|  |
| --- |
| [2025年中国工程承包行业现状调研及发展趋势预测报告](https://www.20087.com/M_JiXieJiDian/95/GongChengChengBaoShiChangXuQiuFenXiYuFaZhanQuShiYuCe.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： | [2025年中国工程承包行业现状调研及发展趋势预测报告](https://www.20087.com/M_JiXieJiDian/95/GongChengChengBaoShiChangXuQiuFenXiYuFaZhanQuShiYuCe.html) |
| 报告编号： | 1819595　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8800 元　　纸介＋电子版：9000 元 |
| 优惠价： | 电子版：7800 元　　纸介＋电子版：8100 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_JiXieJiDian/95/GongChengChengBaoShiChangXuQiuFenXiYuFaZhanQuShiYuCe.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

　　工程承包行业是全球基础设施建设的支柱，涵盖建筑、道路、桥梁、能源设施等多个领域。近年来，随着全球城市化进程加快和可再生能源项目的增多，工程承包行业迎来了新一轮的增长机遇。目前，行业正面临数字化转型和绿色建筑标准的挑战，通过采用BIM（建筑信息模型）技术和绿色建材，提高工程效率和可持续性。  
　　未来，工程承包将更加注重智能化和绿色低碳。智能建造技术，如机器人施工和无人机监控，将提升工程质量和安全。同时，碳中和目标将推动行业采用更多低碳技术和可再生能源，如太阳能和风能，减少建筑全生命周期的碳排放。此外，公共私营合作（PPP）模式的推广将促进资金和资源的高效利用，加快基础设施建设速度。  
　　《[2025年中国工程承包行业现状调研及发展趋势预测报告](https://www.20087.com/M_JiXieJiDian/95/GongChengChengBaoShiChangXuQiuFenXiYuFaZhanQuShiYuCe.html)》依托多年行业监测数据，结合工程承包行业现状与未来前景，系统分析了工程承包市场需求、市场规模、产业链结构、价格机制及细分市场特征。报告对工程承包市场前景进行了客观评估，预测了工程承包行业发展趋势，并详细解读了品牌竞争格局、市场集中度及重点企业的运营表现。此外，报告通过SWOT分析识别了工程承包行业机遇与潜在风险，为投资者和决策者提供了科学、规范的战略建议，助力把握工程承包行业的投资方向与发展机会。  
  
第一章 工程承包行业发展综述  
　　第一节 工程承包行业定义及分类  
　　　　一、行业定义  
　　　　二、工程承包分类  
　　　　三、承包合同类型  
　　　　四、行业特性及在国民经济中的地位  
　　第二节 工程承包行业招标分析  
　　　　一、工程承包合同招标方式  
　　　　二、工程承包合同特征分析  
　　第三节 最近3-5年中国工程承包行业经济指标分析  
　　　　一、赢利性  
　　　　二、成长速度  
　　　　三、附加值的提升空间  
　　　　四、进入壁垒／退出机制  
　　　　五、风险性  
　　　　六、行业周期  
　　　　七、竞争激烈程度指标  
　　第四节 工程承包行业下游产业链主要领域分析  
　　　　一、交通运输建设领域发展分析  
　　　　二、矿山建设领域发展分析  
　　　　三、电力工业领域运营分析  
　　　　四、房屋建筑领域发展分析  
　　　　五、石油化工领域发展分析  
　　　　六、电子通讯领域发展分析  
　　　　七、供排水领域发展分析  
　　　　八、航空航天领域发展分析  
  
第二章 工程承包行业市场环境及影响分析（PEST）  
　　第一节 工程承包行业政治法律环境（P）  
　　　　一、行业管理体制分析  
　　　　二、行业主要法律法规  
　　　　三、工程承包细分领域标准  
　　　　四、行业相关发展规划  
　　　　五、政策环境对行业的影响  
　　第二节 行业经济环境分析（E）  
　　　　一、宏观经济形势分析  
　　　　二、宏观经济环境对行业的影响分析  
　　第三节 行业社会环境分析（S）  
　　　　一、工程承包产业社会环境  
　　　　二、社会环境对行业的影响  
　　　　三、工程承包产业发展对社会发展的影响  
　　第四节 行业技术环境分析（T）  
　　　　一、工程承包技术发展分析  
　　　　二、行业主要技术发展趋势  
  
