**2024-2029年中国水利工程行业发展分析及前景趋势预测与投资前景研究报告**

**报告简介**

随着水利工程建设行业竞争的不断加剧，大型企业间并购整合与资本运作日趋频繁，国内外优秀的水利工程建设企业愈来愈重视对行业市场的分析研究，特别是对当前市场环境和客户需求趋势变化的深入研究，以期提前占领市场，取得先发优势。正因为如此，一大批优秀品牌迅速崛起，逐渐成为行业中的翘楚。中道泰和利用多种独创的信息处理技术，对水利工程建设行业市场海量的数据进行采集、整理、加工、分析、传递，为客户提供一揽子信息解决方案和咨询服务，最大限度地降低客户投资风险与经营成本，把握投资机遇，提高企业竞争力。

本报告由中道泰和的资深专家和研究人员通过长期周密的市场调研，参考国家统计局、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、行业协会、51行业报告网、全国及海外专业研究机构提供的大量权威资料，并对多位业内资深专家进行深入访谈的基础上，通过与国际同步的市场研究工具、理论和模型撰写而成。全面而准确地为您从行业的整体高度来架构分析体系。让您全面、准确地把握整个水利工程建设行业的市场走向和发展趋势。

本报告专业!权威!报告根据水利工程建设行业的发展轨迹及多年的实践经验，对中国水利工程建设行业的内外部环境、行业发展现状、产业链发展状况、市场供需、竞争格局、标杆企业、发展趋势、机会风险、发展策略与投资建议等进行了分析，并重点分析了我国水利工程建设行业将面临的机遇与挑战，对水利工程建设行业未来的发展趋势及前景作出审慎分析与预测。是水利工程建设企业、学术科研单位、投资企业准确了解行业最新发展动态，把握市场机会，正确制定企业发展战略的必备参考工具，极具参考价值!

