

2021-2027年中国工程造价 咨询市场深度评估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

《2021-2027年中国工程造价咨询市场深度评估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/202012/198218.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

2017年，我国工程造价咨询企业总体呈健康发展势头，企业年总收入较2015年、2016年有明显的增幅。2017年工程造价咨询企业的营业收入为1469.14亿元，比上年增长22.05%。进入2019年，我国国民经济稳定运行，固定资产投资回暖，为工程造价咨询也提供了良好的需求环境，2019年企业总营业收入达到1700亿元。2010-2018年中国工程造价咨询营业收入及增速

中企顾问网发布的《2021-2027年中国工程造价咨询市场深度评估与市场前景预测报告》共七章。首先介绍了工程造价咨询产业相关概念及发展环境，接着分析了中国工程造价咨询行业规模及消费需求，然后对中国工程造价咨询行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国工程造价咨询行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国工程造价咨询行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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章工程造价咨询行业发展环境

1.1工程造价咨询行业发展概述

1.1.1工程造价咨询定义

1.1.2工程造价咨询特征

1.1.3工程造价咨询分类

(1) 按所涉及专业划分

(2) 按工程建设的阶段划分

1.1.4工程造价咨询机构类型

1.1.5工程造价咨询业务类型

1.2工程造价咨询行业政策环境分析

1.2.1工程造价咨询行业相关政策

(1) 国家发布的相关政策

(2) 政策环境变化对行业发展的影响

1.2.2工程造价咨询行业相关规划

1.3工程造价咨询行业经济环境分析

1.3.1国内宏观经济发展分析

1.3.2固定资产投资规模分析

1.3.3宏观经济对行业发展的影响

1.4工程造价咨询行业社会环境分析

1.4.1中国城镇化发展进程分析

(1) 我国城镇化现状分析

(2) 我国城镇化趋势展望。城市化的进程目前有两种观点：

1.4.2中国城镇化推进政策汇总

1.4.3中国社会信用体系建设

(1) 我国工程造价咨询行业存在信用问题

1) 需求市场的信用问题

2) 工程造价咨询企业内部诚信问题

3) 行政干预，利益分割

(2) 社会诚信体系建设利于行业诚信度的提升

1.5工程造价咨询行业技术环境分析

1.5.1产业技术环境对行业的影响

(1) 产业相关技术环境变化

(2) 促使工程造价咨询企业业务结构调整

(3) 促使工程造价咨询企业人才结构变化

1.5.2工程造价行业的信息化建设

第2章中国工程造价咨询行业竞争现状分析

2.1中国工程造价咨询行业发展现状

2.1.1中国工程造价咨询行业企业分布

2.1.2中国工程造价咨询行业从业人员

