

# 2021-2027年中国工程监理 市场深度分析与战略咨询报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2021-2027年中国工程监理市场深度分析与战略咨询报告》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/202106/225982.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

工程监理是指具有相关资质的监理单位受甲方的委托，依据国家批准的工程项目建设文件、有关工程建设的法律、法规和工程建设监理合同及其他工程建设合同，代表甲方对乙方的工程建设实施监控的一种专业化服务活动。工程监理是一种有偿的工程咨询服务；是受甲方委托进行的；监理的主要依据是法律、法规、技术标准、相关合同及文件；监理的准则是守法、诚信、公正和科学；监理目的是确保工程建设质量和安全，提高工程建设水平，充分发挥投资效益。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国工程监理市场深度分析与战略咨询报告》共五章。首先介绍了工程监理行业市场发展环境、工程监理整体运行态势等，接着分析了工程监理行业市场运行的现状，然后介绍了工程监理市场竞争格局。随后，报告对工程监理做了重点企业经营状况分析，最后分析了工程监理行业发展趋势与投资预测。您若想对工程监理产业有个系统的了解或者想投资工程监理行业，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：

### 第一章 中国工程监理行业发展概况分析

#### 第一节 工程监理行业的相关概述

##### 一、工程监理的相关概述

（一）工程监理的产生背景

（二）工程监理的主要内涵

（三）工程监理的主要任务

（四）工程监理的工作内容

（五）工程监理的主要作用

##### 二、工程监理的组织结构

（一）直线式监理组织结构

（二）职能式监理组织结构

（三）矩阵式监理组织结构

##### 三、工程监理的性质分析

- (一) 服务性
- (二) 独立性
- (三) 公正性
- (四) 科学性

#### 四、报告的研究范围与方法

##### 第二节 工程监理行业的发展历程

###### 一、工程监理行业的发展历程

- (一) 工程监理管理的发展历程
- (二) 工程监理技术的发展历程

###### 二、建设工程监理的发展阶段

- (一) 建设监理的试点阶段
- (二) 监理制度稳步发展阶段
- (三) 监理制度全面推行阶段
- (四) 工程监理改革创新阶段

##### 第三节 工程监理行业的发展概况

###### 一、工程监理行业的基本特征

- (一) 工程监理行业的周期性
- (二) 工程监理行业的区域性
- (三) 工程监理行业的季节性

###### 二、与上下游行业的关联性

- (一) 与上游行业的关联性
- (二) 与下游行业的关联性

###### 三、工程监理行业的发展现状

- (一) 工程监理行业的技术水平
- (二) 工程监理行业的经营模式
- (三) 工程监理行业存在的问题

## 第二章 中国工程监理行业发展环境分析

### 第一节 工程监理行业的政策环境

#### 一、工程监理行业管理体制分析

- (一) 工程监理行业的主管部门
- (二) 工程监理行业的监管体制

(三) 工程监理企业的监管体制

(四) 从业人员的监管体制分析

## 二、工程监理行业的政策与规划

(一) 工程监理行业的政策解读

(二) 工程监理行业的发展规划

## 第二节 工程监理行业的经济环境

### 一、国内宏观经济环境分析

(一) 国内生产总值增长情况

(二) 城镇人口数量及其增长

(三) 居民人均收入情况分析

(四) 居民消费价格指数情况

(五) 固定资产投资及其增长

(六) 城镇化进程的变化趋势

### 二、国际宏观经济环境分析

(一) 世界主要国家国内生产总值

(二) 主要经济体的经济形势分析

(三) 世界主要国家和地区 CPI

(四) 主要国家就业结构与失业率

(五) 主要国家货物所属行业进出口贸易额

(六) 世界经济展望最新预测分析

(七) 国际环境面临的风险与挑战

### 三、国内外经济对监理企业的影响

## 第三节 中国建筑业市场环境分析

### 一、中国建筑业企业规模分析

(一) 建筑业企业单位数量

(二) 分地区建筑企业数量

(三) 建筑业从业人员数量

### 二、中国建筑业总产值及增长

(一) 建筑业总产值及增长

(二) 建筑业增加值及增长

### 三、建筑业企业生产完成情况

### 第三章 中国工程监理行业经营状况分析

#### 第一节 中国工程监理行业的经营情况

##### 一、工程监理企业结构分析

- (一) 工程监理企业数量规模
- (二) 工程监理企业区域分布
- (三) 工程监理企业登记类型
- (四) 工程监理企业专业类别
- (五) 工程监理企业资质分布

