量分析

二、行业从业人数分析

三、行业营业收入分析

四、行业利润总额分析

第二节 市政工程总承包行业竞争格局分析

一、国有市政设计类企业

二、民营市政设计企业

三、外资设计类机构

第三节 市政工程设计发展状况分析

一、市政工程设计发展现状分析

二、市政工程设计阶段的工程造价控制分析

1、市政工程设计阶段工程造价控制问题

2、市政工程设计阶段工程造价控制措施

三、市政工程设计概算编制质量问题及对策

1、设计概算编制质量的重要性分析

2、设计概算编制质量的问题及对策

四、市政工程设计项目电子文件档案管理分析

1、市政工程设计项目电子文件档案管理背景分析

2、市政工程设计项目电子文件档案管理创新对策

五、市政工程设计投标策略分析

1、市政工程设计投标问题分析

2、市政工程设计投标策略优化

六、EPC模式下市政工程设计管理分析

1、EPC项目设计方主要工作

2、EPC项目设计对接管理分析

七、市政工程设计研究院风险管控分析

1、市政工程设计研究院风险管控难点分析

2、市政工程设计研究院风险管控措施建议

八、市政工程设计企业推进属地化战略分析

1、市政工程设计企业实施属地化战略作用

2、市政工程设计企业实施属地化战略路径

第四节 市政工程总承包发展状况分析

一、市政工程总承包发展现状分析

二、市政工程总承包造价管控分析

1、市政工程总承包模式问题分析

2、工程总承包模式使用情况分析

3、市政总承包工程管控经验分析

三、市政工程项目EPC总承包模式风险管理分析

1、市政工程项目EPC总承包项目风险产生分析

2、市政工程项目EPC总承包项目风险管理程序

3、市政工程项目EPC总承包风险管理对策分析

四、市政工程总承包项目主要阶段风险防控分析

1、项目跟踪阶段风险与防控措施分析

2、项目投标阶段风险与防控措施分析

3、签订合同阶段风险与防控措施分析

4、工程实施阶段风险与防控措施分析

5、竣工验收阶段风险与防控措施分析

五、海外市政工程总承包项目管理分析

- 1、海外市政工程总承包项目管理影响因素
- 2、我国海外工程承包项目管理的现状分析
- 3、海外总承包项目的市政工程管理的对策

第四章 市政工程设计施工总承包分析

节 市政工程项目承包模式概述

一、市政工程项目项目特点

二、市政项目承包模式概述

1、工程总承包（EPC）

2、项目管理承包方式（PMC）

3、平行发包模式（DBB）

4、各种承包模式的区别

5、市政项目承包模式适应性分析

三、国内外总承包发展对比分析

1、国外总承包发展分析

2、国内总承包发展分析

第二节 市政工程项目总承包方式适应性分析

一、市政工程项目总承包模式比较优势

二、市政工程项目总承包存在问题分析

第三节 市政项目总承包模式优势提升建议

1、获得佳采购方案

2、严格执行市政项目预算

3、严格控制施工阶段造价

4、严格把控结算环节

5、完善相关法律法规

6、制定相关合同范本

7、推动市政行业设计企业转型

第四节 市政工程EPC项目质量管理分析

一、市政工程EPC项目质量管理内涵分析

二、市政工程EPC项目质量管理特点分析

三、市政工程EPC项目质量管理流程及基本要求

第三部分 市场领航调研

第五章 市政工程总承包需求市场分析

节 市政工程总体情况

一、市政工程行业发展现状分析

二、市政工程固定资产投资分析

第二节 城市供水行业分析

一、城市供水行业发展现状分析

1、我国城市供水现状分析

2、我国城市供水系统分类

3、城市供水管网现状分析

二、城市供水行业发展规模分析

1、城市供水综合生产能力

2、城市供水管道长度分析

3、城市供水总量规模分析

4、城市用水人口规模分析

5、城市人均日生活用水量

6、城市用水普及率分析

三、城市供水行业固定资产投资分析

四、城市供水行业总承包市场需求分析

第三节 城市燃气行业分析

一、城市燃气行业发展现状分析

- 1、城市燃气行业发展阶段分析
- 2、城市燃气行业发展状况分析
- 3、城市燃气行业发展特点分析
- 4、城市燃气管网建设运营分析
- 5、城市燃气管网的智能化分析

二、城市燃气行业发展规模分析

- 1、城市燃气行业管道长度分析
- 2、城市燃气行业供气总量分析
- 3、城市燃气行业消费总量分析
- 4、城市燃气行业用气人口分析

三、城市燃气行业固定资产投资分析

四、城市燃气行业总承包市场需求分析

第四节 城市供热行业分析

一、城市供热行业发展现状分析

- 1、城市供热行业发展现状分析
- 2、城市供热行业发展问题分析
- 3、城市供热行业发展挑战分析
- 4、城市供热行业发展趋势分析
- 5、城市供热行业发展方向分析
- 6、城市供热行业规划措施分析

