

中国建筑业市场现状调研及前景动向分析报告2024-2029年

产品名称	中国建筑业市场现状调研及前景动向分析报告2024-2029年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

中国建筑业市场现状调研及前景动向分析报告2024-2029年【报告编号】：412879【出版时间】：2023年11月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元
免费售后服务一年，具体内容及订流程欢迎咨询客服人员。

——综述篇——第1章：建筑行业综述及数据来源说明1.1 建筑行业界定1.1.1 建筑业的定义1.1.2 建筑业的性质与特征1.1.3 建筑业所处行业1.1.4 建筑业术语与辨析1、建筑业专业术语2、建筑业概念辨析1.2 建筑业企业经营模式及资质分类1.2.1 建筑业企业经营模式分类1.2.2 建筑业企业资质类别及标准1、工程总承包的资质2、施工总承包、专业承包和施工劳务的资质3、工程咨询企业的资质4、建设工程勘察设计资质5、安全生产资质6、环境影响评价资质1.3 本报告研究范围界定说明1.4 建筑行业市场监管&标准体系1.4.1 建筑行业监管体系及机构职能1.4.2 建筑行业标准体系及建设进程1、标准建设2、现行标准3、重点标准1.5 本报告数据来源及统计标准说明1.5.1 本报告quanwei数据来源1.5.2 本报告研究方法及统计标准说明——现状篇——第2章：全球建筑行业发展现状及趋势洞察2.1 全球建筑行业发展历程2.2 全球建筑行业发展现状2.2.1 全球建筑行业标准规范2.2.2 全球建筑行业技术进展1、全球建筑行业专利申请2、全球建筑行业专利公开数量3、全球建筑行业热门技术2.2.3 全球建筑行业整体状况2.2.4 全球建筑业细分市场分析2.3 全球建筑行业竞争格局2.3.1 全球建筑行业竞争格局2.3.2 全球建筑行业兼并重组2.4 全球建筑行业区域发展及经验借鉴2.4.1 全球建筑业区域发展格局1、全球最大250家国际承包商企业数量区域分布2、全球最大250家国际承包商企业营收区域分布3、全球最大250家国际承包商企业建设区域分布2.4.2 全球建筑业重点区域市场1、美国建筑业发展概况分析2、亚洲地区建筑业发展概况分析3、欧洲建筑业发展概况分析2.4.3 国外建筑业发展经验借鉴2.5 全球建筑行业市场规模及趋势洞察2.5.1 全球建筑行业市场规模体量2.5.2 全球建筑行业市场前景预测2.5.3 全球建筑行业发展趋势洞悉第3章：中国建筑行业发展现状及市场痛点3.1 中国建筑行业发展概况3.1.1 中国施工建筑业发展历程3.1.2 中国建筑行业发展成就3.1.3 中国建筑行业发展面临的问题3.2 中国建筑行业技术进展3.2.1 建筑行业科研投入（力度及强度）3.2.2 建筑行业科研创新（专利与转化）1、专利申请2、专利公开3、热门申请人4、热门技术3.2.3 建筑行业核

