

## 2025-2030年中国工程承包行业市场前瞻与投资战略规划分析报告

## 目 录

## CONTENTS

- 第1章：工程承包行业发展综述
  - 1.1 工程承包行业的概述
    - 1.1.1 工程承包行业的界定
    - 1.1.2 工程承包行业发展历程
      - (1) 导入期
      - (2) 成长期
      - (3) 稳定发展期
  - 1.2 中国工程承包行业发展环境分析
    - 1.2.1 工程承包行业政策环境分析
      - (1) 行业监管体制分析
      - (2) 行业主要法律法规
      - (3) 行业主要政策及解读
      - (4) 政策环境对行业发展的影响分析
    - 1.2.2 工程承包行业经济环境分析
      - (1) 中国经济环境分析
      - (2) 全球经济环境分析
      - (3) 经济环境对行业发展的影响分析
    - 1.2.3 工程承包行业技术环境分析
      - (1) 行业技术水平发展现状
      - (2) 行业技术水平发展趋势
  - 1.3 工程承包行业产业链分析
  - 1.4 工程承包行业发展机遇和挑战
- 第2章：国际工程承包行业发展现状及趋势分析
  - 2.1 国际工程承包市场发展现状及趋势分析
    - 2.1.1 国际工程承包市场发展概况
    - 2.1.2 国际工程承包行业分布
    - 2.1.3 国际工程承包市场构成
    - 2.1.4 国际工程承包发展趋势
  - 2.2 主要地区工程承包市场现状分析
    - 2.2.1 亚洲地区工程承包市场发展现状分析
      - (1) 亚洲工程承包市场宏观环境分析
      - (2) 亚洲工程承包市场业务发展现状
    - 2.2.2 欧洲地区工程承包市场发展现状
      - (1) 欧洲工程承包市场宏观环境分析
      - (2) 欧洲工程承包市场业务发展现状
    - 2.2.3 北美地区工程承包市场发展现状
      - (1) 北美地区工程承包市场宏观环境分析
      - (2) 北美地区工程承包市场业务发展现状
    - 2.2.4 拉美地区工程承包市场发展现状
      - (1) 拉美地区工程承包市场宏观环境分析
      - (2) 拉美地区工程承包市场业务发展现状
    - 2.2.5 中东地区工程承包市场发展现状
      - (1) 中东地区工程承包市场宏观环境分析
      - (2) 中东地区工程承包市场业务发展现状
    - 2.2.6 非洲地区工程承包市场发展现状
      - (1) 非洲工程承包市场宏观环境分析
      - (2) 非洲工程承包市场业务发展现状
- 第3章：中国工程承包行业发展现状
  - 3.1 工程承包行业特性分析
    - 3.1.1 工程承包行业招标分析
      - (1) 工程承包合同招标方式