二、城市供热行业发展规模分析

- 1、城市供热能力分析
- 2、城市供热总量分析
- 3、城市供热管道长度分析
- 4、城市集中供热面积分析

三、城市供热行业固定资产投资分析

四、城市供热行业总承包市场需求分析

第五节 城市轨道交通行业分析

一、城市轨道交通行业发展现状分析

1、城市轨道交通发展历程分析

2、城市轨道交通经营管理分析

3、城市轨道交通建设规划分析

二、城市轨道交通行业发展规模分析

1、城市轨道交通开通城市数量

2、城市轨道交通运营里程分析

3、城市轨道交通运营线路分析

4、城市轨道交通运营车辆分析

5、城市轨道交通客运量分析

三、城市轨道交通行业固定资产投资分析

四、城市轨道交通行业总承包市场需求分析

第六节 城市道路桥梁行业分析

一、城市道路桥梁行业发展现状分析

二、城市道路桥梁行业发展规模分析

1、城市道路桥梁道路长度分析

2、城市道路桥梁道路面积分析

3、城市道路桥梁防洪提长度分析

4、人均城市道路面积分析

三、城市道路桥梁行业固定资产投资分析

四、城市道路桥梁行业总承包市场需求分析

第七节 城市排水与污水处理行业分析

一、城市排水与污水处理行业发展现状分析

二、城市排水与污水处理行业发展规模分析

1、城市排水管道长度分析

2、城市污水年排放量分析

3、污水处理厂数量及处理能力分析

4、城市污水年处理量分析

5、城市污水处理率分析

三、城市排水与污水处理行业固定资产投资分析

四、城市排水与污水处理行业总承包市场需求分析

第八节 城市园林绿化行业分析

一、城市园林绿化行业发展现状分析

1、城市园林绿化行业发展阶段分析

2、城市园林绿化行业发展总体概况

3、城市园林绿化行业发展特点分析

4、城市园林绿化行业发展形势分析

二、城市园林绿化行业发展规模分析

1、城市建成区绿化覆盖面积分析

2、城市建成区绿地面积分析

3、城市公园绿地面积分析

4、城市公园面积分析

5、城市人均公园绿地面积分析

6、城市建成区绿化覆盖率分析

7、城市建成区绿地率分析

三、城市园林绿化行业固定资产投资分析

四、城市园林绿化行业总承包市场需求分析

第九节 城市市容环境卫生行业分析

一、城市市容环境卫生行业发展现状分析

二、城市市容环境卫生行业发展规模分析

1、城市生活垃圾规模分析

2、城市粪便清运量分析

3、城市公厕数量分析

4、城市每万人拥有公厕数量分析

三、城市市容环境卫生行业固定资产投资分析

四、城市市容环境卫生行业设计与总承包市场需求分析

第四部分 行业竞争格局

第六章 市政工程总承包行业重点企业经营分析

(排名不分先后)

第一节 中国市政工程华北设计研究总院有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业技术实力分析

五、企业工程业绩分析

六、企业竞争优势分析

七、企业发展动向分析

第二节 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业技术实力分析

五、企业工程业绩分析

六、企业竞争优势分析

七、企业发展动向分析

第三节 中国市政工程西南设计研究总院有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主营业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业技术实力分析
- 五、企业工程业绩分析
- 六、企业竞争优势分析
- 七、企业发展动向分析

第四节 中国市政工程西北设计研究院有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主营业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业技术实力分析
- 五、企业工程业绩分析
- 六、企业竞争优势分析
- 七、企业发展动向分析

第五节 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主营业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业技术实力分析
- 五、企业工程业绩分析
- 六、企业竞争优势分析
- 七、企业发展动向分析

第六节 北京市市政工程设计研究总院有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主营业务分析

- 三、企业经营情况分析
- 四、企业技术实力分析
- 五、企业工程业绩分析
- 六、企业竞争优势分析
- 七、企业发展动向分析

第七节 上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主营业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业技术实力分析
- 五、企业工程业绩分析
- 六、企业竞争优势分析
- 七、企业发展动向分析

第八节 天津市市政工程设计研究院

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主营业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业技术实力分析
- 五、企业工程业绩分析
- 六、企业竞争优势分析
- 七、企业发展动向分析

第九节 中国城市建设研究院有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主营业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业技术实力分析

五、企业工程业绩分析

六、企业竞争优势分析

七、企业发展动向分析

第十节 中国城市规划设计研究院

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业技术实力分析

五、企业工程业绩分析

六、企业竞争优势分析

七、企业发展动向分析

第十一节 上海市城市建设设计研究总院（集团）有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业技术实力分析