心关键技术分析1、建筑业十项新技术2、5G技术3、人工智能技术4、物联网技术5、BIM技术3.3
中国建筑业总体规模分析3.3.1
中国建筑业企业数量及从业人员1、建筑业企业数量2、建筑业从业人数3.3.2 中国建筑业产值规模3.3.3
中国建筑业细分构成3.3.4 中国建筑业签订合同额3.4 中国建筑业经营效益情况3.4.1
中国建筑业企业营业收入分析3.4.2
中国建筑业利润总额分析1、中国建筑业利润总额及增长情况2、中国建筑业产值利润率变化情况3.4.3
中国建筑业税金总额分析1、中国建筑业税金总额及增长情况2、中国建筑业产值利税率变化情况3.5
中国建筑业技术装备情况3.5.1 中国建筑施工机械设备情况3.5.2 中国建筑施工机械设备规模3.5.3
中国建筑业技术设备水平3.6 中国建筑业产业链环节企业经营情况分析3.6.1
中国勘察设计单位主要情况分析1、企业数量分析2、从业人员数量分析3、行业营业收入分析3.6.2 中国工程
工程造价咨询机构主要情况分析1、中国工程造价机构等级数量分布2、中国工程造价机构工商登记注册类
型情况3、中国工程造价机构地域分布情况4、人员数量分析5、机构营业收入分析3.6.3 中国建设工程监理
企业主要情况分析1、企业数量分析2、从业人员数量分析3、企业营业收入分析第4章：中国建筑行业市场
竞争及投资并购4.1 建筑业竞争者入场及战略布局4.1.1 建筑业竞争者入场进程4.1.2
建筑业竞争者区域分布热力图4.1.3 建筑业竞争者战略布局状况4.2 建筑行业市场竞争格局4.2.1
建筑业竞争企业资质分布4.2.2 建筑市场竞争格局4.2.3 建筑市场集中度4.3
建筑业全球市场竞争力&企业全球化布局4.3.1 中国对外承包工程业务完成营业额前15家企业4.3.2
中国对外承包工程（交通工程类）完成营业额前10家企业4.3.3
中国对外承包工程（电力工程类）完成营业额前10家企业4.3.4
中国对外承包工程（房建工程类）完成营业额前10家企业4.4 建筑行业波特五力模型分析4.4.1
建筑行业供应商的议价能力4.4.2 建筑行业消费者的议价能力4.4.3 建筑行业新进入者威胁4.4.4
建筑行业替代品威胁4.4.5 建筑行业现有企业竞争4.4.6 建筑行业竞争状态总结4.5
建筑行业投融资&并购重组4.5.1 建筑行业投融资状况1、建筑行业投融资概述2、建筑行业投融资统计3、
建筑行业投融资规模4、建筑行业投融资解读5、建筑行业投融资趋势4.5.2 建筑企业并购重组动态1、建筑
企业并购重组动因及方式2、建筑企业并购重组事件汇总3、建筑企业并购重组案例分析4、建筑企业并购
重组趋势分析第5章：建筑产业链全景及配套产业发展5.1 建筑产业链结构梳理5.2 建筑产业链生态图谱5.3
建筑产业链区域热力图5.4 建筑行业成本结构5.5 建筑水泥原材料市场分析5.5.1 水泥概述5.5.2
水泥市场现状5.5.3 水泥市场竞争格局5.5.4 水泥市场前景和趋势5.6 建筑钢材原材料市场分析5.6.1
钢材概述5.6.2 钢材市场现状5.6.3 钢材市场竞争格局5.6.4 钢材市场前景和趋势5.7
建筑木材原材料市场分析5.7.1 木材概述5.7.2 木材市场现状5.7.3 木材市场竞争格局5.7.4
木材市场前景和趋势5.8 配套产业布局对建筑行业的影响总结第6章：中国建筑行业细分市场分析6.1
建筑行业细分市场概况6.1.1 建筑细分市场对比6.1.2 建筑细分市场结构6.2
房屋与土木工程建筑业发展概况分析6.2.1
房屋与土木工程建筑业发展概况1、房屋工程建筑发展概况2、土木工程建筑业主要细分领域发展概况6.2.
2 房屋与土木工程建筑业产值规模1、房屋工程建筑产值规模2、土木工程建筑产值规模6.2.3
房屋与土木工程建筑业固定资产投资1、总体固定资产投资2、固定资产投资结构6.2.4
房屋与土木工程建筑业竞争情况6.2.5 房屋与土木工程建筑业发展趋势分析1、信息化发展趋势2、自动化
发展趋势3、绿色生态化发展趋势4、科技化发展趋势6.3 建筑安装业发展概况分析6.3.1
建筑安装业产值规模1、建筑安装业总产值2、建筑行业安装工程产值6.3.2 建筑安装业项目承接情况6.3.3
建筑安装业竞争情况6.3.4 建筑安装业发展趋势分析1、行业集中度会进一步提高2、建筑安装行业市场监
管进一步完善3、质量安全进一步提高4、向高效节能绿色建筑转型5、应用“互联网+”技术，开发智慧
建筑安装6.4 建筑装饰业发展概况分析6.4.1 建筑装饰业产值规模6.4.2 建筑装饰业竞争情况6.4.3 建筑装饰业
发展趋势分析1、智能软装成为改变建筑装饰行业的新力量2、二次装修与改造房市场成新的市场增长点3
、建筑装饰企业“走出去”成果显著6.5
中国建筑行业细分市场战略地位分析第7章：中国建筑业重点区域发展现状与潜力概况分析7.1
中国建筑业区域总体发展概况分析7.1.1 总产值区域分布情况7.1.2 企业区域分布情况7.1.3
营收区域分布情况7.1.4 利润总额区域分布情况7.1.5 新签订合同区域分布情况7.1.6
区域技术装备分布情况7.2 中国建筑业重点区域发展现状与潜力概况分析7.2.1 江苏省建筑业发展现状与潜
力分析1、江苏省建筑业政策环境分析2、江苏省建筑业发展规模分析3、江苏省建筑业经营效益分析4、
江苏省建筑业细分市场分析5、江苏省建筑业竞争情况分析6、江苏省建筑业发展潜力分析7.2.2 浙江省建
筑业发展现状与潜力分析1、浙江省建筑业政策环境分析2、浙江省建筑业发展规模分析3、浙江省建筑业