2.1.3中国工程造价咨询行业营业收入截至2025年中国工程造价咨询行业营业收入预测

2.1.4中国工程造价咨询行业营收排名

2.1.5中国工程造价咨询业务收费现状

2.1.6中国工程造价咨询行业协会现状

2.2工程造价咨询行业波特五力模型分析

2.2.1工程造价咨询行业现有企业间的竞争

(1) 企业间的竞争对手势均力敌

(2) 企业间的差异性小

(3) 委托方转换成本低

(4) 退出行业的障碍小

2.2.2 工程造价咨询行业新进入者威胁分析

(1) 对潜在的竞争者威胁小的方面

(2) 对潜在的竞争者威胁大的方面

2.2.3 工程造价咨询行业供应商议价能力分析

2.2.4 工程造价咨询行业客户议价能力分析

2.2.5 工程造价咨询行业替代性威胁分析

(1) 主要替代性服务

(2) 其它替代性服务

2.3 工程造价咨询企业发展战略分析

2.3.1 工程造价咨询企业人才战略分析

(1) 人才是工程造价咨询企业的核心资源

(2) 企业获取人才基本措施

1) 引进，导入外部的优秀人才

2) 再教育，发展业务骨干

3) 在企业内部建立学习型组织，提高整体人才素质

4) 建立业内企业与从业人员的信用评价体系

5) 建立全面的绩效考核与激励机制

2.3.2 工程造价咨询企业品牌战略分析

(1) 品牌是工程造价咨询企业的突破性资源

(2) 工程造价咨询企业品牌战略基本措施

1) 企业必须建立品牌的理念，提高品牌意识

2) 提高企业的资质等级

3) 发表论文、参加学术研讨

4) 工程造价咨询企业，品牌建设三层次理念

5) 服务质量是品牌基础

2.3.3 工程造价咨询企业战略联盟分析

(1) 工程造价咨询企业为什么实施联盟战略

(2) 联盟战略实施常用手段

1) 以造价协会为平台，建立行业大联盟

2) 横向联盟

3) 纵向联盟

4) 无关性异业联盟

2.3.4 工程造价咨询企业差异化战略分析

(1) 差异化战略是工程造价行业发展下阶段显著性特征

(2) 行业企业差异战略的主要方式

1) 产品差异化

2) 服务差异化

3) 企业品牌差异化

2.3.5 工程造价咨询企业新业务开发战略分析

(1) 横向开发新业务战略

(2) 纵向开发新业务战略

1) 开发投资决策阶段业务

2) 开发实施阶段新业务

3) 造价咨询行业应该开拓建设项目生产运营阶段的业务

2.4 中国工程造价咨询企业核心竞争力分析

2.4.1 工程造价咨询企业核心竞争力构成要素分析

(1) 文化是工程造价咨询企业核心竞争力的灵魂

(2) 知识是工程造价咨询企业核心竞争力的根本

(3) 技术是工程造价咨询企业核心竞争力的直接表现

(4) 管理是工程造价咨询企业核心竞争力的保证手段

2.4.2 工程造价咨询企业核心竞争力评价体系的构建

(1) 工程造价咨询企业核心竞争力指标体系设计

(2) 工程造价咨询企业核心竞争力指标含义及确定方法

1) 一级变量的评分标准

2) 文化因素评分方法

3) 知识因素评分方法

4) 技术因素评分方法

5) 管理因素评分方法

2.4.3 培养和提升工程造价咨询企业核心竞争力的方法

(1) 工程造价咨询企业核心竞争力软指标提升方法

1) 培育优秀的企业文化

- 2) 建立学习型、创新型企业
- 3) 加强人力资源战略管理
- (2) 工程造价咨询企业核心竞争力硬指标提升方法
- 1) 提高企业活动的信息化程度
- 2) 提高服务产品质量，树立特色经营