第三章 国际工程承包行业发展分析及经验借鉴  
　　第一节 非洲承包工程市场调研  
　　　　一、非洲承包工程市场概况  
　　　　二、非洲市场风险及规避策略  
　　　　三、埃及  
　　　　四、阿尔及利亚  
　　　　五、利比亚  
　　　　六、尼日利亚  
　　　　七、赞比亚  
　　　　八、坦桑尼亚  
　　第二节 亚洲承包工程市场调研  
　　　　一、亚洲承包工程市场总述  
　　　　二、新加坡  
　　　　三、越南  
　　　　四、日本  
　　　　五、泰国  
　　　　六、马来西亚  
　　　　七、老挝  
　　　　八、印度  
　　　　九、缅甸  
　　　　十、巴基斯坦  
　　第三节 欧洲承包工程市场调研  
　　　　一、欧洲承包工程市场总述  
　　　　二、波兰  
　　　　三、斯洛伐克  
　　　　四、土库曼  
　　　　五、摩洛哥  
　　第四节 中东地区工程承包市场调研  
　　　　一、中东地区工程承包市场的概况  
　　　　二、科威特  
　　　　三、沙特  
  
第四章 我国工程承包行业运行现状分析  
　　第一节 我国工程承包行业发展状况分析  
　　　　一、我国工程承包行业发展阶段  
　　　　二、我国工程承包行业发展总体概况  
　　　　三、我国工程承包行业发展特点分析  
　　　　四、我国工程承包行业商业模式分析  
　　第二节 工程承包行业发展现状  
　　　　一、我国工程承包行业市场规模  
　　　　二、我国工程承包行业发展分析  
　　　　三、中国工程承包企业发展分析  
　　第三节 中国工程承包项目管理模式分析  
　　　　一、DBB项目管理模式  
　　　　二、DB项目管理模式  
　　　　三、DM项目管理模式  
　　　　四、NC项目管理模式  
　　　　五、EPC项目管理模式  
　　　　六、PMC项目管理模式  
　　　　七、CM项目管理模式  
　　　　八、PM项目管理模式  
　　　　九、BOT项目管理模式  
　　　　十、Parterning项目管理模式  
  
第五章 我国工程承包行业整体运行指标分析  
　　第一节 中国工程承包行业总体规模分析  
　　　　一、企业数量结构分析  
　　　　二、人员规模状况分析  
　　　　三、行业资产规模分析  
　　　　四、行业市场业务需求规模分析  
　　第二节 中国工程承包行业经营状况分析  
　　　　一、我国工程承包行业资源投入成本分析  
　　　　二、我国工程承包行业人力成本投入分析  
　　　　三、我国工程承包行业总营业额  
　　　　四、我国企业对外工程承包完成营业额  
  
第六章 2020-2025年我国工程承包市场供需形势分析  
　　第一节 我国工程承包市场供需分析  
　　　　一、我国工程承包行业供给情况  
　　　　二、我国工程承包行业需求情况  
　　第二节 工程承包设备市场应用及需求预测  
　　　　一、2025-2031年工程承包行业领域需求量预测  
　　　　二、重点领域工程承包需求分析预测  
  
第七章 我国工程承包细分市场调研及预测  
　　第一节 中国工程承包行业细分市场结构分析  
　　　　一、工程承包行业市场结构现状分析  
　　　　二、工程承包行业细分结构特征分析  
　　　　三、工程承包行业细分市场发展概况  
　　　　四、工程承包行业市场结构变化趋势  
　　第二节 工程承包细分市场评估  
　　　　一、房屋建筑工程承包市场评估  
　　　　二、中国交通建筑市场评估  
　　　　三、市政工程承包市场评估  
　　　　四、电力工程承包市场  
　　　　五、通信工程承包市场  
　　　　六、石油化工工程承包市场  
　　　　七、冶炼工程承包市场现状分析  
  