**报告目录**

**第一章 中国水利工程行业发展综述**

第一节 水利工程定义贾类

一、水利工程定义

二、水利工程分类

三、水利工程特点

四、水利工程建设流程

第二节 水利建设的必要性

一、水资源时空分布不均

二、旱涝灾害损失巨大

三、节能减排要求

第三节 水利工程效益分析

一、水利工程社会效益分析

二、水利工程经济效益分析

三、水利工程生态效益分析

第四节 水利工程发展环境分析

一、行业政策环境分析

(1)行业政府观点

(2)行业政策动向

(3)行业发展规划

二、行业经济环境分析

**第二章 中国水利工程管理体制分析**

第一节 中国水利工程管理体制回顾与现状

一、水利工程管理体制回顾

二、水利工程管理体制现状

第二节 国外水利工程管理体制及经验借鉴

一、日本水利工程管理体制及可借鉴之处

二、美国水利工程管理体制及可借鉴之处

三、荷兰水利工程管理体制及可借鉴之处

第三节 中国水利工程管理体制模式分析

一、国家水利管理体制结构

二、水利工程管理单位划分及体制框架

三、水利工程管理体制模式分析

四、水利工程管理体制发展建议

**第三章 中国水利工程行业投资与发展分析**

第一节 中国水利建设投资情况

一、水利建设计划投资情况

二、水利建设完成投资情况

第二节 中国水利行业能力建设分析

一、水利行业能力建设投资规模及增长

二、水利行业能力建设细分领域投资规模

三、水利行业能力建设现状

第三节 中国水利工程行业发展历程与现状

一、水利行业从业人员与工资水平

二、水利工程行业发展历程

三、水利工程行业发展现状

四、水利工程行业竞争状况

第四节 中国水利工程行业发展趋势与前景

一、水利工程行业发展趋势分析

二、水利工程行业投资建设前景展望

**第四章 中国防洪工程投资建设分析**

第一节 防洪工程投资规模分析

一、防洪工程计划投资规模分析

二、防洪工程计划投资来源分析

三、防洪工程完成投资规模分析

第二节 防洪工程建设现状与前局析

一、防洪工程建设需求分析

二、防洪工程建设现状分析

三、防洪工程发展前局析

第三节 流域治理工程投资建设分析

一、大江大河冶理投资建设情况

二、中小流域治理投资建设情况

第四节 水库工程投资建设分析

一、水库工程建设情况

二、病险水库加固工程投资建设情况

第五节 其他防洪工程投资建设分析

一、堤防和水闸投资建设情况

二、行蓄洪区安全建设情况

**第五章 中国水资源工程投资建设分析**

第一节 水资源工程投资规模分析

一、水资源工程计划投资规模分析

二、水资源工程计划投资来源分析

三、水资源工程完成投资规模分析

第二节 水资源工程建设现状与前局析

一、水资源工程建设需求分析

二、水资源工程建设现状分析

三、水资源工程发展前局析

第三节 水资源工程供水情况

一、水资源工程供水情况

二、细分水资源工程供水情况

第四节 农田灌溉工程投资建设分析

一、农田灌溉工程投资规模分析

二、农田灌溉工程建设现状

第五节 农村饮水安全工程投资建设分析

一、农村饮水安全工程建设需求

二、农村饮水安全工程投资规模

三、农村饮水安全工程建设情况

四、农村饮水安全人口统计情况

第六节 城镇供水和排水工程投资建设分析

一、城镇供水工程投资建设分析

二、城镇排水工程投资建设分析

第七节 跨流域调水工程投资建设分析

一、南水北调工程规划

二、南水北调完成投资规模

三、南水北调工程建设进展

第八节 水资源工程配套设施建设情况

一、农田排灌机械保有量情况

二、配套农田机电井配套情况

三、机电排灌站建设情况

**第六章 中国水土保持及生态建设工程投资建设分析**

第一节 水土保持及生态建设工程投资规模分析

一、水土保持及生态建设工程计划投资规模分析

二、水土保持及生态建设工程计划投资来源分析

三、水土保持及生态建设工程完成投资规模分析

第二节 水土保持及生态建设工程建设现状与前局析

一、水土保持及生态建设工程建设需求

二、水土保持及生态建设工程建设现状

三、水土保持及生态建设工程发展前景

第三节 重点水土保持及生态建设工程建设分析

一、黄土高原淤地坝试点工程建设情况

二、江河流域水土保持重点工程建设情况

三、云贵鄂渝世行贷款项目建设情况