经营效益分析4、浙江省建筑业细分市场分析5、浙江省建筑业竞争情况分析6、浙江省建筑业发展潜力分析7.2.3 广东省建筑业发展现状与潜力分析1、广东省建筑业政策环境分析2、广东省建筑业发展规模分析3、广东省建筑业经营效益分析4、广东省建筑业细分市场分析5、广东省建筑业竞争情况分析6、广东省建筑业发展潜力分析7.2.4 山东省建筑业发展现状与潜力分析1、山东省建筑业政策环境分析2、山东省建筑业发展规模分析3、山东省建筑业经营效益分析4、山东省建筑业细分市场分析5、山东省建筑业竞争情况分析6、山东省建筑业发展潜力分析7.2.5 北京市建筑业发展现状与潜力分析1、北京市建筑业政策环境分析2、北京市建筑业发展规模分析3、北京市建筑业经营效益分析4、北京市建筑业细分市场分析5、北京市建筑业竞争情况分析6、北京市建筑业发展潜力分析7.2.6 四川省建筑业发展现状与潜力分析1、四川省建筑业政策环境分析2、四川省建筑业发展规模分析3、四川省建筑业经营效益分析4、四川省建筑业细分市场分析5、四川省建筑业竞争情况分析6、四川省建筑业发展潜力分析第8章：全球及中国建筑企业案例解析8.1 全球及中国建筑企业梳理与对比8.2 全球建筑企业案例分析8.2.1 ACS集团1、企业基本信息2、企业经营情况3、企业业务结构4、企业区域市场5、企业建筑业务分析8.2.2 万喜集团（VINCI Group）1、企业基本信息2、企业经营情况3、企业业务结构4、企业区域市场5、企业建筑业务分析8.2.3 奥地利斯特拉巴格公司（Strabag）1、企业基本信息2、企业经营情况3、企业业务架构4、企业区域市场5、企业建筑业务分析8.3 中国建筑企业案例分析8.3.1 中国建筑股份有限公司1、企业发展简况分析2、企业建筑行业资质分析3、企业经营情况分析4、企业主营业务分析5、企业市场渠道与网络分析6、企业工程项目情况7、企业建筑业务新签合同额及业务结构8、企业经营优劣势分析8.3.2 中国铁建股份有限公司1、企业发展简况分析2、企业建筑行业资质分析3、企业经营情况分析4、企业主营业务分析5、企业市场渠道与网络分析6、企业工程项目情况7、企业建筑业务新签合同额及业务结构8、企业经营优劣势分析8.3.3 中国中铁股份有限公司1、企业发展简况分析2、企业建筑行业资质分析3、企业经营情况分析4、企业主营业务分析5、企业市场渠道与网络分析6、企业工程项目情况7、企业建筑业务新签合同额及业务结构8、企业经营优劣势分析8.3.4 中国交通建设股份有限公司1、企业发展简况分析2、企业建筑行业资质分析3、企业经营情况分析4、企业主营业务分析5、企业市场渠道与网络分析6、企业工程项目情况7、企业建筑业务新签合同额及业务结构8、企业经营优劣势分析8.3.5 中国电力建设股份有限公司1、企业发展简况分析2、企业建筑行业资质分析3、企业经营情况分析4、企业主营业务分析5、企业市场渠道与网络分析6、企业工程项目情况7、企业建筑业务新签合同额及业务结构8、企业经营优劣势分析8.3.6 宏润建设集团股份有限公司1、企业发展简况分析2、企业主营业务分析3、主要经营情况分析4、企业市场渠道与网络分析5、企业资质等级分析6、企业经营优劣势分析8.3.7 上海建工集团股份有限公司1、企业发展简况分析2、企业建筑行业资质分析3、企业经营情况分析4、企业主营业务分析5、企业市场渠道与网络分析6、企业工程项目情况7、企业建筑业务新签合同额及业务结构8、企业经营优劣势分析8.3.8 云南省建设投资控股集团有限公司1、企业发展简况分析2、企业建筑行业资质分析3、企业经营情况分析4、企业主营业务分析5、企业经营优劣势分析8.3.9 广西建工集团有限责任公司1、企业发展简况分析2、企业建筑行业资质分析3、企业经营情况分析4、企业主营业务分析5、企业市场渠道与网络分析6、企业工程项目情况7、企业经营优劣势分析8.3.10 腾达建设集团股份有限公司1、企业发展简况分析2、企业建筑行业资质分析3、企业经营情况分析4、企业主营业务分析5、企业市场渠道与网络分析6、企业工程项目情况7、企业经营优劣势分析——展望篇——第9章：中国建筑行业发展环境洞察&SWOT分析9.1 中国建筑行业经济（Economy）环境分析9.1.1 中国宏观经济发展现状1、中国GDP及增长情况2、中国三次产业结构3、中国居民消费价格（CPI）4、中国生产者价格指数（PPI）5、中国工业经济增长情况6、中国固定资产投资情况9.1.2 中国宏观经济发展展望1、国际机构对中国GDP增速预测2、国内机构对中国宏观经济指标增速预测9.1.3 中国建筑行业发展与宏观经济相关性分析9.2 中国建筑行业社会（Society）环境分析9.2.1 中国建筑行业社会环境分析1、中国人口规模及增速2、中国劳动力人数及人力成本3、中国城镇化水平变化4、中国居民人均消费支出及结构9.2.2 社会环境对建筑行业发展的影响总结9.3 中国建筑行业政策（Policy）环境分析9.3.1 建筑行业相关法律法规汇总1、招标、投标管理2、质量管理3、安全生产和环境保护管理4、其他行业相关法律法规9.3.2 国家层面建筑行业政策规划汇总及解读1、国家层面建筑行业政策汇总及解读2、国家层面建筑行业规划汇总及解读9.3.3 31省市建筑行业政策规划汇总及解读1、31省市建筑行业政策规划汇总2、31省市建筑行业发展目标解读9.3.4 国家重点规划/政策对建筑行业发展的影响1、国家“十四五”规划对建筑行业发展的影响2、《绿色产业指导目录》对建筑行业发展的影响3、《扩大内需战略规划纲要（2022—2035年）》对建筑行业发展的影响9.3.5 政策环境对建筑行业发展的影响总结9.4

