|  |
| --- |
| [中国工程建设行业现状调研分析及市场前景预测报告（2025版）](https://www.20087.com/M_JianCaiFangChan/1A/GongChengJianSheFaZhanQuShiYuCeFenXi.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [中国工程建设行业现状调研分析及市场前景预测报告（2025版）](https://www.20087.com/M_JianCaiFangChan/1A/GongChengJianSheFaZhanQuShiYuCeFenXi.html) |
| 报告编号： | 15A281A　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：9000 元　　纸介＋电子版：9200 元 |
| 优惠价： | 电子版：8000 元　　纸介＋电子版：8300 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/M_JianCaiFangChan/1A/GongChengJianSheFaZhanQuShiYuCeFenXi.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　工程建设行业近年来面临诸多挑战和机遇，包括环保法规的严格、技术创新的加速和全球化的深入。绿色建筑和可持续设计理念的推广，促使工程建设项目在设计和施工中更加注重节能、减排和资源循环利用。同时，数字化转型成为行业发展的新动力，BIM（建筑信息模型）、无人机测绘、智能施工机器人等技术的应用，提高了工程效率和质量控制。  
　　未来，工程建设将更加注重智能化和可持续性。智能化体现在利用物联网、大数据和人工智能等技术，实现工程项目的精细化管理、预测性维护和远程监控，提升工程安全性和经济效益。可持续性则意味着推动绿色建材的广泛应用，以及在项目全生命周期中贯彻低碳、环保原则，促进生态环境的和谐共生。  
　　《[中国工程建设行业现状调研分析及市场前景预测报告（2025版）](https://www.20087.com/M_JianCaiFangChan/1A/GongChengJianSheFaZhanQuShiYuCeFenXi.html)》基于科学的市场调研与数据分析，全面解析了工程建设行业的市场规模、市场需求及发展现状。报告深入探讨了工程建设产业链结构、细分市场特点及技术发展方向，并结合宏观经济环境与消费者需求变化，对工程建设行业前景与未来趋势进行了科学预测，揭示了潜在增长空间。通过对工程建设重点企业的深入研究，报告评估了主要品牌的市场竞争地位及行业集中度演变，为投资者、企业决策者及银行信贷部门提供了权威的市场洞察与决策支持，助力把握行业机遇，优化战略布局，实现可持续发展。  
  
第一章 中国工程建设行业发展综述  
　　第一节 工程建设行业定义  
　　第二节 工程建设行业特征  
　　　　一、周期性特征  
　　　　二、区域性特征  
　　第三节 工程建设行业发展历程  
　　第四节 工程建设行业投资壁垒  
　　　　一、企业资质壁垒分析  
　　　　二、企业资金壁垒分析  
　　　　三、技术人才壁垒分析  
　　　　四、从业经验壁垒分析  
  
第二章 中国工程建设行业发展环境  
　　第一节 中国宏观经济发展环境分析  
　　　　一、中国GDP增长情况分析  
　　　　二、中国工业经济发展情况分析  
　　　　三、全社会固定资产投资分析  
　　第二节 工程建设行业政策环境分析  
　　　　一、工程建设行业管理体制  
　　　　二、工程建设行业相关政策  
　　　　三、工程建设行业发展规划  
　　第三节 工程建设行业社会环境分析  
　　　　一、中国城市化进程分析  
　　　　二、中国社会消费结构升级  
　　　　三、中国生态环境发展分析  
　　第四节 工程建设行业技术环境分析  
　　　　一、工程建设行业专利申请数分析  
　　　　二、工程建设行业专利申请人分析  
　　　　三、工程建设行业热门专利技术分析  
　　　　四、工程建设行业最新技术动向分析  
　　第五节 宏观环境对行业影响SWOT分析  
  