四、生态清洁型小流域建设情况

五、水土保持科持示范园区建设情况

**第七章 中国农村水电工程投资建设分析**

第一节 农村水电工程投资规模分析

一、农村水电工程计划投资规模

二、农村水电工程计划投资来源

三、农村水电工程完成投资规模

四、农村水电工程完成投资来源

第二节 农村水电工程建设现状

一、农村水能资源情况

二、农村水电经营情况

三、农村水电站建设情况

四、农村水电电网建设情况

五、农村水电工程发展前景

第三节 涉及民生的农村水电工程建设情况

一、小水电代燃料工程建设情况

二、水电农村电气化建设情况

**第八章 中国其他水利工程投资建设分析**

第一节 内河航道和港口工程投资建设分析

一、内河航道和港口工程建设现状

二、重点内河航道建设情况

三、内河水运经济效益分析

第二节 渔业水利工程投资建设分析

第三节 海涂围垦工程投资建设分析

**第九章 重点地区水利工程行业投资建设分析**

第一节 河南省水利工程行业投资建设分析

一、河南省水利工程行业配套政策与发展规划

二、河南省水利工程行业建设投资情况

(1)河南省水利工程建设投资规模及进展

(2)河南省水利工程建设投资资金来源构成

(3)河南省水利工程建设投资资金用途分析

三、河南省水利工程行业细分领域投资建设分析

(1)河南省防洪工程投资建设分析

(2)河南省水资源工程投资建设分析

(3)河南省水土保持及生态建设工程投资建设分析

(4)河南省水电工程投资建设分析

(5)河南省水利行业能力建设分析

(6)河南省其他水利投资建设分析

四、河南省水利工程行业重点企业分析

第二节 浙江省水利工程行业投资建设分析

一、浙江省水利工程行业配套政策与发展规划

二、浙江省水利工程行业建设投资情况

(1)浙江省水利工程建设投资规模及进展

(2)浙江省水利工程建设投资资金来源构成

(3)浙江省水利工程建设投资资金用途分析

三、浙江省水利工程行业细分领域投资建设分析

(1)浙江省防洪工程投资建设分析

(2)浙江省水资源工程投资建设分析

(3)浙江省水土保持及生态建设工程投资建设分析

(4)浙江省水电工程投资建设分析

(5)浙江省水利行业能力建设分析

(6)浙江省其他水利投资建设分析

四、浙江省水利工程行业重点企业分析

第三节 新疆水利工程行业投资建设分析

一、新疆水利工程行业配套政策与发展规划

二、新疆水利工程行业建设投资情况

(1)新疆水利工程建设投资规模及进展

(2)新疆水利工程建设投资资金来源构成

(3)新疆水利工程建设投资资金用途分析

三、新疆水利工程行业细分领域投资建设分析

(1)新疆防洪工程投资建设分析

(2)新疆水资源工程投资建设分析

(3)新疆水土保持及生态建设工程投资建设分析

(4)新疆水电工程投资建设分析

(5)新疆水利行业能力建设分析

(6)新疆其他水利投资建设分析

四、新疆水利工程行业重点企业分析

第四节 广东省水利工程行业投资建设分析

一、广东省水利工程行业配套政策与发展规划

二、广东省水利工程行业建设投资情况

(1)广东省水利工程建设投资规模及进展

(2)广东省水利工程建设投资资金来源构成

(3)广东省水利工程建设投资资金用途分析

三、广东省水利工程行业细分领域投资建设分析

(1)广东省防洪工程投资建设分析

(2)广东省水资源工程投资建设分析

(3)广东省水土保持及生态建设工程投资建设分析

(4)广东省水电工程投资建设分析

(5)广东省水利行业能力建设分析

(6)广东省其他水利投资建设分析

四、广东省水利工程行业重点企业分析

第五节 山东省水利工程行业投资建设分析

一、山东省水利工程行业配套政策与发展规划

二、山东省水利工程行业建设投资情况

(1)山东省水利工程建设投资规模及进展

(2)山东省水利工程建设投资资金来源构成

(3)山东省水利工程建设投资资金用途分析

三、山东省水利工程行业细分领域投资建设分析

(1)山东省防洪工程投资建设分析

(2)山东省水资源工程投资建设分析

(3)山东省水土保持及生态建设工程投资建设分析

(4)山东省水电工程投资建设分析

(5)山东省水利行业能力建设分析

(6)山东省其他水利投资建设分析

四、山东省水利工程行业重点企业分析