##### 二、工程监理企业从业人员

- (一) 工程监理企业从业规模
- (二) 专业技术人员规模分析
- (三) 注册执业人员规模分析

##### 三、监理业务承揽情况分析

- (一) 工程监理企业承揽合同额
- (二) 工程监理合同额及其占比

##### 四、工程监理财务收入情况

- (一) 工程监理企业营业收入
- (二) 工程监理收入及其占比

#### 第二节 中国工程监理行业的竞争格局

##### 一、工程监理行业的主要壁垒

- (一) 经营资质壁垒
- (二) 技术人员壁垒
- (三) 从业经验壁垒

##### 二、工程监理行业的竞争结构

- (一) 企业间的竞争分析
- (二) 潜在进入者的威胁
- (三) 购买者的议价能力
- (四) 供应商的议价能力
- (五) 替代品的威胁分析

##### 三、工程监理行业的竞争格局

- (一) 工程监理行业总体竞争格局
- (二) 行业内主要企业及市场格局

### 第三节 国外工程监理行业的发展状况

#### 一、国外工程监理行业的发展阶段

(一) 个体监理阶段

(二) 合伙监理阶段

(三) 综合监理阶段

#### 二、国外建设监理管理组织形式

(一) 业主自己管理模式

(二) 业主项目管理模式

(三) 设计方进行管理模式

(四) 管理承包商管理模式

#### 三、国外项目管理的发展状况

(一) 英国项目管理的发展状况

(二) 德国项目管理的发展状况

(三) 美国项目管理的发展状况

(四) 新加坡监理制度发展特点

#### 四、国外工程监理对中国的启示

(一) 国外工程监理的发展状况

(二) 国外工程项目管理的形式

(三) 国外工程监理对中国的启示

## 第四章 中国工程监理行业细分市场分析

### 第一节 房屋建筑工程监理市场分析

#### 一、中国房屋建筑情况分析

(一) 房地产开发景气指数分析

(二) 房屋施工面积及增长情况

(三) 房屋竣工面积及增长情况

(四) 房屋新开工面积及增长情况

#### 二、房屋建筑工程监理企业基本情况

(一) 房屋建筑工程监理企业数量规模

(二) 房屋建筑工程监理企业从业人员

(三) 房屋建筑工程监理注册执业人数

(四) 房屋建筑工程监理企业营业收入

### 三、房屋建筑工程监理市场发展分析

- (一) 房屋建筑工程监理工作的重要性
- (二) 房屋建筑工程监理发展现状分析
- (三) 房屋建筑工程监理改进措施分析

### 四、房屋建筑工程监理市场前景展望

#### 第二节 市政工程监理市场分析

##### 一、市政工程建设情况分析

- (一) 全国设市城市的数量分析
- (二) 城市市政固定资产投资额
- (三) 市政园林市场的建设情况
- (四) 城市污水处理的建设情况
- (五) 城市燃气管道的建设情况
- (六) 城市轨道交通的建设情况