第八章 工程承包行业重点省市竞争分析  
　　第一节 北京市  
　　　　一、北京市工程类项目的政策  
　　　　二、北京市工程领域市场结构  
　　　　三、北京市重点工程承包项目运行分析  
　　　　四、北京市工程承包发展趋势  
　　第二节 江苏省  
　　　　一、江苏省工程类项目的政策  
　　　　二、江苏省工程领域市场结构  
　　　　三、江苏省所属城市工程承包项目运行分析  
　　　　四、江苏省工程承包发展趋势  
　　第三节 上海市  
　　　　一、上海市工程类项目的政策  
　　　　二、上海市工程领域市场结构  
　　　　三、上海市重点工程承包项目运行分析  
　　　　四、上海市工程承包发展趋势  
　　第四节 广东省  
　　　　一、广东省工程类项目的政策  
　　　　二、广东省工程领域市场结构  
　　　　三、广东省所属城市工程承包项目运行分析  
　　　　四、广东省工程承包发展趋势  
　　第五节 浙江省  
　　　　一、浙江省工程类项目的政策  
　　　　二、浙江省工程领域市场结构  
　　　　三、浙江省所属城市工程承包项目运行分析  
　　　　四、浙江省工程承包发展趋势  
　　第六节 山东省  
　　　　一、山东省工程类项目的政策  
　　　　二、山东省工程领域市场结构  
　　　　三、山东省所属城市工程承包项目运行分析  
  
第九章 2020-2025年工程承包行业竞争形势及特征  
　　第一节 行业总体市场竞争状况分析  
　　　　一、工程承包行业竞争结构分析  
　　　　二、工程承包行业企业间竞争格局分析  
　　　　三、工程承包行业集中度分析  
　　　　四、工程承包行业五力竞争分析  
　　第二节 中国工程承包行业竞争格局综述  
　　　　一、工程承包行业竞争概况  
　　　　二、中国工程承包行业竞争力分析  
　　　　三、中国工程承包竞争力优势分析  
　　　　四、工程承包行业主要企业竞争力分析  
　　第三节 工程承包行业竞争格局分析  
　　　　一、国内外工程承包竞争分析  
　　　　二、我国工程承包市场竞争分析  
　　　　三、国内工程承包企业拟在建项目分析  
　　第四节 工程承包行业并购重组分析  
　　　　一、跨国公司在华投资兼并与重组分析  
　　　　二、本土企业投资兼并与重组分析  
  
第十章 2020-2025年工程承包行业领先企业经营形势分析  
　　第一节 中国工程承包企业总体发展状况分析  
　　　　一、工程承包企业主要类型  
　　　　二、工程承包企业资本运作分析  
　　　　三、工程承包企业国际竞争力分析  
　　第二节 中国领先工程承包企业经营形势分析  
　　　　一、中广核工程有限公司  
　　　　二、中冶京诚工程技术有限公司  
　　　　三、中国寰球工程公司  
　　　　四、中国石油工程建设公司  
　　　　五、中国中材国际工程股份有限公司  
　　　　六、中国石化工程建设有限公司  
　　　　七、中冶南方工程技术有限公司  
　　　　八、海洋石油工程股份有限公司  
　　　　九、龙元建设集团股份有限公司  
　　　　十、中国天辰工程有限公司  
　　　　十一、中铝国际工程股份有限公司  
　　　　十二、中国铁建股份有限公司  
　　　　十三、中国成达工程有限公司  
　　　　十四、中国石油天然气管道工程有限公司  
　　　　十五、中国恩菲工程技术有限公司  
　　　　十六、北京首钢国际工程技术有限公司  
　　　　十七、中冶长天国际工程有限责任公司  
　　　　十八、中国交通建设股份有限公司  
　　　　十九、中国路桥工程有限责任公司  
　　　　二十、中国水利水电建设股份有限公司  
　　　　二十一、中工国际工程股份有限公司  
　　　　二十二、中国建筑工程总公司  
　　　　二十三、上海现代建筑设计集团有限公司  
　　　　二十四、中国中铁二院工程集团有限责任公司  
　　　　二十五、中国机械工业集团有限公司  
　　　　二十六、浙江省建设投资集团有限公司  
　　　　二十七、宏润建设集团股份有限公司  
　　　　二十八、中国新时代国际工程公司  
　　　　二十九、中色科技股份有限公司  
　　　　三十、鞍钢集团工程技术有限公司  
  
第十一章 2025-2031年工程承包行业前景及趋势预测  
　　第一节 2025-2031年工程承包市场趋势预测  
　　　　一、2025-2031年国际工程承包市场发展潜力  
　　　　二、2025-2031年国内工程承包市场趋势预测展望  
　　第二节 2025-2031年工程承包市场发展趋势预测  
　　　　一、2025-2031年工程承包行业发展趋势  
　　　　二、2025-2031年细分市场发展趋势预测  
　　第三节 2025-2031年中国工程承包行业供需预测  
　　　　一、2025-2031年中国工程承包行业供给预测  
　　　　二、2025-2031年中国工程承包行业需求预测  
  
