

2023-2029年中国工程承包 行业深度研究与发展前景报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2023-2029年中国工程承包行业深度研究与发展前景报告》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.chinairr.org/report/R04/R0403/202303/20-524199.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

工程承包（project contracting）工程承包是具有施工资质的承包者通过与工程项目的项目法人（业主）签订承包合同，负责承建工程项目的过程。产业研究报告网发布的《2023-2029年中国工程承包行业深度研究与发展前景报告》共九章。首先介绍了工程承包行业市场发展环境、工程承包整体运行态势等，接着分析了工程承包行业市场运行的现状，然后介绍了工程承包市场竞争格局。随后，报告对工程承包做了重点企业经营状况分析，最后分析了工程承包行业发展趋势与投资预测。您若想对工程承包产业有个系统的了解或者想投资工程承包行业，本报告是您不可或缺的重要工具。本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

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1.1.3 行业在国民经济中的地位1.2 工程承包行业招标分析1.2.1 工程承包合同招标方式1.2.2 工程承包合同特征分析1.3 工程承包行业投资壁垒分析1.3.1 企业资质壁垒分析1.3.2 企业资金壁垒分析1.3.3 技术人才壁垒分析1.3.4 从业经验壁垒分析1.4 工程承包企业主要盈利模式1.5 工程承包行业产业链分析 第2章：国际工程承包行业发展现状2.1 国际工程承包市场发展现状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2.2.1 亚洲地区工程承包市场发展现状2.2.2 欧洲地区工程承包市场发展现状2.2.3 北美地区工程承包市场发展现状2.2.4 拉美地区工程承包市场发展现状2.2.5 中东地区工程承包市场发展现状2.2.6 非洲地区工程承包市场发展现状2.3 中国对外工程承包行业发展现状2.3.1 对外承包工程总体情况2.3.2 对外承包工程的区域分布（1）新签合同额的区域分布（2）完成营业额的区域分布2.3.3 对外承包工程的行业分布（1）新签合同额的行业分布（2）完成营业额的行业分布2.3.4 中国对外工程承包发展趋势2.3.5 中国对外工程承包发展前景 第3章：中国工程承包行业发展现状与趋势3.1 中国工程承包行业发展概况3.1.1 中国工程承包行业发展概况（1）2017-2022年工程承包行业发展分析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3.2 中国工程承包行业市场环境3.2.1 工程承包行业管理体制3.2.2 工程承包行业政策环境3.2.3 工程承包行业经济环境3.2.4 工程承包行业技术环境3.3 中国工程承包行业发展分析3.3.1 中国工程承包行业产值结构分布3.3.2 中国工程承包行业区域发展分析3.3.3 中国工程承包行业经营效益分析3.3.4 中国工程承包行业景气指数分析3.4 中国工程承包行业市场竞争分析3.4.1 中国工程承包行业主要企业3.4.2 中国工程承包行业竞争格局3.4.3 行业利润水平及变动趋势分析3.5 中国工程承包行业发展趋势分析3.5.1 工程承包企业纵向扩张态势3.5.2 工程承包企业房地产化趋势3.5.3 工程承包企业国际化