中国建筑行业SWOT分析（优势/劣势/机会/威胁）第10章：中国建筑行业市场前景及发展趋势分析10.1 中国建筑行业发展潜力评估10.2 中国建筑行业未来关键增长点分析10.3 中国建筑行业发展前景预测10.4 中国建筑行业发展趋势预判10.4.1 中国建筑行业市场竞争趋势10.4.2 中国建筑行业技术创新趋势10.4.3 中国建筑行业细分市场趋势第11章：中国建筑行业投资战略规划策略及建议11.1 中国建筑行业进入与退出壁垒11.1.1 建筑行业进入壁垒分析1、资质壁垒2、净资产的限制3、管理人员和专业技术人员的限制4、技术装备的限制5、从业经验的限制11.1.2 建筑行业退出壁垒分析11.2 中国建筑行业投资风险预警11.3 中国建筑行业投资机会分析11.3.1 建筑产业链薄弱环节投资机会1、绿色低碳建筑2、基于BIM的智慧建筑11.3.2 建筑行业细分领域投资机会1、基础设施建设2、建筑装饰行业智能软装11.3.3 建筑行业区域市场投资机会1、与“一带一路”经济带相关的国家或地区2、国内局有发展潜力的县级城市3、国内重点规划区域11.3.4 建筑产业空白点投资机会11.4 中国建筑行业投资价值评估11.5 中国建筑行业投资策略与建议