第三章 全球工程建设行业发展现状  
　　第一节 全球工程建设市场发展现状  
　　　　一、全球工程建设市场发展状况  
　　　　二、全球工程建设细分市场分布  
　　　　三、全球工程建设重点区域分布  
　　　　四、全球工程建设市场投资效益  
　　　　五、全球工程建设行业发展趋势  
　　第二节 重点区域工程建设市场分析  
　　　　一、亚洲地区工程建设市场分析  
　　　　　　1、亚洲地区工程建设行业发展现状  
　　　　　　2、亚洲地区工程建设行业市场容量  
　　　　　　3、亚洲地区工程建设行业企业竞争  
　　　　　　4、亚洲地区工程建设行业投资效益  
　　　　　　5、亚洲地区工程建设重点发展领域  
　　　　　　6、亚洲地区工程建设行业前景预测  
　　　　二、欧洲地区工程建设市场分析  
　　　　　　1、欧洲地区工程建设行业发展现状  
　　　　　　2、欧洲地区工程建设行业市场容量  
　　　　　　3、欧洲地区工程建设行业企业竞争  
　　　　　　4、欧洲地区工程建设行业投资效益  
　　　　　　5、欧洲地区工程建设重点发展领域  
　　　　　　6、欧洲地区工程建设行业前景预测  
　　　　三、北美地区工程建设市场分析  
　　　　　　1、北美地区工程建设行业发展现状  
　　　　　　2、北美地区工程建设行业市场容量  
　　　　　　3、北美地区工程建设行业企业竞争  
　　　　　　4、北美地区工程建设行业投资效益  
　　　　　　5、北美地区工程建设重点发展领域  
　　　　　　6、北美地区工程建设行业前景预测  
　　　　四、拉美地区工程建设市场分析  
　　　　　　1、拉美地区工程建设行业发展现状  
　　　　　　2、拉美地区工程建设行业市场容量  
　　　　　　3、拉美地区工程建设行业企业竞争  
　　　　　　4、拉美地区工程建设行业投资效益  
　　　　　　5、拉美地区工程建设重点发展领域  
　　　　　　6、拉美地区工程建设行业前景预测  
　　　　五、中东地区工程建设市场分析  
　　　　　　1、中东地区工程建设行业发展现状  
　　　　　　2、中东地区工程建设行业市场容量  
　　　　　　3、中东地区工程建设行业企业竞争  
　　　　　　4、中东地区工程建设行业投资效益  
　　　　　　5、中东地区工程建设重点发展领域  
　　　　　　6、中东地区工程建设行业前景预测  
　　　　六、非洲地区工程建设市场分析  
　　　　　　1、非洲地区工程建设行业发展现状  
　　　　　　2、非洲地区工程建设行业市场容量  
　　　　　　3、非洲地区工程建设行业企业竞争  
　　　　　　4、非洲地区工程建设行业投资效益  
　　　　　　5、非洲地区工程建设重点发展领域  
　　　　　　6、非洲地区工程建设行业前景预测  
　　第三节 重点企业工程建设市场分析  
　　　　一、KohnPedersenFoxAssociates（KPF）  
　　　　　　1、企业基本信息  
　　　　　　2、企业主营业务  
　　　　　　3、企业经营效益  
　　　　　　4、企业经营模式  
　　　　　　5、企业主要市场  
　　　　　　6、企业在华业务  
　　　　二、詹斯勒建筑事务所（Gensler）  
　　　　　　1、企业基本信息  
　　　　　　2、企业主营业务  
　　　　　　3、企业经营效益  
　　　　　　4、企业经营模式  
　　　　　　5、企业主要市场  
　　　　　　6、企业在华业务  
　　　　三、柏克德工程公司  
　　　　　　1、企业基本信息  
　　　　　　2、企业主营业务  
　　　　　　3、企业经营效益  
　　　　　　4、企业经营模式  
　　　　　　5、企业主要市场  
　　　　　　6、企业在华业务  
　　　　四、PCL建筑公司  
　　　　　　1、企业基本信息  
　　　　　　2、企业主营业务  
　　　　　　3、企业经营效益  
　　　　　　4、企业经营模式  
　　　　　　5、企业主要市场  
　　　　　　6、企业在华业务  
　　　　五、福斯特惠勒公司  
　　　　　　1、企业基本信息  
　　　　　　2、企业主营业务  
　　　　　　3、企业经营效益  
　　　　　　4、企业经营模式  
　　　　　　5、企业主要市场  
　　　　　　6、企业在华业务  
　　　　六、凯洛格布朗路特公司  
　　　　　　1、企业基本信息  
　　　　　　2、企业主营业务  
　　　　　　3、企业经营效益  
　　　　　　4、企业经营模式  
　　　　　　5、企业主要市场  
　　　　　　6、企业在华业务  
　　第四节 中国对外工程建设行业发展现状  
　　　　一、对外工程建设市场规模  
　　　　二、对外工程建设区域分布  
　　　　三、对外工程建设行业分布  
　　　　四、对外工程建设主要企业  
　　　　五、对外工程建设发展趋势  
  