趋势 第4章：中国建筑工程投资及承包市场需求预测4.1 2017-2022年中国固定资产投资情况4.1.1 固定资产投资规模分析4.1.2 分行业固定资产投资分析4.1.3 固定资产资金来源分析4.1.4 固定资产投资对工程承包行业的拉动效应4.2 中国房屋工程建筑业投资分析4.2.1 房屋工程建筑业投资规模分析4.2.2 房屋工程建筑业投资资金来源构成4.2.3 房屋工程建筑业投资项目建设分析4.2.4 房屋工程建筑业投资资金用途分析（1）投资资金流向构成（2）不同级别项目投资资金构成（3）新建、扩建和改建项目投资比重4.2.5 房屋工程建筑业投资主体构成分析4.2.6 房屋工程建筑业投资趋势分析4.3 中国交通工程建筑业投资分析4.3.1 交通工程建筑业投资规模分析4.3.2 交通工程建筑业投资资金来源构成4.3.3 交通工程建筑业投资项目建设分析4.3.4 交通工程建筑业投资资金用途分析（1）投资资金流向构成（2）不同级别项目投资资金比重（3）新建、扩建和改建项目投资比重4.3.5 交通工程投资主体构成分析4.3.6 交通工程建筑业投资趋势分析4.4 中国水利工程建筑业投资分析4.4.1 水利工程建筑业投资规模分析4.4.2 水利工程建筑业投资资金来源构成4.4.3 水利工程建筑业投资项目建设分析4.4.4 水利工程建筑业投资资金用途分析（1）投资资金流向构成（2）不同级别项目投资资金比重（3）新建、扩建和改建项目投资比重4.4.5 水利工程建筑业投资项目构成分析4.4.6 水利工程建筑业投资趋势分析4.5 中国工矿工程建筑业投资分析4.5.1 工矿工程建筑业投资规模分析4.5.2 工矿工程建筑业投资资金来源构成4.5.3 工矿工程建筑业投资项目建设分析4.5.4 工矿工程建筑业投资资金用途分析（1）投资资金流向构成（2）不同级别项目投资资金比重（3）新建、扩建和改建项目投资比重4.5.5 工矿工程建筑业投资主体构成分析4.5.6 工矿工程建筑业投资趋势分析4.6 中国管道工程建筑业投资分析4.6.1 管道工程建筑业投资规模分析4.6.2 管道工程建筑业投资资金来源构成4.6.3 管道工程建筑业投资项目建设分析4.6.4 管道工程建筑业投资资金用途分析（1）投资资金流向构成（2）不同级别项目投资资金比重（3）新建、扩建和改建项目投资比重4.6.5 管道工程建筑业投资主体构成分析4.6.6 管道工程建筑业投资趋势分析4.7 中国建筑安装业投资分析4.7.1 建筑安装业投资规模分析4.7.2 建筑安装业投资资金来源构成4.7.3 建筑安装业投资项目建设分析4.7.4 建筑安装业投资资金用途分析（1）投资资金流向构成（2）不同级别项目投资资金比重（3）新建、扩建和改建项目投资比重4.7.5 建筑安装业投资主体构成分析4.7.6 建筑安装业投资趋势分析4.8 中国建筑装饰业投资分析4.8.1 建筑装饰业投资规模分析4.8.2 建筑装饰业投资资金来源构成4.8.3 建筑装饰业投资项目建设分析4.8.4 建筑装饰业投资资金用途分析（1）投资资金流向构成（2）不同级别项目投资资金比重（3）新建、扩建和改建项目投资比重4.8.5 建筑装饰业投资主体构成分析4.8.6 建筑装饰业投资趋势分析4.9 中国电信业投资分析4.9.1 电信业投资规模分析4.9.2 电信业投资资金来源构成4.9.3 电信业投资项目建设分析4.9.4 电信业投资资金用途分析（1）投资资金流向构成（2）不同级别项目投资资金比重（3）新建、扩建和改建项目投资比重4.9.5 电信业投资主体构成分析4.9.6 电信业投资趋势分析4.10 建筑工程投资及承包市场需求