##### 二、市政工程监理企业基本情况

- (一) 市政工程监理企业数量规模
- (二) 市政工程监理企业从业人员
- (三) 市政工程监理注册执业人数
- (四) 市政工程监理企业营业收入

##### 三、市政工程监理市场发展分析

- (一) 市政工程监理工作重要性
- (二) 市政工程监理存在的问题
- (三) 市政工程监理的解决对策

##### 四、市政工程监理市场前景展望

#### 第三节 电力工程监理市场分析

##### 一、全国电力供需情况分析

- (一) 2013年全国电力需求情况
- (二) 2013年全国电力供给情况
- (三) 中国电力行业的相关政策
- (四) 中国电力行业的发展前景

##### 二、电力工程监理企业基本情况

- (一) 电力工程监理企业数量规模
- (二) 电力工程监理企业从业人员



(三) 电力工程监理注册执业人数

(四) 电力工程监理企业营业收入

### 三、电力工程监理市场发展分析

(一) 电力工程监理的主要内容

(二) 电力工程监理制的必要性

(三) 电力工程监理存在的问题

(四) 加强电力工程监理的措施

### 四、电力工程监理市场前景展望

#### 第四节 石化工程监理市场分析

##### 一、石油和化学工业经济运行情况

(一) 石油和化学工业的投资情况

(二) 石油和化学工业的运行情况

(三) 石油和化学工业面临的问题

(四) 石油和化学工业的未来展望

##### 二、石化工程监理企业基本情况

(一) 石化工程监理企业数量规模

(二) 石化工程监理企业从业人员

(三) 石化工程监理注册执业人数

(四) 石化工程监理企业营业收入

##### 三、石化工程监理市场发展分析

(一) 石化工程监理面临的形势

(二) 石化工程监理的发展现状

(三) 石化监理企业改制与发展

##### 四、石化工程监理市场前景展望

#### 第五节 水利水电工程监理市场分析

##### 一、全国水利建设情况分析

(一) 水利建设投资额及其增长

(二) 水土保持及生态工程投资

(三) 全国水土流失治理面积情况

(四) 全国水利工程绿化情况分析

##### 二、水利水电工程监理企业基本情况

(一) 水利水电工程监理企业数量规模

- (二) 水利水电工程监理企业从业人员
- (三) 水利水电工程监理注册执业人数
- (四) 水利水电工程监理企业营业收入

### 三、水利水电工程监理市场发展分析

- (一) 水利工程建设的特点分析
- (二) 水利工程监理的要求分析
- (三) 水利工程监理工作存在的问题
- (四) 完善水利工程监理工作的对策

### 四、水利水电工程监理市场前景展望

#### 第六节 铁路工程监理市场分析

##### 一、全国铁路建设及增长情况分析

- (一) 铁路营业里程及其增长情况
- (二) 铁路路网密度及其增长情况
- (三) 铁路固定资产投资额及增长

##### 二、铁路工程监理企业基本情况

- (一) 铁路工程监理企业数量规模
- (二) 铁路工程监理企业从业人员
- (三) 铁路工程监理注册执业人数
- (四) 铁路工程监理企业营业收入

##### 三、铁路工程监理市场发展分析

- (一) 铁路工程施工监理的特点
- (二) 铁路工程监理的组织模式
- (三) 铁路工程监理存在的问题
- (四) 加强铁路工程监理的措施

##### 四、铁路工程监理市场前景展望

#### 第七节 矿山工程监理市场分析

##### 一、全国矿产资源情况分析

- (一) 主要矿产查明资源储量
- (二) 全国地质勘查投资总额
- (三) 矿产品生产与消费情况
- (四) 矿产品对外贸易及增长
- (五) 矿业权的出让情况分析

(六) 矿山地质环境治理情况

## 二、矿山工程监理企业基本情况

(一) 矿山工程监理企业数量规模

(二) 矿山工程监理企业从业人员

(三) 矿山工程监理注册执业人数

(四) 矿山工程监理企业营业收入

## 三、矿山工程监理市场发展分析

(一) 矿山工程监理存在的问题

(二) 监理现场目标控制结构图

(三) 矿山工程监理措施及建议

## 四、矿山工程监理市场前景展望

### 第八节 公路工程监理市场分析

#### 一、全国公路建设投资情况分析

(一) 全国公路总里程及其增长情况

(二) 高速公路里程及增长情况分析

(三) 全国公路密度及增长情况分析

(四) 全国分类型等级公路里程构成

(五) 全国公路养护和公路绿化里程

(六) 全国公路桥梁及公路隧道建设

(七) 全国公路建设投资额及其增长

#### 二、公路工程监理企业基本情况

(一) 公路工程监理企业数量规模

(二) 公路工程监理企业从业人员

(三) 公路工程监理注册执业人数

(四) 公路工程监理企业营业收入

#### 三、公路工程监理市场发展分析

(一) 公路工程监理的作用分析

(二) 公路工程监理的关键环节

(三) 公路工程监理存在的问题

(四) 公路工程监理的管理策略

#### 四、公路工程监理市场前景展望

## 第五章 中国工程监理所属行业区域市场分析

### 第一节 华北地区工程监理市场分析

#### 一、北京市工程监理行业市场前景展望

- (一) 北京市地区生产总值及其增长
- (二) 北京市建筑业总产值及其增长
- (三) 北京市房地产行业的开发情况
- (四) 北京市工程监理企业数量规模
- (五) 北京市工程监理企业从业规模
- (六) 北京市工程监理注册执业人数
- (七) 北京市工程监理企业营业收入
- (八) 北京市工程监理市场前景展望

#### 二、山西省工程监理行业市场前景展望

- (一) 山西省地区生产总值及其增长
- (二) 山西省建筑业总产值及其增长
- (三) 山西省房地产行业的开发情况
- (四) 山西省工程监理企业数量规模
- (五) 山西省工程监理企业从业规模
- (六) 山西省工程监理注册执业人数
- (七) 山西省工程监理企业营业收入