第十二章 2025-2031年工程承包行业投资价值评估分析  
　　第一节 工程承包行业投资特性分析  
　　　　一、工程承包行业进入壁垒分析  
　　　　二、工程承包行业盈利因素分析  
　　　　三、工程承包行业盈利模式分析  
　　第二节 2025-2031年国内工程承包行业发展的影响因素  
　　　　一、有利因素  
　　　　二、不利因素  
　　第三节 2025-2031年工程承包行业投资价值评估分析  
　　　　一、投资回报率比较高的投资方向  
　　　　二、新进入者应注意的障碍因素  
  
第十三章 2025-2031年工程承包行业投资机会与风险防范  
　　第一节 工程承包行业投融资情况  
　　　　一、行业资金渠道分析  
　　　　二、固定资产投资分析  
　　　　三、兼并重组情况分析  
　　第二节 2025-2031年工程承包行业投资机会  
　　　　一、产业链投资机会  
　　　　二、细分市场投资机会  
　　　　三、重点区域投资机会  
　　　　四、工程承包行业投资机遇  
　　第三节 2025-2031年工程承包行业投资前景及防范  
　　　　一、政策风险及防范  
　　　　二、地缘政治风险  
　　　　三、区域内文明冲突剧烈、国内矛盾突出和政局不稳的风险  
　　　　五、工程承包合同常见风险及应对策略  
　　第四节 工程承包行业项目融资分析  
　　　　一、项目融资模式的定义  
　　　　二、项目融资模式的特点  
　　　　三、项目融资的基本模式  
　　　　四、项目融资的基本渠道  
  
第十四章 工程承包行业面临的困境及对策  
　　第一节 我国国际工程承包业务发展面临的困境及分析  
　　　　一、资金短缺，金融支持力度不够  
　　　　二、企业规模仍然偏小，市场范围有限  
　　　　三、恶性竞争严重，经营秩序混乱  
　　　　四、面临市场准入障碍和技术壁垒  
　　　　五、安全和风险问题日益突出  
　　第二节 国内工程承包企业面临的困境及对策  
　　第三节 我国对外工程承包存在问题及对策  
　　　　一、我国对外工程承包面临的新形势  
　　　　二、我国对外工程承包存在的问题  
　　　　三、我国对外工程承包问题的对策与建议  
  
第十五章 工程承包行业案例分析研究  
　　第一节 工程承包行业并购重组案例分析  
　　　　一、工程承包行业并购重组成功案例分析  
　　　　二、工程承包行业并购重组失败案例分析  
　　第二节 工程承包行业项目投标案例分析  
　　　　一、工程承包行业细分市场投资成功案例分析  
　　　　二、工程承包行业细分市场投资失败案例分析  
　　第三节 工程承包行业重点细分领域投资案例分析  
　　　　一、工程承包行业项目投资成功案例分析  
　　　　二、工程承包行业项目投资失败案例分析  
  
第十六章 研究结论及发展建议  
　　第一节 国际工程承包研究结论及建议  
　　第二节 工程承包细分领域研究结论及建议  
　　第三节 中.智.林　国内工程承包业务发展建议  
  