第四章 中国工程建设行业发展现状  
　　第一节 中国工程建设行业发展概况  
　　　　一、中国工程建设行业发展现状  
　　　　二、中国工程建设行业发展特点  
　　　　三、中国工程建设行业存在的问题  
　　　　四、中国工程建设行业发展影响因素  
　　第二节 中国工程建设行业经营效益  
　　　　一、中国工程建设行业市场规模  
　　　　二、中国工程建设行业区域结构  
　　　　三、中国工程建设行业盈利能力  
　　　　四、中国工程建设行业景气指数  
　　第三节 中国工程建设行业市场竞争  
　　　　一、中国工程建设行业主要企业  
　　　　二、中国工程建设行业竞争格局  
　　　　三、中国工程建设行业五力分析  
　　第四节 中国工程建设行业兼并重组  
　　　　一、中国工程建设行业兼并重组规模  
　　　　二、中国工程建设行业兼并重组特征  
　　　　三、中国工程建设行业兼并重组动向  
  
第五章 中国工程建设项目管理模式  
　　第一节 工程建设项目管理模式简介  
　　　　一、DBB项目管理模式  
　　　　二、DB项目管理模式  
　　　　三、NC项目管理模式  
　　　　四、BOT项目管理模式  
　　　　五、EPC项目管理模式  
　　第二节 BOT项目管理模式分析  
　　　　一、BOT项目管理模式的特点  
　　　　二、BOT项目管理模式适用工程  
　　　　三、BOT项目管理模式的风险防范  
　　　　四、BOT项目管理模式在工程建设中的应用  
　　第三节 EPC项目管理模式分析  
　　　　一、EPC项目管理模式的特点  
　　　　二、EPC项目管理模式适用工程  
　　　　三、EPC项目管理模式的风险防范  
　　　　四、EPC项目管理模式在工程建设中的应用  
  
第六章 中国工程建设行业细分市场  
　　第一节 道路交通工程建设市场分析  
　　　　一、我国交通运输行业发展现状  
　　　　二、道路交通工程建设市场规模  
　　　　三、道路交通工程建设投资规模  
　　　　四、道路交通工程建设发展趋势  
　　第二节 民用建筑工程建设市场分析  
　　　　一、我国民用建筑行业发展现状  
　　　　二、民用建筑工程建设市场规模  
　　　　三、道民用建筑工程建设投资规模  
　　　　四、民用建筑工程建设发展趋势  
　　第三节 水利水电工程建设市场分析  
　　　　一、我国水利水电行业发展现状  
　　　　二、水利水电工程建设市场规模  
　　　　三、水利水电工程建设投资规模  
　　　　四、水利水电工程建设发展趋势  
　　第四节 市政园林工程建设市场分析  
　　　　一、我国市政园林行业发展现状  
　　　　二、市政园林工程建设市场规模  
　　　　三、市政园林工程建设投资规模  
　　　　四、市政园林工程建设发展趋势  
　　第五节 通信工程工程建设市场分析  
　　　　一、我国通信工程行业发展现状  
　　　　二、通信工程工程建设市场规模  
　　　　三、通信工程工程建设投资规模  
　　　　四、通信工程工程建设发展趋势  
　　第六节 石油化工工程建设市场分析  
　　　　一、我国石油化工行业发展现状  
　　　　二、石油化工工程建设市场规模  
　　　　三、石油化工工程建设投资规模  
　　　　四、石油化工工程建设发展趋势  
　　第七节 冶炼工程建设市场分析  
　　　　一、我国冶炼行业发展现状  
　　　　二、冶炼工程建设市场规模  
　　　　三、冶炼工程建设投资规模  
　　　　四、冶炼工程建设发展趋势  
　　第八节 其他细分市场工程建设分析  
  