- (2) 工程承包合同特征分析
  - 3.1.2 中国工程承包行业发展特点
  - 3.1.3 中国工程承包行业发展影响因素
    - (1) 影响行业发展的有利因素
    - (2) 影响行业发展的不利因素
  - 3.2 中国工程承包行业发展现状分析**
    - 3.2.1 中国工程承包行业整体发展情况
    - 3.2.2 中国工程承包行业产值结构分布
    - 3.2.3 中国工程承包行业区域发展分析
      - (1) 产值区域分布分析
      - (2) 新签合同金额的区域分布
    - 3.2.4 中国工程承包行业经营效益分析
    - 3.2.5 中国工程承包行业景气指数分析
    - 3.2.6 中国工程承包行业企业竞争格局分析
  - 3.3 中国对外工程承包行业发展现状**
    - 3.3.1 对外承包工程总体情况
      - (1) 对外承包工程完成总额
      - (2) 对外承包工程新签合同额
    - 3.3.2 对外承包工程区域竞争格局分析
      - (1) 对外承包工程完成总额区域竞争格局
      - (2) 对外承包工程新签合同额区域竞争格局
    - 3.3.3 对外承包工程的行业竞争格局分析
      - (1) 对外承包工程完成总额行业竞争格局
      - (2) 对外承包工程新签合同额行业竞争格局
    - 3.3.4 对外承包工程的企业竞争格局分析
      - (1) 对外承包工程完成总额企业竞争格局
      - (2) 对外承包工程完成总额企业竞争格局
    - 3.3.5 中国对外工程承包行业发展前景及趋势分析
      - (1) 中国对外工程承包行业发展前景分析
      - (2) 中国对外工程承包行业发展趋势分析
- 第4章：中国工程承包细分市场现状及前景分析**
- 4.1 中国房屋建筑工程承包市场现状及前景分析**
    - 4.1.1 房屋工程建筑业投资现状分析
      - (1) 房地产开发行业整体投资情况
      - (2) 房屋工程建筑业投资资金来源构成
      - (3) 房屋工程建筑业投资项目建设分析
      - (4) 房屋工程建筑业投资资金用途分析
      - (5) 房屋工程建筑业投资主体构成分析
    - 4.1.2 房屋建筑工程承包市场现状分析
    - 4.1.3 房屋建筑工程承包市场前景分析
  - 4.2 中国交通建筑工程承包市场现状及前景分析**
    - 4.2.1 交通工程建筑业投资现状分析
      - (1) 交通工程建筑业投资规模分析
      - (2) 交通工程建筑业投资资金来源构成
      - (3) 交通工程建筑业投资项目建设分析
      - (4) 交通工程建筑业投资资金用途分析
      - (5) 交通工程投资主体构成分析
    - 4.2.2 交通建筑工程承包市场现状分析
      - (1) 铁路工程承包市场分析
      - (2) 路桥工程承包市场分析
      - (3) 轨道交通工程承包市场分析
      - (4) 港口工程承包市场分析
      - (5) 民航工程承包市场分析
    - 4.2.3 交通建筑工程承包市场前景分析
  - 4.3 中国市政工程承包市场现状及前景分析**
    - 4.3.1 市政工程行业投资现状分析
      - (1) 市政工程建筑业投资规模分析
      - (2) 市政工程建筑业投资资金来源构成
      - (3) 市政工程建筑业投资项目建设分析

- (4) 市政工程建筑业投资资金用途分析
- (5) 管道工程建筑业投资主体构成分析
- 4.3.2 市政工程承包市场现状分析
- 4.3.3 市政工程承包市场前景分析
- 4.4 中国水利水电工程承包市场现状及前景分析**
- 4.4.1 水利水电工程行业投资现状分析
  - (1) 水利行业投资规模
  - (2) 水利工程建筑业投资资金来源构成
  - (3) 水利工程建筑业投资项目建设分析
  - (4) 水利工程建筑业投资资金用途分析
  - (5) 水利工程建筑业投资项目构成分析
- 4.4.2 水利水电工程承包市场现状分析
- 4.4.3 水利水电工程承包市场前景分析
- 4.5 中国通信工程承包市场现状及前景分析**
- 4.5.1 通信工程行业投资现状分析
  - (1) 通信工程行业投资规模分析
  - (2) 电信业投资资金来源构成
  - (3) 电信业投资项目建设分析
  - (4) 电信业投资资金用途分析
  - (5) 电信业投资主体构成分析
- 4.5.2 通信网络工程承包市场现状分析
- 4.5.3 通信网络工程承包市场前景分析
- 4.6 中国石油化工工程承包市场现状及前景分析**
- 4.6.1 石油化工工程建筑业投资现状分析
- 4.6.2 石油化工工程承包市场现状分析
- 4.6.3 石油化工工程承包市场前景分析
- 4.7 中国冶炼工程承包市场现状及前景分析**
- 4.7.1 冶炼工程建筑业投资现状分析
- 4.7.2 冶炼工程承包市场现状分析
- 4.7.3 冶炼工程承包市场前景分析
- 第5章：中国工程承包项目管理模式分析**
- 5.1 工程承包项目管理模式简介**
- 5.1.1 DBB项目管理模式
- 5.1.2 DB项目管理模式
- 5.1.3 DM项目管理模式
- 5.1.4 NC项目管理模式
- 5.1.5 EPC项目管理模式
- 5.1.6 PMC项目管理模式
- 5.1.7 CM项目管理模式
- 5.1.8 PM项目管理模式
- 5.1.9 BOT项目管理模式
- 5.1.10 Parterning项目管理模式
- 5.1.11 PPP项目管理模式
- 5.2 EPC项目管理模式分析**
- 5.2.1 EPC项目管理模式的特点
- 5.2.2 EPC项目管理模式适用工程
- 5.2.3 EPC项目管理模式的风险防范
- 5.2.4 EPC项目管理模式在工程承包中的应用
- 5.3 PMC项目管理模式分析**
- 5.3.1 PMC管理的几种形式及特点
- 5.3.2 PMC项目管理模式的比较
- 5.3.3 PMC项目管理模式的选择
- 5.3.4 PMC项目管理模式适用工程
- 5.3.5 PMC项目管理模式的意义
- 第6章：中国工程承包行业整合并购分析**
- 6.1 国际工程承包行业并购分析**
- 6.1.1 国际工程承包行业并购整合概况
- 6.1.2 国际工程承包行业并购整合案例分析
- 6.1.3 国际工程承包商并购的成功经验及借鉴