图表目录  
　　图表 新建、扩建发电设施及发电产量的计划  
　　图表 到2025年斯洛伐克利用再生能源发电计划  
　　图表 2020-2025年对外工程承包行业营业额  
　　图表 设计--管理模式  
　　图表 项目管理承包模式  
　　图表 代理型CM管理方式  
　　图表 建筑施工总承包CM方式  
　　图表 BOT（Build—Operate—Transfer）  
　　图表 Partnering模式的优缺点对照表  
　　图表 2025年中国工程承包行业数量结构分析  
　　图表 2020-2025年中国工程承包行业人员规模分析  
　　图表 进入国际承包商250强的中国内地企业  
　　图表 2025年我国对外承包工程业务新签合同额前50家企业  
　　图表 国际承包商细分领域份额  
　　图表 2025-2031年工程承包行业领域需求量预测  
　　图表 工程承包企业主要类型  
　　图表 企业组织架构  
　　图表 2025年工程承包板块总体经营情况  
　　图表 企业组织结构  
　　图表 中国寰球工程公司的重点项目  
　　图表 企业组织结构  
　　图表 中国中材国际工程股份有限公司主要经济指标分析  
　　图表 中国中材国际工程股份有限公司盈利能力分析  
　　图表 中国中材国际工程股份有限公司偿债能力分析  
　　图表 中国中材国际工程股份有限公司营运能力分析  
　　图表 中国中材国际工程股份有限公司成长能力分析  
　　图表 企业组织结构  
　　图表 业务范围  
　　图表 海洋石油工程股份有限公司组织结构  
　　图表 海洋石油工程股份有限公司主要经济指标分析  
　　图表 海洋石油工程股份有限公司盈利能力分析  
　　图表 海洋石油工程股份有限公司偿债能力分析  
　　图表 海洋石油工程股份有限公司运营能力分析  
　　图表 海洋石油工程股份有限公司成长能力分析  
　　图表 企业组织架构  
　　图表 龙元建设集团股份有限公司主要经济指标分析  
　　图表 龙元建设集团股份有限公司盈利能力分析  
　　图表 龙元建设集团股份有限公司偿债能力分析  
　　图表 龙元建设集团股份有限公司营运能力分析  
　　图表 龙元建设集团股份有限公司成长能力分析  
　　图表 中国天辰工程企业结构  
　　图表 中铝国际工程企业架构  
　　图表 中国铁建组织架构  
　　图表 中国铁建股份有限公司主要经济指标分析  
　　图表 中国铁建股份有限公司盈利能力分析  
　　图表 中国铁建股份有限公司偿债能力分析  
　　图表 中国铁建股份有限公司运营能力分析  
　　图表 中国铁建股份有限公司成长能力分析  
　　图表 中国诚达组织架构  
　　图表 中国石油天燃气管道工程企业组织架构  
　　图表 中国石油天然气企业营收情况  
　　图表 企业业务完成营业额  
　　图表 中治长天企业组织构架  
　　图表 中国中冶营收情况  
　　图表 中国交通建设公司架构  
　　图表 中国交通建设股份有限公司主要经济指标分析  
　　图表 企业组织结构  
　　图表 企业组织架构  
　　图表 中国水利水电建设股份有限公司主要经济指标分析  
　　图表 中国水利水电建设股份有限公司盈利能力分析  
　　图表 中国水利水电建设股份有限公司偿债能力分析  
　　图表 中国水利水电建设股份有限公司运营能力分析  
　　图表 中国水利水电建设股份有限公司成长能力分析  
　　图表 企业组织架构  
　　图表 中工国际工程股份有限公司主要经济指标  
　　图表 中工国际工程股份有限公司盈利能力分析  
　　图表 中工国际工程股份有限公司偿债能力分析  
　　图表 中工国际工程股份有限公司运营能力分析  
　　图表 中工国际工程股份有限公司成长能力分析  
　　图表 中国建筑工程总公司组织架构  
　　图表 企业组织结构  
　　图表 宏润建设集团股份有限公司主要经济指标分析  
　　图表 宏润建设集团股份有限公司盈利能力分析  
　　图表 宏润建设集团股份有限公司偿债能力分析  
　　图表 宏润建设集团股份有限公司运营能力分析  
　　图表 宏润建设集团股份有限公司成长能力分析  
　　图表 中国新时代国际工程公司组织架构  
　　图表 企业组织架构  
　　图表 2025-2031年中国工程承包行业供给规模预测  
　　图表 2025-2031年中国工程承包行业需求规模预测  
　　图表 工程承包行业盈利模式  
略……

了解《[2025年中国工程承包行业现状调研及发展趋势预测报告](https://www.20087.com/M_JiXieJiDian/95/GongChengChengBaoShiChangXuQiuFenXiYuFaZhanQuShiYuCe.html)》，报告编号：1819595，

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_JiXieJiDian/95/GongChengChengBaoShiChangXuQiuFenXiYuFaZhanQuShiYuCe.html>

热点：工程项目承包模式有哪些、工程承包合同、劳务外包管理制度及规范、工程承包合同协议书模板、承包是什么概念、工程承包合同样板、工程承包方式包工包料、工程承包范围怎么填写、工程承包类型

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！