第3章工程造价咨询行业服务领域发展分析

3.1建筑行业发展分析

3.1.1建筑行业生命周期分析

3.1.2建筑行业产值规模分析

3.1.3建筑企业经营利润分析

3.2市政工程行业发展分析

3.2.1市政工程行业生命周期分析

3.2.2市政工程行业发展现状分析

3.2.3市政工程基础设施投资分析

3.3公路建设工程行业发展分析

3.3.1公路工程建设行业生命周期分析

(1) 公路行业的生命周期

(2) 目前中国公路行业的生命周期判断

3.3.2全国公路总里程及增长情况分析

3.3.3我国公路建设行业盈利模式分析

3.4城市轨道交通建设工程行业发展分析

3.4.1城市轨道交通行业生命周期

3.4.2城市轨道交通建设状况分析

(1) 城轨交通基础设施建设

(2) 城轨交通运营线路走势

(3) 城轨交通区域分布结构

3.4.3城市轨道交通市场规模预测

第4章工程造价咨询行业主要细分市场分析

4.1房屋建筑工程造价咨询市场分析

4.1.1房屋建筑工程造价咨询市场现状

(1) 房屋建筑工程造价咨询市场营业收入

(2) 房屋建筑工程造价咨询市场营收占比

4.1.2房屋建筑工程造价咨询市场预测

4.2市政工程造价咨询市场分析

4.2.1市政工程造价咨询市场现状

(1) 市政工程造价咨询市场营业收入

(2) 市政工程造价咨询市场营收占比

4.2.2市政工程造价咨询市场预测

(1) 城市市政设施建设不足与城市化进程的矛盾促使市政工程建设投资加快。

(2) 公用事业的放开，有利于促进民资和外资的投资，扩大工程造价咨询市场蛋糕。

(3) 伴随着地方城镇化程度的提升，各地加大市政设施的投资，扩大对工程造价咨询的市场需求。

4.3公路工程造价咨询市场分析

4.3.1公路工程造价咨询市场现状

(1) 公路工程造价咨询市场营业收入

(2) 公路工程造价咨询市场营收占比

4.3.2公路工程造价咨询市场预测

4.4火电工程造价咨询市场分析

4.4.1火电工程造价咨询市场现状

(1) 火电工程造价咨询市场营业收入

(2) 火电工程造价咨询市场营收占比

4.4.2电力工程造价咨询市场预测

(1) 火电投资比重将进一步下滑，新能源发电将是重点发展的发电方式。

(2) “十三五”期间煤电投资将放缓，今后将推出主力军的位置。

(3) “十三五”期间，核电告别“大跃进”时代，建设项目集中在沿海地区。

(4) 发电基地布局在西北地区，推动输电网建设。

第5章工程造价咨询行业区域市场投资战略选择

5.1经济增长与工程造价咨询行业发展的关系

5.2地区经济增长比较分析

5.2.1地区经济规模比较分析

- 5.2.2地区经济增长速度比较分析
- 5.3地区固定资产投资比较分析
 - 5.3.1地区固定资产投资总规模比较分析
 - 5.3.2地区固定资产投资增速比较分析
 - 5.3.3地区房屋建设投资比较分析
- 5.4地区城市化水平比较分析
- 5.5未来工程造价咨询行业区域市场投资战略选择

第6章工程造价咨询标杆企业经营情况分析

- 6.1工程造价咨询企业经营概述
- 6.2重点工程造价咨询企业经营情况
 - 6.2.1上海东方投资监理有限公司经营情况分析
 - (1)企业发展概况
 - (2)企业组织架构
 - (3)企业资质荣誉情况
 - (4)企业主营业务
 - 6.2.2中铁工程设计咨询集团有限公司经营情况分析
 - (1)企业发展概况
 - (2)企业组织架构
 - (3)企业资质荣誉情况
 - (4)企业主营业务
 - 6.2.3北京东方华太工程咨询有限公司经营情况分析
 - (1)企业发展概况
 - (2)企业组织架构
 - (3)企业资质荣誉情况
 - (4)企业主营业务
 - 6.2.4四川良友建设咨询有限公司经营情况分析
 - (1)企业发展概况
 - (2)企业组织架构
 - (3)企业资质荣誉情况
 - (4)企业主营业务
 - 6.2.5华陆工程科技有限责任公司经营情况分析

- (1) 企业发展概况
- (2) 企业组织架构
- (3) 企业资质荣誉情况
- (4) 企业主营业务

6.2.6 上海第一测量师事务所有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展概况
- (2) 企业资质荣誉情况
- (3) 企业主营业务
- (4) 企业人力资源

第7章 工程造价咨询行业可持续发展及前景分析 ()

7.1 我国工程造价咨询行业存在的主要问题

- 7.1.1 行业竞争机制不健全
- 7.1.2 高素质人才严重缺乏
- 7.1.3 行业管理体制落后
- 7.1.4 企业业务范围有待扩展
- 7.1.5 企业经营水平亟待提高
- 7.1.6 “行业垄断”与“区域保护”盛行

7.2 工程造价咨询行业的可持续发展分析

- 7.2.1 规范工程造价咨询市场
- 7.2.2 推行工程造价咨询业专业责任风险制
- 7.2.3 健全工程造价咨询运行机制
- 7.2.4 增强工程造价咨询竞争实力
- 7.2.5 重视工程造价咨询人才的培养
- 7.3 工程造价咨询行业前景展望及发展建议

7.3.1 工程造价咨询行业前景展望

- (1) 我国建筑业发展规划总体目标
 - 1) 产业规模目标
 - 2) 人才队伍建设目标
 - 3) 技术进步目标
 - 4) 建筑节能目标
 - 5) 建筑市场监管目标