## 6.2 中国工程承包行业并购行为分析

6.2.1 工程承包行业并购目的与方式

6.2.2 工程承包行业并购行为分析

6.2.3 工程承包行业并购整合趋势分析

## 第7章：中国工程承包行业重点企业分析

### 7.1 中国工程承包企业发展总体状况

### 7.2 中国工程承包重点企业经营分析

#### 7.2.1 中国交通建设股份有限公司

(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) 企业经营优劣势分析

(7) 企业最新发展动向分析

#### 7.2.2 中国建筑股份有限公司

(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) 企业经营优劣势分析

(7) 企业最新发展动向分析

#### 7.2.3 中国电力建设股份有限公司

(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) 企业经营优劣势分析

(7) 企业最新发展动向分析

#### 7.2.4 中国铁建股份有限公司

(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) 企业经营优劣势分析

(7) 企业最新发展动向分析

#### 7.2.5 中国中铁股份有限公司

(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) 企业经营优劣势分析

(7) 企业最新发展动向分析

#### 7.2.6 中国能源建设股份有限公司

(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) 企业经营优劣势分析

(7) 企业最新发展动向分析

#### 7.2.7 中国机械工业集团有限公司

(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) 企业经营优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析
- 7.2.8 中国石油集团工程股份有限公司
  - (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) 企业经营优劣势分析
  - (7) 企业最新发展动向分析
- 7.2.9 中国冶金科工集团有限公司
  - (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) 企业经营优劣势分析
  - (7) 企业最新发展动向分析
- 7.2.10 中国化学工程集团公司
  - (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) 企业经营优劣势分析
  - (7) 企业最新发展动向分析

## 第8章：中国工程承包行业市场前景与趋势分析

### 8.1 工程承包行业驱动因素分析

- 8.1.1 政策驱动因素
- 8.1.2 经济驱动因素
- 8.1.3 技术驱动因素

### 8.2 工程承包行业发展前景与趋势分析

- 8.2.1 工程承包行业发展前景
- 8.2.2 工程承包行业发展趋势
  - (1) 工程承包企业纵向扩张态势
  - (2) 工程承包企业房地产化趋势
  - (3) 工程承包企业国际化趋势

## 第9章：中国工程承包行业投资战略分析

### 9.1 中国工程承包行业的风险分析

- 9.1.1 经济环境变化带来的行业风险分析
- 9.1.2 国家政策变化带来的行业风险分析
- 9.1.3 人民币汇率波动带来的行业风险分析
- 9.1.4 市场波动带来的行业风险分析
- 9.1.5 企业内部管理带来的风险分析