预测分析4.10.1 需求因素总结分析4.10.2 建筑工程承包投资预测 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 全球并购形势分析6.1.1 2020年全球并购市场分析6.1.2 2020年全球并购形势预测6.1.3 中国海外并购风险防范（1）政治风险及防范（2）法律风险及防范（3）财务风险及防范（4）并购后整合风险及防范6.2 中国国内并购形势分析6.2.1 2020年中国并购市场分析（1）2020年中国并购交易规模分析（2）2020年中国并购市场行业结构（3）2020年出境并购交易分析（4）2020年入境并购交易分析（5）2020年境内并购交易分析（6）2020年VC/PE完成并购交易分析6.2.2 中国资本市场并购交易驱动因素（1）政府的推动作用（2）产业发展需求带动（3）资本市场发展趋势带动6.2.3 中国资本市场并购的制约因素（1）融资工具单一（2）财务性并购模式（3）海外并购经验缺乏（4）政府行政干预6.3 中国企业海外并购形势分析6.3.1 中国企业海外并购总体情况（1）中国企业海外并购概况（2）中国企业海外并购特点（3）难于界定的并购成功标准（4）海外并购成败原因分析6.3.2 中国企业海外并购相关政策分析6.3.3 中国企业海外并购案例分析6.3.4 中国企业海外并购前景展望6.4 中国并购立法盘点6.4.1 国务院关于并购重组的相关法规6.4.2 证监会关于并购重组的相关法规6.4.3 商务部关于并购重组的相关法规6.4.4 国资委关于并购重组的相关法规6.5 国际工程承包行业并购分析6.5.1 国际工程承包行业并购整合概况6.5.2 国际工程承包行业并购整合案例分析6.5.3 国际工程承包商并购的成功经验及借鉴6.6 中国工程承包行业并购行为分析6.6.1 工程承包行业并购目的与方式6.6.2 工程承包行业并购行为分析6.6.3 工程承包行业并购整合趋势分析 第7章：中国工程承包行业领先企业分析7.1 中国工程承包企业发展总体状况7.2 中国工程承包领先企业经营分析7.2.1 中国寰球工程公司（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业经营优劣势分析7.2.2 中国石油工程建设公司（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业经营优劣势分析7.2.3 中国中材国际工程股份有限公司（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业经营优劣势分析7.2.4 中冶赛迪工程技术股份有限公司（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业经营优劣势分析7.2.5 中国核电工程有限公司（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业经营优劣势分析7.2.6 中石化洛阳工程有限公司（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业经

营优劣势分析 第8章：中国工程承包细分市场特征与前景预测8.1 中国房屋建筑工程承包市场8.1.1 房屋建筑工程承包市场现状分析8.1.2 房屋建筑工程承包市场前景预测8.2 中国交通建筑工程承包市场8.2.1 铁路工程承包市场分析（1）铁路工程承包市场现状分析（2）铁路工程承包市场前景预测8.2.2 路桥工程承包市场分析（1）路桥工程承包市场现状分析（2）路桥工程承包市场前景预测8.2.3 轨道交通工程承包市场分析（1）轨道交通工程承包市场现状（2）轨道交通工程承包市场预测8.2.4 港口工程承包市场分析（1）港口工程承包市场现状分析（2）港口工程承包市场前景预测8.2.5 民航工程承包市场分析（1）民航工程承包市场现状分析（2）民航工程承包市场前景预测8.3 中国市政工程承包市场8.3.1 市政工程承包市场现状分析8.3.2 市政工程承包市场前景预测8.4 中国水利水电工程承包市场8.4.1 水利水电工程承包市场现状分析8.4.2 水利水电工程承包市场前景预测8.5 中国通信工程承包市场8.5.1 通信网络工程承包市场现状分析8.5.2 通信网络工程承包市场前景预测8.6 中国石油化工工程承包市场8.6.1 石油化工工程承包市场现状分析8.6.2 石油化工工程承包市场前景预测8.7 中国冶炼工程承包市场8.7.1 冶炼工程承包市场现状分析8.7.2 冶炼工程承包市场前景预测 第9章：中国工程承包行业融资与信贷分析（）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 中国工程承包行业项目融资分析9.2.1 项目融资模式的定义9.2.2 项目融资模式的特点9.2.3 项目融资的基本模式9.2.4 项目融资的基本渠道9.3 中国工程承包行业信贷分析9.3.1 行业信贷环境发展现状9.3.2 行业信贷机会发展分析9.3.3 主要银行授信行为分析（1）国家开发银行信贷分析（2）中国进出口银行信贷分析 部分图表目录：图表1：工程承包行业发展历程分析图表2：2017-2022年中国全社会建筑业增加值在GDP中的占比（单位：%）图表3：建筑产品工程量清单计价模式图表4：建筑工程承包企业盈利模式分析图表5：2020年中国工程承包行业主要企业业务构成和盈利能力（单位：万元，%）图表6：工程承包行业产业链示意图图表7：2020年全球最大的250家国际承包商的区域分布（单位：%）图表8：2020年全球最大的250家国际承包商的业务领域分布（单位：%）图表9：2020年全球最大的250家国际承包商区域市场构成（单位：%）图表10：2017-2022年欧洲建筑业生产指数更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R04/R0403/202303/20-524199.html>