第七章 中国工程建设行业领先企业  
　　第一节 中国工程建设企业发展总体概况  
　　第二节 中国工程建设领先企业经营分析  
　　　　一、中国寰球工程公司经营情况分析  
　　　　　　1、企业发展简况分析  
　　　　　　2、企业组织架构分析  
　　　　　　3、企业经营业绩分析  
　　　　　　4、企业完成合同额分析  
　　　　　　5、企业完成项目情况分析  
　　　　　　6、企业海外业务发展分析  
　　　　　　7、企业经营优劣势分析  
　　　　　　8、企业最新发展动向分析  
　　　　二、中国石油工程建设公司经营情况分析  
　　　　　　1、企业发展简况分析  
　　　　　　2、企业组织架构分析  
　　　　　　3、企业经营业绩分析  
　　　　　　4、企业完成合同额分析  
　　　　　　5、企业完成项目情况分析  
　　　　　　6、企业海外业务发展分析  
　　　　　　7、企业经营优劣势分析  
　　　　　　8、企业最新发展动向分析  
　　　　三、中冶京诚工程技术有限公司经营情况分析  
　　　　　　1、企业发展简况分析  
　　　　　　2、企业组织架构分析  
　　　　　　3、企业经营业绩分析  
　　　　　　4、企业完成合同额分析  
　　　　　　5、企业完成项目情况分析  
　　　　　　6、企业海外业务发展分析  
　　　　　　7、企业经营优劣势分析  
　　　　　　8、企业最新发展动向分析  
　　　　四、中国石化工程建设有限公司经营情况分析  
　　　　　　1、企业发展简况分析  
　　　　　　2、企业组织架构分析  
　　　　　　3、企业经营业绩分析  
　　　　　　4、企业完成合同额分析  
　　　　　　5、企业完成项目情况分析  
　　　　　　6、企业海外业务发展分析  
　　　　　　7、企业经营优劣势分析  
　　　　　　8、企业最新发展动向分析  
　　　　五、中国电力工程顾问集团公司经营情况分析  
　　　　　　1、企业发展简况分析  
　　　　　　2、企业组织架构分析  
　　　　　　3、企业经营业绩分析  
　　　　　　4、企业完成合同额分析  
　　　　　　5、企业完成项目情况分析  
　　　　　　6、企业海外业务发展分析  
　　　　　　7、企业经营优劣势分析  
　　　　　　8、企业最新发展动向分析  
　　　　六、中国建材国际工程集团有限公司经营情况分析  
　　　　　　1、企业发展简况分析  
　　　　　　2、企业组织架构分析  
　　　　　　3、企业经营业绩分析  
　　　　　　4、企业完成合同额分析  
　　　　　　5、企业完成项目情况分析  
　　　　　　6、企业海外业务发展分析  
　　　　　　7、企业经营优劣势分析  
　　　　　　8、企业最新发展动向分析  
　　　　七、中国恩菲工程技术有限公司经营情况分析  
　　　　　　1、企业发展简况分析  
　　　　　　2、企业组织架构分析  
　　　　　　3、企业经营业绩分析  
　　　　　　4、企业完成合同额分析  
　　　　　　5、企业完成项目情况分析  
　　　　　　6、企业海外业务发展分析  
　　　　　　7、企业经营优劣势分析  
　　　　　　8、企业最新发展动向分析  
　　　　八、中华建筑工程国际集团有限公司经营情况分析  
　　　　　　1、企业发展简况分析  
　　　　　　2、企业组织架构分析  
　　　　　　3、企业经营业绩分析  
　　　　　　4、企业完成合同额分析  
　　　　　　5、企业完成项目情况分析  
　　　　　　6、企业海外业务发展分析  
　　　　　　7、企业经营优劣势分析  
　　　　　　8、企业最新发展动向分析  
　　　　九、北京建工国际建设工程有限责任公司经营情况分析  
　　　　　　1、企业发展简况分析  
　　　　　　2、企业组织架构分析  
　　　　　　3、企业经营业绩分析  
　　　　　　4、企业完成合同额分析  
　　　　　　5、企业完成项目情况分析  
　　　　　　6、企业海外业务发展分析  
　　　　　　7、企业经营优劣势分析  
　　　　　　8、企业最新发展动向分析  
　　　　十、光大国际建设工程总公司经营情况分析  
　　　　　　1、企业发展简况分析  
　　　　　　2、企业组织架构分析  
　　　　　　3、企业经营业绩分析  
　　　　　　4、企业完成合同额分析  
　　　　　　5、企业完成项目情况分析  
　　　　　　6、企业海外业务发展分析  
　　　　　　7、企业经营优劣势分析  
　　　　　　8、企业最新发展动向分析  
  