第六节 辽宁省水利工程行业投资建设分析

一、辽宁省水利工程行业配套政策与发展规划

二、辽宁省水利工程行业建设投资情况

(1)辽宁省水利工程建设投资规模及进展

(2)辽宁省水利工程建设投资资金来源构成

(3)辽宁省水利工程建设投资资金用途分析

三、辽宁省水利工程行业细分领域投资建设分析

(1)辽宁省防洪工程投资建设分析

(2)辽宁省水资源工程投资建设分析

(3)辽宁省水土保持及生态建设工程投资建设分析

(4)辽宁省水电工程投资建设分析

(5)辽宁省水利行业能力建设分析

(6)辽宁省其他水利投资建设分析

四、辽宁省水利工程行业重点企业分析

第七节 重庆市水利工程行业投资建设分析

一、重庆市水利工程行业配套政策与发展规划

二、重庆市水利工程行业建设投资情况

(1)重庆市水利工程建设投资规模及进展

(2)重庆市水利工程建设投资资金来源构成

(3)重庆市水利工程建设投资资金用途分析

三、重庆市水利工程行业细分领域投资建设分析

(1)重庆市防洪工程投资建设分析

(2)重庆市水资源工程投资建设分析

(3)重庆市水土保持及生态建设工程投资建设分析

(4)重庆市水电工程投资建设分析

(5)重庆市水利行业能力建设分析

(6)重庆市其他水利投资建设分析

四、重庆市水利工程行业重点企业分析

第八节 湖北省水利工程行业投资建设分析

一、湖北省水利工程行业配套政策与发展规划

二、湖北省水利工程行业建设投资情况

(1)湖北省水利工程建设投资规模及进展

(2)湖北省水利工程建设投资资金来源构成

(3)湖北省水利工程建设投资资金用途分析

三、湖北省水利工程行业细分领域投资建设分析

(1)湖北省防洪工程投资建设分析

(2)湖北省水资源工程投资建设分析

(3)湖北省水土保持及生态建设工程投资建设分析

(4)湖北省水电工程投资建设分析

(5)湖北省水利行业能力建设分析

(6)湖北省其他水利投资建设分析

四、湖北省水利工程行业重点企业分析

第九节 江苏省水利工程行业投资建设分析

一、江苏省水利工程行业配套政策与发展规划

二、江苏省水利工程行业建设投资情况

(1)江苏省水利工程建设投资规模及进展

(2)江苏省水利工程建设投资资金来源构成

(3)江苏省水利工程建设投资资金用途分析

三、江苏省水利工程行业细分领域投资建设分析

(1)江苏省防洪工程投资建设分析

(2)江苏省水资源工程投资建设分析

(3)江苏省水土保持及生态建设工程投资建设分析

(4)江苏省水电工程投资建设分析

(5)江苏省水利行业能力建设分析

(6)江苏省其他水利投资建设分析

四、江苏省水利工程行业重点企业分析

第十节 安徽省水利工程行业投资建设分析

一、安徽省水利工程行业配套政策与发展规划

二、安徽省水利工程行业建设投资情况

(1)安徽省水利工程建设投资规模及进展

(2)安徽省水利工程建设投资资金来源构成

(3)安徽省水利工程建设投资资金用途分析

三、安徽省水利工程行业细分领域投资建设分析

(1)安徽省防洪工程投资建设分析

(2)安徽省水资源工程投资建设分析

(3)安徽省水土保持及生态建设工程投资建设分析

(4)安徽省水电工程投资建设分析

(5)安徽省水利行业能力建设分析

(6)安徽省其他水利投资建设分析

四、安徽省水利工程行业重点企业分析

**第十章 中国水利工程行业主要企业经营分析**

第一节 中国水利工程企业总体发展状况分析

第二节 中国水利工程行业领先企业个案分析

一、中国水利水电建设集团公司经营情况分析

二、中国葛洲坝集团股份有限公司经营情况分析

三、中国安能建设总公司经营情况分析

四、中国水电工程顾问集团公司经营情况分析

五、中国水电基础局有限公司经营情况分析

**第十一章 中国水利工程行业投融资分析**

第一节 水利工程行业风险分析

一、水利工程风险分析

二、水利工程风险控制分析

三、水利工程风险体现与管理案例分析

第二节 水利工程行业投融资体制与方式

一、国际水利投融资体制

二、中国水利投融资体制现状

三、水利工程投融资方式分析

四、水利工程融资渠道分析

第三节 水利投融资体制改革典型案例分析

一、重庆水利投融资体制改革情况

二、宁夏水利投融资体制改革情况

三、内蒙水利投融资体制改革情况

四、新疆水利投融资体制改革情况