五、企业工程业绩分析

六、企业竞争优势分析

七、企业发展动向分析

第十二节 北京城建设计发展集团股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业技术实力分析

五、企业工程业绩分析

六、企业竞争优势分析

七、企业发展动向分析

第十三节 重庆市设计院有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业技术实力分析

五、企业工程业绩分析

六、企业竞争优势分析

七、企业发展动向分析

第十四节 济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业技术实力分析

五、企业工程业绩分析

六、企业竞争优势分析

七、企业发展动向分析

第十五节 华蓝设计（集团）有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业技术实力分析

五、企业工程业绩分析

六、企业竞争优势分析

七、企业发展动向分析

第十六节 浙江省城乡规划设计研究院

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主营业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业技术实力分析
- 五、企业工程业绩分析
- 六、企业竞争优势分析
- 七、企业发展动向分析

第十七节 广东省建筑设计研究院有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主营业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业技术实力分析
- 五、企业工程业绩分析
- 六、企业竞争优势分析
- 七、企业发展动向分析

第十八节 广州市设计院

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主营业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业技术实力分析
- 五、企业工程业绩分析
- 六、企业竞争优势分析
- 七、企业发展动向分析

第十九节 武汉市政工程设计研究院有限责任公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业技术实力分析

五、企业工程业绩分析

六、企业竞争优势分析

七、企业发展动向分析

第二十章 西安市政设计研究院有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业技术实力分析

五、企业工程业绩分析

六、企业竞争优势分析

七、企业发展动向分析

第二十一章 沈阳市市政工程设计研究院有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业技术实力分析

五、企业工程业绩分析

六、企业竞争优势分析

七、企业发展动向分析

第二十二章 太原市市政工程设计研究院

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业技术实力分析

五、企业工程业绩分析

六、企业竞争优势分析

七、企业发展动向分析

第二十三节 长春市市政工程设计研究院

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业技术实力分析

五、企业工程业绩分析

六、企业竞争优势分析

七、企业发展动向分析

第二十四节 成都市市政工程设计研究院

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业技术实力分析

五、企业工程业绩分析

六、企业竞争优势分析

七、企业发展动向分析

第二十五节 深圳市市政设计研究院有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业技术实力分析

五、企业工程业绩分析

六、企业竞争优势分析

七、企业发展动向分析

第二十六节 青岛市市政工程设计研究院有限责任公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业技术实力分析

五、企业工程业绩分析

六、企业竞争优势分析

七、企业发展动向分析

第二十七节 悉地（苏州）勘察设计顾问有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业技术实力分析

五、企业工程业绩分析

六、企业竞争优势分析

七、企业发展动向分析

第二十八节 中国航空规划设计研究总院有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业技术实力分析

五、企业工程业绩分析

六、企业竞争优势分析

七、企业发展动向分析

第二十九节 无锡市政设计研究院有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主营业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业技术实力分析
- 五、企业工程业绩分析
- 六、企业竞争优势分析
- 七、企业发展动向分析

第三十节 南京市市政设计研究院有限责任公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主营业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业技术实力分析
- 五、企业工程业绩分析
- 六、企业竞争优势分析
- 七、企业发展动向分析