第八章 中国工程建设行业投资前景与授信分析  
　　第一节 中国工程建设行业发展前景分析  
　　　　一、中国工程建设行业发展趋势  
　　　　二、中国工程建设行业前景预测  
　　第二节 中国工程建设行业投资风险分析  
　　　　一、政策环境风险  
　　　　二、经济环境风险  
　　　　三、市场波动风险  
　　　　四、汇率变化风险  
　　　　五、企业管理风险  
　　第三节 中国工程建设行业投资建议  
　　第四节 中-智-林-－中国工程建设行业项目信贷分析  
　　　　一、项目融资的基本模式  
　　　　二、项目融资的基本渠道  
　　　　三、行业信贷机会发展分析  
　　　　四、主要银行授信行为分析  
  
图表目录  
　　图表 1 我国工程建筑行业发展历程  
　　图表 2 2024-2025年我国GDP规模及增长速度分析（单位 亿元，%）  
　　图表 3 2024-2025年我国工业经济规模及增长速度分析（单位 亿元，%）  
　　图表 4 2024-2025年我国全社会固定资产投资规模及增长速度分析（单位 亿元，%）  
　　图表 5 2024-2025年我国工程建设行业相关政策汇总  
　　图表 6 2020-2025年我国城镇化率变化（单位 %）  
　　图表 7 2020-2025年我国工程建设行业专利申请数（单位 个）  
　　图表 8 2020-2025年我国工程建设行业专利公开数（单位 个）  
　　图表 9 截至2024年我国工程建设行业主要专利申请人构成分析（单位 件，%）  
　　图表 10 截至2024年我国工程建设行业前十大技术分析（单位 个）  
　　图表 11 PEST对我国工程建设行业的SWOT分析  
　　图表 12 2020-2025年全球工程建设市场规模  
　　图表 13 2025年全球工程建设细分市场结构就（单位 %）  
　　图表 14 2025年全球工程建设重点区域分布（单位 %）  
　　图表 15 2020-2025年全球工程建设效益水平  
　　图表 16 2025-2031年全球工程建设行业市场规模预测  
　　图表 17 2020-2025年亚洲地区工程建设市场规模  
　　图表 18 2020-2025年亚洲地区工程建设市场效益水平  
　　图表 19 2025-2031年亚洲地区工程建设行业市场规模预测  
　　图表 20 2020-2025年欧洲地区工程建设市场规模  
　　图表 21 2020-2025年欧洲地区工程建设市场效益水平  
　　图表 22 2025-2031年欧洲地区工程建设行业市场规模预测  
　　图表 23 2020-2025年北美地区工程建设市场规模  
　　图表 24 2020-2025年北美地区工程建设市场效益水平  
　　图表 25 2025-2031年北美地区工程建设行业市场规模预测  
　　图表 26 2020-2025年拉美地区工程建设市场规模  
　　图表 27 2020-2025年拉美地区工程建设市场效益水平  
　　图表 28 2025-2031年拉美地区工程建设行业市场规模预测  
　　图表 29 2020-2025年中东地区工程建设市场规模  
　　图表 30 2020-2025年中东地区工程建设市场效益水平  
　　图表 31 2025-2031年中东地区工程建设行业市场规模预测  
　　图表 32 2020-2025年非洲地区工程建设市场规模  
　　图表 33 2020-2025年非洲地区工程建设市场效益水平  
　　图表 34 2025-2031年非洲地区工程建设行业市场规模预测  
　　图表 35 2025-2031年我国对外工程建设市场规模  
　　图表 36 2025年我国对外工程建设区域分布（单位 %）  
　　图表 37 2020-2025年我国工程建设行业市场规模（单位 亿元）  
