

2024-2030年中国工程承包 行业前景展望与市场前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2024-2030年中国工程承包行业前景展望与市场前景预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202406/462710.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

中企顾问网发布的《2024-2030年中国工程承包行业前景展望与市场前景预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

本报告第1章分析了中国工程承包行业的发展环境；

第2章对中国工程承包行业的发展状况与竞争格局进行了分析；

第3章对中国各重点地区工程承包行业的发展状况进行了深入的分析；

第4章对中国工程承包行业的应用市场需求现状与潜力进行了分析和预测；

第5章对中国工程承包行业内的领先企业进行了分析与解读，具有实战参考价值；

第6章对工程承包行业的发展前景进行了评估，并对其发展趋势进行了预测，同时从投资潜力、投资现状出发，对工程承包行业的投资策略规划进行了部署，帮助投资者做出决策。

本报告最大的特点就是性和适时性，是各类工程承包相关企业及资本机构准确了解当前工程承包行业最新发展动态，把握市场机会，提高企业经营效率，作出正确经营决策和投资决策的不可多得的精品。

报告目录：

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8：2009-2021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13：2021年全球最大的250家国际承包商的业务领域分布（单位：%）

图表14：2021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：拉美洲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23：2021年我国建筑业总产值的区域结构（单位：%）

图表24：2013-2021年我国建筑业产值（单位：亿元）

图表25：2013-2021年我国建筑业增加值（单位：亿元）

图表26：2013-2021年建筑工程和安装工程在建筑业总产值中占比（单位：%）

图表27：2013-2021年建筑工程和安装工程总产值增速对比（单位：%）

图表28：2021年我国建筑业总产值排序（单位：亿元）

图表29：2021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

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202406/462710.html>