第五部分 行业发展趋势

第七章 市政工程总承包行业发展趋势分析

节 市政工程总承包行业发展前景分析

- 一、行业发展有利因素
- 二、行业发展不利因素
- 三、行业发展前景分析

第二节 市政工程总承包行业发展趋势分析

- 一、行业政策层面趋势分析
- 二、行业商业模式趋势分析
- 三、行业市场需求趋势分析

第三节 市政工程总承包行业市场规模预测

一、市政工程设计业务规模预测

二、市政工程总承包业务规模预测

第六部分 行业投资战略规划

第八章 中国市政工程总承包行业投资战略规划

第一节 市政工程总承包行业投资壁垒分析

一、行业资质壁垒分析

二、行业人才壁垒分析

三、行业品牌壁垒分析

四、行业区域壁垒分析

第二节 市政工程总承包行业投资风险分析

一、行业政策风险分析

二、行业市场风险分析

三、行业风险特征分析

四、基建建设模式风险分析

五、经营许可政策风险分析

六、行业创新能力风险分析

第三节 市政工程总承包行业投资战略分析

一、常规业务和新业务策略分析

二、新兴绿色市政工程市场机会分析

第九章 市政工程设计研究院发展战略案例分析

第一节 企业基本情况分析

一、现状概况

二、企业资源

三、企业文化

四、企业管理状况

五、战略管理状况

第二节 企业战略SWOT分析

一、发展机遇

二、面临威胁

三、优势分析

四、劣势分析

五、SWOT矩阵分析

第三节 战略原则和目标分析

一、战略指导原则

二、战略目标体系

第四节 战略制定和选择分析

一、战略提出选择

1、战略提出

2、战略评价

3、战略选择

4、战略支撑

二、企业业务战略

1、模型选择

2、波特模型分析

3、业务战略选择

4、业务战略评价

5、业务战略差异化构建

三、企业职能战略

1、职能战略选择

2、核心竞争力

3、技术开发战略

4、市场营销战略

5、信息化战略

6、人才战略

第五节 战略实施和控制分析

一、战略实施步骤

1、战略分析

2、战略任务分解

3、预算和执行

二、战略实施重点

1、企业文化认同

2、领导人员的素质和价值观

3、企业组织结构

4、资源结构与分配

三、战略实施保障措施

1、高领导人的决心

2、企业文化引领

3、绩效管理驱动

四、战略控制

图表目录

图表：行业产业链结构分析

图表：2019-2023年国内生产总值及其增长速度

图表：2019-2023年三次产业增加值占国内生产总值比重

图表：2019-2023年全部工业增加值及其增长速度

图表：2023年主要工业产品产量及其增长速度

图表：2019-2023年建筑业增加值及其增长速度

图表：2019-2023年社会消费品零售总额

图表：2023年三次产业投资占固定资产投资比重

图表：2023年分行业固定资产投资（不含农户）增长速度

图表：2023年末人口数及其构成

图表：2019-2023年常住人口城镇化率

图表：2023年居民消费价格月度涨跌幅度

图表：2019-2023年全国居民人均可支配收入及其增长速度

图表：2023年全国居民人均消费支出及其构成

图表：2019-2023年工程勘察设计行业市政类企业数量

图表：2019-2023年工程勘察设计行业市政类从业人数

图表：2019-2023年工程勘察设计行业市政类营业收入

图表：2019-2023年工程勘察设计行业市政类利润总额

图表：2019-2023年中国市政工程设计新签合同额

图表：2019-2023年中国市政工程总承包新签合同额

图表：2021年以来市政工程固定资产投资

图表：2021年以来城市供水综合生产能力

图表：2021年以来城市供水管道长度分析

图表：2021年以来城市供水总量规模分析

图表：2021年以来城市用水人口规模分析

图表：2021年以来城市人均日生活用水量

图表：2021年以来城市用水普及率分析

图表：2021年以来城市供水行业固定资产投资

图表：2021年以来城市燃气行业管道长度分析

图表：2021年以来城市燃气行业供气总量分析

图表：2021年以来城市燃气行业消费总量分析

图表：2021年以来城市燃气行业用气人口分析

图表：2021年以来城市燃气行业固定资产投资分析

图表：2021年以来城市供热能力分析

图表：2021年以来城市供热总量分析

图表：2021年以来城市供热管道长度分析

图表：2021年以来城市集中供热面积分析

图表：2021年以来城市供热行业固定资产投资分析

图表：2019-2023年城市轨道交通开通城市数量

图表：2019-2023年城市轨道交通运营里程分析

图表：2019-2023年城市轨道交通运营线路分析

图表：2019-2023年城市轨道交通运营车辆分析

图表：2019-2023年城市轨道交通客运量分析

图表：2019-2023年城市轨道交通行业固定资产投资分析

图表：2021年以来城市道路桥梁道路长度分析

图表：2021年以来城市道路桥梁道路面积分析

图表：2021年以来城市道路桥梁防洪提长度分析

图表：2021年以来人均城市道路面积分析

图表：2021年以来城市道路桥梁行业固定资产投资分析

图表：2021年以来城市排水管道长度分析

图表：2021年以来城市污水年排放量分析

图表：2021年以来污水处理厂数量及处理能力分析

图表：2021年以来城市污水年处理量分析

图表：2021年以来城市污水处理率分析

图表：2021年以来城市排水与污水处理行业固定资产投资
图表：2021年以来城市建成区绿化覆盖面积分析

图表：2021年以来城市建成区绿地面积分析

图表：2021年以来城市公园绿地面积分析

图表：2021年以来城市公园面积分析

图表：2021年以来城市人均公园绿地面积分析

图表：2021年以来城市建成区绿化覆盖率分析

图表：2021年以来城市建成区绿地率分析

图表：2021年以来城市园林绿化行业固定资产投资分析

图表：2021年以来城市生活垃圾规模分析

图表：2021年以来城市粪便清运量分析

图表：2021年以来城市公厕数量分析

图表：2021年以来城市每万人拥有公厕数量分析

图表：2021年以来城市市容环境卫生行业固定资产投资

图表：2024-2030年市政工程设计业务规模预测

图表：2024-2030年市政工程总承包业务规模预测

略...