　　图表 38 2025年我国工程建设行业区域分布（单位 %）  
　　图表 39 2020-2025年我国工程建设行业盈利水平（单位 %）  
　　图表 40 2020-2025年我国工程建设行业景气度（单位 %）  
　　图表 41 我国工程建设行业五力总结  
　　图表 42 2020-2025年我国工程建设行业兼并重组事件  
　　图表 43 2020-2025年我国道路交通工程建设行业市场规模（单位 亿元）  
　　图表 44 2020-2025年我国道路交通工程建设行业投资规模（单位 亿元）  
　　图表 45 2025-2031年我国道路交通工程建设行业市场规模预测（单位 亿元）  
　　图表 46 2020-2025年我国民用建筑工程建设行业市场规模（单位 亿元）  
　　图表 47 2020-2025年我国民用建筑工程建设行业投资规模（单位 亿元）  
　　图表 48 2025-2031年我国民用建筑工程建设行业市场规模预测（单位 亿元）  
　　图表 49 2020-2025年我国水利水电工程建设行业市场规模（单位 亿元）  
　　图表 50 2020-2025年我国水利水电工程建设行业投资规模（单位 亿元）  
　　图表 51 2025-2031年我国水利水电工程建设行业市场规模预测（单位 亿元）  
　　图表 52 2020-2025年我国市政园林工程建设行业市场规模（单位 亿元）  
　　图表 53 2020-2025年我国市政园林工程建设行业投资规模（单位 亿元）  
　　图表 54 2025-2031年我国市政园林工程建设行业市场规模预测（单位 亿元）  
　　图表 55 2020-2025年我国通信工程工程建设行业市场规模（单位 亿元）  
　　图表 56 2020-2025年我国通信工程工程建设行业投资规模（单位 亿元）  
　　图表 57 2025-2031年我国通信工程工程建设行业市场规模预测（单位 亿元）  
　　图表 58 2020-2025年我国石油化工工程建设行业市场规模（单位 亿元）  
　　图表 59 2020-2025年我国石油化工工程建设行业投资规模（单位 亿元）  
　　图表 60 2025-2031年我国石油化工工程建设行业市场规模预测（单位 亿元）  
　　图表 61 2020-2025年我国冶炼工程建设行业市场规模（单位 亿元）  
　　图表 62 2020-2025年我国冶炼工程建设行业投资规模（单位 亿元）  
　　图表 63 2025-2031年我国冶炼工程建设行业市场规模预测（单位 亿元）  
　　图表 64 中国寰球工程公司基本信息表  
　　图表 65 中国寰球工程公司企业组织架构分析  
　　图表 66 中国寰球工程公司业绩分析  
　　图表 67 2020-2025年中国寰球工程公司完成合同额（单位 万元）  
　　图表 68 中国寰球工程公司优劣势分析  
　　图表 69 中国石油工程建设公司基本信息表  
　　图表 70 中国石油工程建设公司企业组织架构分析  
　　图表 71 中国石油工程建设公司业绩分析  
　　图表 72 2020-2025年中国石油工程建设公司完成合同额（单位 万元）  
　　图表 73 中国石油工程建设公司优劣势分析  
　　图表 74 中冶京诚工程技术有限公司基本信息表  
　　图表 75 中冶京诚工程技术有限公司企业组织架构分析  
　　图表 76 中冶京诚工程技术有限公司业绩分析  
　　图表 77 2020-2025年中冶京诚工程技术有限公司完成合同额（单位 万元）  
　　图表 78 中冶京诚工程技术有限公司优劣势分析  
　　图表 79 中国石化工程建设有限公司基本信息表  
　　图表 80 中国石化工程建设有限公司企业组织架构分析  