### 9.2 工程承包行业投资壁垒分析

- 9.2.1 企业资质壁垒分析
- 9.2.2 企业资金壁垒分析
- 9.2.3 技术人才壁垒分析
- 9.2.4 从业经验壁垒分析

### 9.3 工程承包企业主要盈利模式

### 9.4 中国工程承包行业项目融资分析

- 9.4.1 项目融资模式的定义
- 9.4.2 项目融资模式的特点
- 9.4.3 项目融资的基本模式
- 9.4.4 项目融资的基本渠道

### 9.5 中国工程承包行业投资策略与建议

- 9.5.1 中国工程承包行业投资策略

## 9.5.2 中国工程承包行业投资建议

## 图表目录

- 图表1: 国民经济产业分类代码
- 图表2: 工程承包行业发展历程分析
- 图表3: 工程承包行业监管体制分类
- 图表4: 建筑业主要法律法规及规范性文件列表
- 图表5: 工程承包行业相关政策
- 图表6: 对外工程承包相关政策
- 图表7: 申请对外承包工程的资格条件
- 图表8: 2012-2024年中国GDP总额及其同比增速 (单位: 亿元, %)
- 图表9: 合成材料在建筑业的应用发展趋势分析
- 图表10: 建筑业的热门信息技术及应用价值
- 图表11: 工程承包行业产业链示意图
- 图表12: 2018全球最大的250家国际承包商的区域分布 (单位: %)
- 图表13: 2024年全球最大的250家国际承包商的业务领域分布 (单位: %)
- 图表14: 2024年全球最大的250家国际承包商区域市场构成 (单位: %)
- 图表15: 亚洲重点国别市场动态分析
- 图表16: 欧洲重点国别市场动态分析
- 图表17: 北美地区重点国别市场动态分析
- 图表18: 拉美地区重点国别市场动态分析
- 图表19: 中东地区重点国别市场动态分析
- 图表20: 非洲重点国别市场动态分析
- 图表21: 工程招标流程图
- 图表22: 建筑产品工程量清单计价模式
- 图表23: 2024年我国建筑业总产值的区域结构 (单位: %)
- 图表24: 2016-2024年我国建筑业产值 (单位: 亿元)
- 图表25: 2016-2024年我国建筑业增加值 (单位: 亿元)
- 图表26: 2016-2024年建筑工程和安装工程在建筑业总产值中占比 (单位: %)
- 图表27: 2016-2024年建筑工程和安装工程总产值增速对比 (单位: %)
- 图表28: 2024年我国建筑业总产值排序 (单位: 亿元)
- 图表29: 2024年各地区建筑业新签合同金额及增速 (单位: %)
- 图表30: 建筑业A股上市公司行业细分
- 图表31: 2016-2024年建筑业A股上市公司营业收入及其增长情况 (单位: 亿元, %)
- 图表32: 2018-2024年建筑业A股上市公司净利润及增长情况 (含中冶) (单位: 亿元, %)
- 图表33: 2020-2024年国房景气指数
- 图表34: 2024年度ENR全球最大250家国际承包商中的中国内地企业
- 图表35: 2016-2024年我国对外承包工程完成营业额及增速 (单位: 亿美元, %)
- 图表36: 2016-2024年我国对外承包工程新签合同额及增速 (单位: 亿美元, %)
- 图表37: 2024年我国对外承包工程新签合同额的区域分布 (单位: 亿美元, %)
- 图表38: 2024年我国对外承包工程新签合同额的区域分布 (单位: %)
- 图表39: 2024年我国对外承包工程完成营业额的市场格局 (单位: 亿美元, %)
- 图表40: 2024年我国对外承包工程完成营业额的区域分布 (单位: %)
- 图表41: 2024年中国对外承包工程完成营业额的行业分布 (单位: %)
- 图表42: 2024年中国对外承包工程新签合同额的行业分布 (单位: %)
- 图表43: 2024年我国对外承包工程业务完成营业额前100家企业
- 图表44: 2024年我国对外承包工程业务新签合同额前100家企业
- 图表45: 2016-2024年全国房地产开发投资及增速情况 (单位: 亿元, %)
- 图表46: 2019-2024年东中西部地区房产开发投资总量 (单位: 亿元)
- 图表47: 2017-2024年房地产开发企业到位资金同比增速 (%)
- 图表48: 2024年房地产开发企业到位资金构成 (单位: %)
- 图表49: 房屋和土木工程建筑业施工、投产项目个数 (单位: 个)
- 图表50: 房屋和土木工程投资资金流向构成 (单位: 亿元)
- 图表51: 房屋和土木工程投资资金分项目构成 (单位: 亿元)
- 图表52: 房屋和土木工程建筑新建、扩建和改建项目投资比重 (单位: 亿元)