五、黑龙江水利投融资体制改革情况

**第十二章 2024-2029年水利工程建设行业投资前景预测分析**

第一节 2024-2029年水利工程建设市场发展前景

一、2024-2029年水利工程建设市场发展潜力

二、2024-2029年水利工程建设市场发展前景展望

三、2024-2029年水利工程建设细分行业发展前景分析

第二节 2024-2029年水利工程建设市场发展趋势预测

一、2024-2029年水利工程建设行业发展趋势

二、2024-2029年水利工程建设市场规模预测

三、2024-2029年水利工程建设行业应用趋势预测

四、2024-2029年细分市场发展趋势预测

第三节 2024-2029年中国水利工程建设行业供需预测

一、2024-2029年中国水利工程建设行业供给预测

二、2024-2029年中国水利工程建设行业需求预测

三、2024-2029年中国水利工程建设供需平衡预测

第四节 影响企业生产与经营的关键趋势

一、市场整合成长趋势

二、需求变化趋势及新的商业机遇预测

三、企业区域市场拓展的趋势

四、科研开发趋势及替代技术进展

**第十三章 水利工程建设行业投资战略研究**

第一节 水利工程建设行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第二节 水利工程建设行业投资战略研究

一、2021年水利工程建设行业投资战略

二、2024-2029年水利工程建设行业投资战略

三、2024-2029年细分行业投资战略

**图表目录**

图表：2019-2023年中国水利建设投资规模(单位 亿元)

图表：水利工程分类图

图表：水利工程建设流程图

图表：中国人均径流量对比(单位 立方米)

图表：地下水资源分布(单位 %)

图表：南北水资源对比(单位 %，立方米)

图表：2019-2023年水利投资与固定资产投资增速对比(单位 %)

图表：近期水利建设政府观点

图表：水利部与部分地区十四五规划方向

图表：国家级水利管理体制设置形式分类

图表：国家水利管理体制组织结构图

图表：水利管理相关机构分类

图表：水利工程管理体制框架

图表：2024-2029年中国水利工程行业投资建设前景展望(单位 亿元)

图表：防洪工程计划投资规模及结构(单位 万元，%)

图表：防洪工程计划投资来源(单位 万元)

图表：近年来防洪工程完成投资规模及增速(单位 亿元，%)

图表：近年来水库建设数量规模(单位 座，%)

图表：近年来水库建设容量规模(单位 亿立方米，%)

图表：近年来大型水库建设数量规模(单位 座，%)

图表：近年来中型水库建设数量规模(单位 座，%)

图表：近年来小型水库建设数量规模(单位 座，%)

图表：近年来中国各型水库的溃坝率(单位 %)

图表：病险水库加固工程投资结构及占比(单位 万元，%)

图表：近年来病险水库加固工程建设情况(单位 亿元，座)

图表：按过闸流量大小分水闸建设情况(单位 座，%)

图表：按作用分水闸建设情况(单位 座，%)

图表：水资源工程计划投资规模(单位 万元，%)

图表：水资源工程计划投资来源构成(单位 万元，%)

图表：近年来水资源工程完成投资规模(单位 亿元，%)

图表：水资源工程设计供水量结构(万立方米，%)

图表：蓄水工程供水结构(万立方米，%)

图表：引水工程供水结构(万立方米，%)

图表：取水泵站供水结构(万立方米，%)

图表：配套机电井供水结构(万立方米，%)

图表：大型灌区建设投资规模结构(单位 万元，%)

图表：节水灌溉工程投资规模结构(单位 万元，%)

图表：温州市重点围垦工程建设进度报表(单位 亩，万元，%)

图表：河南省水利建设投资规模及进展(单位 万元)

图表：河南省水利建设到位投资和投资完成额(单位 万元)

图表：河南省中央水利建设计划投资(单位 万元，%)

图表：河南省水利建设投资完成额资金来源构成(单位 万元，%)

图表：河南省中央政府水利建设投资完成额资金来源构成(单位 万元，%)

图表：河南省地方政府水利建设投资完成额资金来源构成(单位 万元，%)

图表：河南省水利建设不同级别项目投资资金比重(单位 万元，%)

图表：河南省水利建设不同规模项目投资资金比重(单位 万元，%)