　　图表 81 中国石化工程建设有限公司业绩分析  
　　图表 82 2020-2025年中国石化工程建设有限公司完成合同额（单位 万元）  
　　图表 83 中国石化工程建设有限公司优劣势分析  
　　图表 84 中国电力工程顾问集团公司基本信息表  
　　图表 85 中国电力工程顾问集团公司企业组织架构分析  
　　图表 86 中国电力工程顾问集团公司业绩分析  
　　图表 87 2020-2025年中国电力工程顾问集团公司完成合同额（单位 万元）  
　　图表 88 中国电力工程顾问集团公司优劣势分析  
　　图表 89 中国建材国际工程集团有限公司基本信息表  
　　图表 90 中国建材国际工程集团有限公司企业组织架构分析  
　　图表 91 中国建材国际工程集团有限公司业绩分析  
　　图表 92 2020-2025年中国建材国际工程集团有限公司完成合同额（单位 万元）  
　　图表 93 中国建材国际工程集团有限公司优劣势分析  
　　图表 94 中国恩菲工程技术有限公司基本信息表  
　　图表 95 中国恩菲工程技术有限公司企业组织架构分析  
　　图表 96 中国恩菲工程技术有限公司业绩分析  
　　图表 97 2020-2025年中国恩菲工程技术有限公司完成合同额（单位 万元）  
　　图表 98 中国恩菲工程技术有限公司优劣势分析  
　　图表 99 中华建筑工程国际集团有限公司基本信息表  
　　图表 100 中华建筑工程国际集团有限公司企业组织架构分析  
　　图表 101 中华建筑工程国际集团有限公司业绩分析  
　　图表 102 2020-2025年中华建筑工程国际集团有限公司完成合同额（单位 万元）  
　　图表 103 中华建筑工程国际集团有限公司优劣势分析  
　　图表 104 北京建工国际建设工程有限责任公司基本信息表  
　　图表 105 北京建工国际建设工程有限责任公司企业组织架构分析  
　　图表 106 北京建工国际建设工程有限责任公司业绩分析  
　　图表 107 2020-2025年北京建工国际建设工程有限责任公司完成合同额（单位 万元）  
　　图表 108 北京建工国际建设工程有限责任公司优劣势分析  
　　图表 109 光大国际建设工程总公司基本信息表  
　　图表 110 光大国际建设工程总公司企业组织架构分析  
　　图表 111 光大国际建设工程总公司业绩分析  
　　图表 112 2020-2025年光大国际建设工程总公司完成合同额（单位 万元）  
　　图表 113 光大国际建设工程总公司优劣势分析  
　　图表 114 2025-2031年我国工程建设行业市场容量预测（单位 亿元）  
略……

了解《[中国工程建设行业现状调研分析及市场前景预测报告（2025版）](https://www.20087.com/M_JianCaiFangChan/1A/GongChengJianSheFaZhanQuShiYuCeFenXi.html)》，报告编号：15A281A，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：[Kf@20087.com](mailto:Kf@20087.com)

详细介绍：<https://www.20087.com/M_JianCaiFangChan/1A/GongChengJianSheFaZhanQuShiYuCeFenXi.html>

热点：工程项目流程八个阶段、工程建设行业5日净流入8258万、工程建设云个人服务平台、工程建设数字化管理平台、工程建设验收公示网、工程建设标准化期刊、甘肃工程建设期刊官网、工程建设管理、工程建设推进

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！