6) 质量安全监管目标

(2) 我国工程造价咨询行业展望

1) 下游需求旺盛

2) “十三五”期间市规模预测

7.3.2 工程造价咨询企业发展建议

(1) 工程造价咨询企业需要战略

1) 企业发展环境良好

2) 竞争环境激烈

3) 正处于市场快速成长周期阶段

4) 战略是企业必须考虑的问题

(2) 企业应该重视核心竞争力的培育

(3) 企业应该重视企业信息化建设

1) 陕西省工程造价咨询市场发展分析

7.4 陕西省工程造价咨询行业发展分析

7.4.1 陕西省工程造价咨询行业地位分析

7.4.2 陕西省工程造价咨询企业数量分析

7.4.3 陕西省工程造价咨询企业营业收入

7.4.4 陕西省工程造价咨询企业营收排名

7.4.5 陕西省工程造价咨询服务收费标准

7.5 陕西省工程造价咨询市场发展分析

7.5.1 陕西省房屋建筑工程造价咨询市场分析

(1) 房屋建筑工程建设投资规模

(2) 房屋建筑工程建设规模分析

(3) 房屋建筑工程造价咨询市场前景

7.5.2 陕西省市政工程造价咨询市场分析

(1) 市政工程建设投资规模

(2) 市政工程建设规模分析

(3) 市政工程造价咨询市场前景

7.5.3 陕西省交通工程造价咨询市场分析

(1) 交通工程建设投资规模

(2) 交通工程建设规模分析

(3) 交通工程造价咨询市场前景

7.5.4陕西省电力工程造价咨询市场分析

- (1) 电力工程建设投资规模
- (2) 电力工程造价咨询市场前景

7.5.5陕西省水利工程造价咨询市场分析

- (1) 水利工程建设投资规模
- (2) 水利工程建设规模分析
- (3) 水利工程造价咨询市场前景

1) 工程造价咨询质量保障体系构建及企业风险防控

7.6工程造价咨询行业的业务类型分析

7.6.1工程造价咨询行业的行业性质分析

- (1) 工程造价咨询业与客户是委托与被委托、服务与被服务的合同关系
- (2) 工程造价咨询业是知识密集型的高智力服务业

7.6.2工程造价咨询行业的业务范围分析

7.6.3工程造价咨询行业的行业价值分析

7.7工程造价咨询行业的产品及产品质量分析

7.7.1工程造价咨询行业的产品涵义

7.7.2工程造价咨询行业的产品生产特点

- (1) 生产对象的特点
- (2) 生产组织的特点
- (3) 生产标准的特点
- (4) 生产过程的特点

7.7.3工程造价咨询行业的产品质量界定

7.7.4工程造价咨询行业的产品质量特点

- (1) 质量构成的综合性
- (2) 质量评价的主观性
- (3) 对员工素质的依赖性
- (4) 质量影响的社会性
- (5) 影响因素的多样性

7.8工程造价咨询行业的产品质量保障体系构建

7.8.1工程造价咨询行业质量保障体系构建机理

- (1) 工程造价咨询企业产品质量保障体系运行的涵义
- (2) 工程造价咨询企业产品质量保障体系运行机理分析

- 1) 工程造价咨询企业产品质量保障体系中各主体作用和地位
- 2) 工程造价咨询企业产品质量保障体系各个主体的作用关系与结果

7.8.2工程造价咨询行业产品质量保障体系框架

- (1) 建立质量保障体系拟解决的基本问题
- (2) 工程造价咨询企业产品质量保障体系框架

7.8.3工程造价咨询行业质量保障体系构架措施

(1) 工程造价咨询行业产品质量基础保障措施

- 1) 操作过程标准化
- 2) 咨询产品标准化
- (2) 工程造价咨询行业产品质量知识保障措施

1) 信息库建设

2) 员工培训及内部学习

(3) 工程造价咨询行业产品质量组织保障措施

1) 扁平化的组织结构

2) 设置专业的质量管理部门

(4) 工程造价咨询行业产品质量其他保障措施

1) 客户层面

2) 政府层面

3) 行业层面

7.9工程造价咨询企业风险存在的形式与根源

7.9.1工程造价咨询企业风险存在的形式

(1) 责任赔偿

(2) 信誉损伤

7.9.2工程造价咨询企业风险存在的根源

(1) 施工方原因

(2) 建设监理方原因

(3) 造价管理方原因

(4) 咨询机构自身原因

7.9.3工程造价咨询企业风险的识别和预估

7.10工程造价咨询企业风险的防范和控制

7.10.1规范操作规程

7.10.2专业技术措施

7.10.3经济管理措施

7.10.4合同管理措施

7.10.5加强从业人员管理

图表目录：

图表1：我国工程造价咨询行业的相关法律法规

图表2：2016-2019年中国国内生产总值趋势图（单位：亿元，%）

图表3：2016-2019年全社会固定资产投资规模（不含农户）（单位：亿元，%）

图表4：2019年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度（单位：亿元，%）

图表5：2016-2019年我国城镇化水平发展进程（单位：%）

图表6：我国正处于城市化进程加速阶段（单位：%）

图表7：2016-2019年推进城镇化建设的政策与重要事件

图表8：工程造价管理信息系统层次与结构分析

图表9：我国工程造价咨询行业企业资质结构（单位：家，%）

图表10：我国工程造价咨询行业企业数量（单位：家）

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202012/198218.html>