图表：河南省水利建设不同建设阶段项目投资资金比重(单位 万元，%)

图表：河南省水利建设不同建设性质项目投资资金比重(单位 万元，%)

图表：河南省水利建设建筑工程、安装工程投资资金比重(单位 万元，%)

图表：近年来河南省防洪工程投资规模(单位 万元，%)

图表：近年来河南省水资源工程投资规模(单位 万元，%)

图表：近年来河南省水土保持及生态建设工程投资规模(单位 万元，%)

图表：近年来河南省水电工程投资规模(单位 万元，%)

图表：近年来河南省水利行业能力建设投资规模(单位 万元，%)

图表：近年来河南省其他投资规模(单位 万元，%)

图表：河南省勘察设计乙级资质企业

图表：河南省勘察设计甲级资质企业

图表：河南省建设施工一级资质企业

图表：河南省建设施工二级资质企业

图表：河南省水利工程建设环境保护监理

图表：河南省水土保持工程施工监理企业

图表：河南省水利工程启闭机使用许可证获证企业

图表：浙江省水利建设投资规模及进展(单位 万元)

图表：浙江省水利建设到位投资和投资完成额(单位 万元)

图表：浙江省中央水利建设计划投资(单位 万元，%)

图表：浙江省水利建设投资完成额资金来源构成(单位 万元，%)

图表：浙江省中央政府水利建设投资完成额资金来源构成(单位 万元，%)

图表：浙江省地方政府水利建设投资完成额资金来源构成(单位 万元，%)

图表：浙江省水利建设不同级别项目投资资金比重(单位 万元，%)

图表：浙江省水利建设不同规模项目投资资金比重(单位 万元，%)

图表：浙江省水利建设不同建设阶段项目投资资金比重(单位 万元，%)

图表：浙江省水利建设不同建设性质项目投资资金比重(单位 万元，%)

图表：浙江省水利建设建筑工程、安装工程投资资金比重(单位 万元，%)

图表：近年来浙江省防洪工程投资规模(单位 万元，%)

图表：近年来浙江省水资源工程投资规模(单位 万元，%)

图表：近年来浙江省水土保持及生态建设工程投资规模(单位 万元，%)

图表：近年来浙江省水电工程投资规模(单位 万元，%)

图表：近年来浙江省其他投资规模(单位 万元，%)

图表：浙江省建设施工一级资质企业

图表：浙江省建设施工二级资质企业

图表：浙江省水利工程建设环境保护监理企业

图表：2019-2023年浙江省第一批甲级工程造价咨询企业资质

图表：新疆省水利建设投资规模及进展(单位 万元)

图表：新疆省水利建设到位投资和投资完成额(单位 万元)

图表：新疆省中央水利建设计划投资(单位 万元，%)

图表：新疆省水利建设投资完成额资金来源构成(单位 万元，%)

图表：新疆省中央政府水利建设投资完成额资金来源构成(单位 万元，%)

图表：新疆省地方政府水利建设投资完成额资金来源构成(单位 万元，%)

图表：新疆水利建设不同级别项目投资资金比重(单位 万元，%)

图表：新疆水利建设不同规模项目投资资金比重(单位 万元，%)

图表：新疆水利建设不同建设阶段项目投资资金比重(单位 万元，%)

图表：新疆水利建设不同建设性质项目投资资金比重(单位 万元，%)

图表：新疆水利建设建筑工程、安装工程投资资金比重(单位 万元，%)

图表：近年来新疆防洪工程投资规模(单位 万元，%)

图表：近年来新疆水资源工程投资规模(单位 万元，%)

图表：近年来新疆水土保持及生态建设工程投资规模(单位 万元，%)

图表：新疆水电工程投资规模(单位 万元，%)

图表：近年来新疆其他投资规模(单位 万元，%)

**把握投资 决策经营！**  
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**  
本文地址：https://www.51baogao.cn/qita/shuiligongcheng.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/qita/shuiligongcheng.shtml)