- 图表53: 房屋和土木工程建筑不同投资主体投资比重 (单位: 亿元)
- 图表54: 2016-2024年我国交通运输业固定资产投资额及增速 (单位: 亿元, %)
- 图表55: 2016-2024年我国公路建设投资额及增长速度 (单位: 亿元, %)
- 图表56: 2016-2024年我国铁路运输业固定资产投资完成额及增长速度 (单位: 亿元, %)
- 图表57: 中国主要铁路建设进展情况
- 图表58: 铁路、道路、水上、航空和城市公共交通投资资金来源构成 (一) (单位: 亿元)
- 图表59: 铁路、道路、水上、航空和城市公共交通业施工项目个数 (单位: 个, %)
- 图表60: 铁路、道路、水上、航空和城市公共交通投资资金流向构成 (单位: 亿元)
- 图表61: 铁路、道路、水上、航空和城市公共交通投资资金比重 (单位: 亿元)
- 图表62: 铁路、道路、水上、航空和城市公共交通新建、扩建和改建项目投资比重 (单位: 亿元)
- 图表63: 铁路、道路、水上、航空和城市公共交通不同投资主体投资比重 (单位: 亿元)
- 图表64: 2014-2024年中国中铁完成新签合同额统计 (单位: 亿元, %)
- 图表65: 2016-2024年我国公路总里程 (单位: 万公里, 公里/百平方公里)
- 图表66: 2017-2024年我国城市轨道交通完成投资额及预测 (单位: 亿元)
- 图表67: 2017-2024年全国港口生产用码头泊位及万吨级及以上泊位数量 (单位: 个)
- 图表68: 2016-2024年机场建设完成固定资产投资总额及增长率 (单位: 亿元, %)
- 图表69: 全国通用航空机场基本情况
- 图表70: 2016-2024年中国管道输油 (气) 里程 (单位: 万公里, %)
- 图表71: 管道运输业投资资金来源构成 (一) (单位: 亿元)
- 图表72: 管道运输业投资资金来源构成 (二) (单位: 亿元)
- 图表73: 管道运输业施工项目个数及投产率情况 (单位: 个, %)
- 图表74: 管道运输业投资资金流向构成 (单位: 亿元)
- 图表75: 管道运输业投资资金比重 (单位: 亿元)
- 图表76: 管道运输业新建、扩建和改建项目投资比重 (单位: 亿元)
- 图表77: 管道运输业不同投资主体投资比重 (单位: 亿元)
- 图表78: 2015-2024年我国水利投资规模及增长速度 (单位: 亿元, %)
- 图表79: 我国水利投资结构 (单位: %)
- 图表80: 各省区水利、环境和公共设施管理业城镇FAI投资增速 (单位: %)
- 图表81: 各区域水利投资占比情况 (单位: %)
- 图表82: 全社会水利固定资产投资资金来源构成 (单位: 亿元, %)
- 图表83: 水利建设施工项目个数 (单位: 个)
- 图表84: 水利投资资金流向构成 (单位: 亿元)
- 图表85: 水利建设完成投资资金比重 (单位: 亿元)
- 图表86: 水利建设新建、扩建和改建项目投资比重 (单位: 亿元)
- 图表87: 水利建设投资项目构成 (单位: 亿元)
- 图表88: 2017-2024年累计安排中央水利建设投资计划情况 (单位: 亿元)
- 图表89: “十四五”期间我国水利投资分布 (共1.8万亿元, 4000亿元/年) (单位: %)
- 图表90: 2015-2024年我国电信业固定资产投资完成额及增速 (单位: 亿元)
- 图表91: 2015-2024年我国电信业固定资产投资主要业务变化情况 (单位: %)
- 图表92: 电信和其他信息传输服务业投资资金来源构成 (单位: 亿元)
- 图表93: 电信和其他信息传输服务业施工项目个数及投产率情况 (单位: 个)
- 图表94: 电信和其他信息传输服务业投资资金流向构成 (单位: 亿元)
- 图表95: 电信和其他信息传输服务业投资资金比重 (单位: 亿元)
- 图表96: 电信和其他信息传输服务业新建、扩建和改建项目投资比重 (单位: 亿元)

.....

完整版目录请咨询客服

如需了解报告详细内容，请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线：400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件：[service@qianzhan.com](mailto:service@qianzhan.com)

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！