#### 三、天津市工程监理行业市场前景展望

- (一) 天津市地区生产总值及其增长
- (二) 天津市建筑业总产值及其增长
- (三) 天津市房地产行业的开发情况
- (四) 天津市工程监理企业数量规模
- (五) 天津市工程监理企业从业规模
- (六) 天津市工程监理注册执业人数
- (七) 天津市工程监理企业营业收入
- (八) 天津市工程监理市场前景展望

### 第二节 东北地区工程监理市场分析

#### 一、辽宁省工程监理行业市场前景展望

- (一) 辽宁省地区生产总值及其增长
- (二) 辽宁省建筑业总产值及其增长

(三) 辽宁省房地产行业的开发情况

(四) 辽宁省工程监理企业数量规模

(五) 辽宁省工程监理企业从业规模

(六) 辽宁省工程监理注册执业人数

(七) 辽宁省工程监理企业营业收入

## 二、黑龙江工程监理行业市场前景展望

(一) 黑龙江地区生产总值及其增长

(二) 黑龙江建筑业总产值及其增长

(三) 黑龙江房地产行业的开发情况

(四) 黑龙江工程监理企业数量规模

(五) 黑龙江工程监理企业从业规模

(六) 黑龙江工程监理注册执业人数

(七) 黑龙江工程监理企业营业收入

## 第三节 华东地区工程监理市场分析

### 一、上海市工程监理行业市场前景展望

(一) 上海市地区生产总值及其增长

(二) 上海市建筑业总产值及其增长

(三) 上海市房地产行业的开发情况

(四) 上海市工程监理企业数量规模

(五) 上海市工程监理企业从业规模

(六) 上海市工程监理注册执业人数

(七) 上海市工程监理企业营业收入

### 二、江苏省工程监理行业市场前景展望

(一) 江苏省地区生产总值及其增长

(二) 江苏省建筑业总产值及其增长

(三) 江苏省房地产行业的开发情况

(四) 江苏省工程监理企业数量规模

(五) 江苏省工程监理企业从业规模

(六) 江苏省工程监理注册执业人数

(七) 江苏省工程监理企业营业收入

### 三、安徽省工程监理行业市场前景展望

(一) 安徽省地区生产总值及其增长

(二) 安徽省建筑业总产值及其增长

(三) 安徽省房地产行业的开发情况

部分图表目录：

图表1：建设工程监理的主要工作内容

图表2：直线式监理组织形式

图表3：职能式监理组织形式

图表4：矩阵式监理组织形式

图表5：报告研究方法介绍

图表6：历年来工程监理市场规模与从业人数增长率比较（单位：%）

图表7：2012-2019年中国建筑业总产值变化趋势（单位：万亿元）

图表8：全国工程监理行业主要政策汇总

图表9：《关于加强注册监理工程师继续教育工作的意见》

图表10：《工程建施工法管理办法》

图表11：《建筑工程施工转包违法分包等违法行为认定查处管理办法（试行）》

图表12：《房屋建筑和市政基础设施工程竣工验收规定》

图表13：《关于建设工程企业发生重组、合并、分立等情况资质核定有关问题的通知》

图表14：全国工程监理行业相关发展规划汇总

图表15：《建设工程监理行业“十二五”发展规划》（初稿）

图表16：《国家新型城镇化规划（2016-2020年）》

图表17：《建筑业发展“十二五”规划》

图表18：2011-2019年中国国内生产总值及其增长速度（单位：亿元，%）

图表19：2011-2019年中国城镇人口数量变化情况（单位：万人）

图表20：2019年年末中国人口数及其构成（单位：万人，%）

图表21：2012-2019年中国城镇居民人均可支配收入及实际增长速度（单位：元，%）

图表22：2012-2019年中国农村居民人均纯收入及其实际增长速度（单位：元，%）

图表23：2011-2019年中国居民消费价格指数变化情况（上期=100）（单位：%）

图表24：2012-2019年全社会固定资产投资及其增长情况（单位：亿元，%）

图表25：2011-2019年中国城镇化进程变化趋势（单位：%）

图表26：世界主要国家和地区国内生产总值和人均国内生产总值（单位：亿美元，美元）

图表27：2019年主要经济体宏观经济金融指标（单位：%）

图表28：2011-2019年世界主要国家和地区消费者价格指数（2005年=100）

图表29：世界主要国家就业结构与失业率（单位：%）

图表30：2012-2019年世界主要国家货物进出口贸易额（单位：亿美元）

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202106/225982.html>