图表目录

图表1：建筑业的特点

图表2：建筑业国民经济行业分类代码构成

图表3：建筑专业术语

图表4：建筑概念辨析

图表5：建筑业的主要经营模式汇总

图表6：建筑业企业资质分类

图表7：建筑业企业资质业务范围

图表8：本报告研究范围界定

图表9：中国建筑行业主要监管部门和体系

图表10：截至2023年中国建筑行业标准体系框架&建设进程（单位：项）

图表11：截至2023年中国建筑行业部分现行&即将实施标准汇总

图表12：截至2023年中国建筑行业部分现行行业标准

图表13：截至2023年中国建筑行业部分现行地方标准

图表14：中国建筑行业重点标准及其影解读

图表15：本报告quanwei数据资料来源汇总

图表16：本报告的主要研究方法

图表17：全球建筑行业发展历程详析

图表18：全球建筑行业相关的标准体系

图表19：截至2023年全球建筑行业部分现行标准规范

图表20：2013-2022年全球建筑行业专利申请量（单位：项）

图表21：2014-2023年全球建筑行业专利申请公开数量（单位：项）

图表22：截至2023年全球建筑行业热门技术TOP10（单位：项）

图表23：建筑业在全球经济中的地位

图表24：全球工程建筑细分市场分布状况（单位：%）

图表25：2022年全球最大10家承包商

图表26：2016-2022年全球最大250家国际承包商营收额（单位：亿美元，%）

图表27：截至2023年全球建筑相关行业兼并重组事件部分汇总

图表28：全球最大250家国际承包商区域分布（单位：家）

图表29：全球最大250家国际承包商国际营收额区域占比（单位：亿美元，%）

图表30：全球工程建设区域分布状况（单位：%）

图表31：国际承包商250强美国本土企业在美国市场收入占比（单位：%）

图表32：海外国际承包商250强在美国市场收入占比（单位：%）

图表33：2022年美国市场承包商TOP8（单位：百万美元）

图表34：国际250强承包商在美国地区收入分布状况（按国别）（单位：亿美元）

图表35：美国地区建筑行业发展趋势

图表36：国际承包商250强亚洲本土企业在亚洲市场收入占比（单位：%）

图表37：海外国际承包商250强在亚洲市场收入占比（单位：%）

图表38：2022年亚洲市场承包商TOP10（单位：名）

图表39：国际250强承包商在亚洲地区收入分布状况（按国别）（单位：亿美元）

图表40：亚州地区建筑行业发展趋势

图表41：国际承包商250强欧洲本土企业在欧洲市场收入占比（单位：%）

图表42：国际承包商250强在欧洲市场收入占比（单位：%）

图表43：2022年欧洲市场承包商TOP10（单位：名）

图表44：国际250强承包商在欧洲地区收入分布状况（按国别）（单位：亿美元）

图表45：欧洲地区建筑行业发展趋势

图表46：国外建筑发展经验借鉴

图表47：2014-2022年全球建筑市场规模增长情况（单位：万亿美元）

图表48：2024-2029年全球建筑业市场规模发展前景（单位：万亿美元）

图表49：全球建筑行业发展趋势

图表50：全球建筑行业发展战略

图表51：中国建筑行业发展历程详析

图表52：新中国成立以来建筑业发展成就

图表53：中国建筑业发展面临的问题

图表54：2020-2022年中国建筑行业代表性上市公司研发投入水平（单位：亿元，%）

图表55：2014-2023年中国建筑行业专利申请数（单位：项）

图表56：2014-2023年中国建筑行业专利公开数（单位：项）

图表57：截至2023年7月中国建筑行业主要专利申请人构成分析（单位：项）

图表58：截至2023年7月中国建筑行业相关专利分布领域（qianshi位）（单位：项）

图表59：建筑业十项新技术

图表60：3GPP 5G标准制定进展

图表61：截至2022年全球5G标准专利声明排行（qianshi位）（单位：%）

图表62：5G技术在建筑中的优势

图表63：人工智能重点技术发展状态一览

图表64：人工智能重点技术预期成熟时间（单位：年）

图表65：人工智能技术在建筑中的运用

图表66：物联网应用关键技术

图表67：物联网技术发展分析

图表68：物联网技术在建筑中的运用

图表69：BIM技术等级

图表70：BIM技术在建筑中的运用

图表71：2011-2022年中国建筑业企业数量及变化趋势（单位：个，%）

图表72：中国建筑业企业类型分布（单位：%）

图表73：2011-2023年中国建筑业从业人员数量及增速（单位：万人，%）

图表74：2011-2023年中国建筑业总产值及增长情况（单位：万亿，%）

图表75：2011-2023年中国建筑业总产值细分领域占比情况（单位：%）

图表76：2012-2023年中国建筑业签订合同总额和新签订合同总额情况（单位：万亿元）

图表77：2010-2022年中国建筑业企业主营业务收入分析（单位：万亿元，%）

图表78：2012-2022年中国建筑业利润总额及增速情况（单位：亿元，%）

图表79：2011-2022年中国建筑业产值利润率情况（单位：%）

表80：2010-2022年中国建筑业企业税金总额及增长情况（单位：亿元，%） 图表81：2009-2022年中国建筑业产值利税率变化情况（单位：%） 图表82：2011-2022年中国建筑企业自有施工机械设备数量及增长情况（单位：万台，%） 图表83：2011-2022年中国建筑业企业技术装备率（单位：元/人） 图表84：2011-2022年中国建筑业企业动力装备率（单位：千瓦/人） 图表85：2010-2022年中国工程勘察设计企业数量增长情况（单位：个，%） 图表86：2011-2022年中国工程勘察设计行业从业人员数量及同比增速（单位：万人，%） 图表87：中国工程勘察设计行业从业人员结构（单位：%） 图表88：2011-2022年中国工程勘察设计行业营业收入及同比增速（单位：亿元，%） 图表89：中国工程造价机构等级数量（单位：家，%） 图表90：中国工程造价机构工商登记注册类型分布（单位：家，%） 图表91：中国工程造价机构地域分布情况（单位：家） 图表92：中国工程造价咨询企业从业人员分布（单位：万人，%） 图表93：中国工程造价咨询企业专业技术人员分布（单位：万人，%） 图表94：中国工程造价咨询企业注册执业人员分布（单位：万人，%） 图表95：中国工程造价咨询业务收入分布情况（单位：亿元，%） 图表96：中国建设工程监理企业数量按资质分布（单位：个，%） 图表97：中国建设工程监理企业从业人员分布（单位：万人，%） 图表98：中国建设工程监理企业专业技术人员分布（单位：万人，%） 图表99：中国建设工程监理企业注册执业人员分布（单位：万人，%） 图表100：2011-2022年中国工程项目行业财务收入分析（单位：亿元，%） 图表101：中国建筑行业竞争者入场进程（单位：万元） 图表102：中国建筑行业竞争者区域分布热力图 图表103：建筑竞争者发展战略布局状况 图表104：截至2023年中国工程建设行业特级资质企业数量分布（单位：家） 图表105：2022年入选ENR250家全球最大承包商中国企业TOP10（单位：名，亿美元） 图表106：2010-2022年中国八大建筑央企新签订单市场占有率（单位：%） 图表107：2022年中国对外承包工程业务完成营业额TOP15 图表108：2022年中国对外承包工程交通工程业务完成营业额TOP10 图表109：2022年中国对外承包工程电力工程业务完成营业额TOP10 图表110：2022年中国对外承包工程房建工程业务完成营业额TOP10 图表111：中国建筑行业供应商的议价能力 图表112：中国建筑行业对下游客户的议价能力 图表113：中国建筑行业新进入者威胁 图表114：中国建筑行业现有企业竞争 图表115：中国建筑业五力分析结论 图表116：中国建筑行业行业资金来源汇总 图表117：中国建筑行业投融资主体构成 图表118：2016-2023年中国建筑行业投融资轮次情况（单位：起） 图表119：2016-2023年中国建筑行业投融资区域分布-按事件数量（单位：起） 图表120：2022-2023年中国建筑行业投融资事件汇总