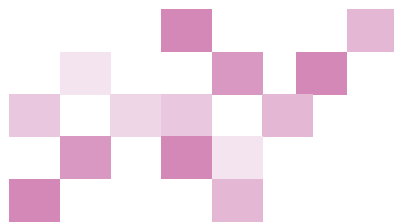


China Engineering Cost Consulting Industry Development Report

中国工程造价咨询行业发展报告

(2024 版)

主编◎中国建设工程造价管理协会



中国建筑工业出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

中国工程造价咨询行业发展报告: 2024 版 = China
Engineering Cost Consulting Industry Development
Report / 中国建设工程造价管理协会主编. -- 北京:
中国建筑工业出版社, 2024. 11. -- ISBN 978-7-112
-30637-4

I. TU723.3

中国国家版本馆 CIP 数据核字第 2024MG6519 号

责任编辑: 朱晓瑜 张智芊

责任校对: 赵 力

中国工程造价咨询行业发展报告 (2024 版)

China Engineering Cost Consulting Industry Development Report

主编 中国建设工程造价管理协会

*

中国建筑工业出版社出版、发行 (北京海淀三里河路 9 号)

各地新华书店、建筑书店经销

北京雅盈中佳图文设计公司制版

印刷厂印刷

*

开本: 787 毫米 × 1092 毫米 1/16 印张: 20 字数: 366 千字

2024 年 12 月第一版 2024 年 12 月第一次印刷

定价: 109.00 元

ISBN 978-7-112-30637-4

(44025)

版权所有 翻印必究

如有内容及印装质量问题, 请与本社读者服务中心联系

电话: (010) 58337283 QQ: 2885381756

(地址: 北京海淀三里河路 9 号中国建筑工业出版社 604 室 邮政编码: 100037)

本书编委会

编委会主任：

田国民

编委会副主任：

谭 华 薛秀丽 方 俊

编写人员：

李 萍 王诗悦 王玉珠 刘向阳 吴定远 张逸萍
王 超 林 玲 刘思杨 温燕芳 胡桂龙婕 姚浩浩
张 徐 彭西华 张 超 邓 颖 谢雅雯 李 莉
张心爱 赵振宇 柳雨含 杨雪梅 施小芹 丁 燕
洪 梅 谢 磊 花凤萍 孙 夏 金志刚 恽其鋆
关 艳 王 巍 王燕蓉 王禄修 廖袖锋 项 健
陈丽美 郝 吉 冯安怀 王平辉 柳 晶 王 涛
吕疆红 张 静 刘春高 肖 倩 常 乐 直鹏程
辛烁文 周 慧 姚雪梅

审查人员：

刘大同 郭婧娟 王忠耀 孙建波 丁 众 李冬艳
付丽娜 沈 萍 李静文 黄 峰 刘宇珍 梁祥玲
龚春杰 陈光侠 徐逢治 陈 奎 王 磊 金山山
邵重景 于振平 康增斌 邵振芳 谭平均 许锡雁
温丽梅 贺 垒 徐 湛 陶学明 夏思阳 马 懿
顾 群 杨青花 王彦斌 贾宪宁 赵 强 金 强
周小溪 付小军 刘学民 王登宵 侯 孟 董士波
杨晓春

综述

本报告基于 2023 年中国工程造价咨询行业发展的总体情况，从行业发展现状、行业结构、行业收入、影响行业发展的主要因素、行业存在的主要问题以及对策展望等方面进行了全面系统的梳理，反映了 2023 年我国工程造价咨询行业的发展情况。同时，通过与近年数据进行对比分析，全面展示了工程造价咨询行业发展的变化趋势。

2023 年，根据国家统计局批准《工程造价咨询统计调查制度》，通过统计调查系统上报的登记工程造价咨询业务的企业 15284 家（不包含我国香港、澳门、台湾地区），较上年增长 8.64%；企业从业人员 1207491 人，较上年增长 5.47%；企业营业收入 3341.32 亿元，其中工程造价咨询业务收入 1121.92 亿元，占工程造价咨询企业营业收入的 33.58%，与上年基本持平。

从行业整体数据情况来看，在工程造价咨询企业资质取消的持续影响下，相关的监理、招标代理以及一些大型设计、施工单位等相继介入造价业务，分流了部分市场份额，虽然企业和从业人员数量持续增加，但企业营收增速明显放缓，造价咨询市场的竞争压力进一步加剧。经济环境方面，我国建筑业、房地产业进入调整期，但随着我国经济结构的调整和产业结构的优化升级，工程造价咨询企业结合自身的发展需求和市场的客观需要，充分发挥专业优势，在做好传统业务的基础上，积极拓展法院、审计等服务对象，在综合性的全过程造价咨询、经济鉴证以及造价纠纷调解等方面寻求新的业务增长点。发展方式方面，国家围绕节能降碳和数字经济等方面出台的一系列政策，拓展了行业发展空间，数字经济在助推行业转型升级的同时，也激发了行业积累和开发造价数字资产的主动性，企业数据库建设稳步推进，数智化转型已在全行业达成共识。

结合当前发展形势，工程造价咨询行业仍处于深度转型发展期，我们需要准确把握行业发展的阶段性特征，围绕新的发展形势，不断拓展服务领域，在新型城镇化、乡村全面振兴、绿色低碳和数智化转型等方面，深入挖掘业务增长点，服务好国家发展大局，实现行业的更高质量发展。

第一部分 全国篇

- 002 第一章 行业发展状况
- 018 第二章 行业结构分析
- 043 第三章 行业收入统计分析
- 078 第四章 行业发展主要影响因素分析
- 094 第五章 行业存在的主要问题、对策及展望

第二部分 地方及专业工程篇

- 108 第一章 北京市工程造价咨询发展报告
- 118 第二章 天津市工程造价咨询发展报告
- 125 第三章 河北省工程造价咨询发展报告
- 130 第四章 山西省工程造价咨询发展报告
- 134 第五章 内蒙古自治区工程造价咨询发展报告
- 139 第六章 辽宁省工程造价咨询发展报告
- 144 第七章 吉林省工程造价咨询发展报告
- 149 第八章 黑龙江省工程造价咨询发展报告
- 153 第九章 上海市工程造价咨询发展报告
- 158 第十章 浙江省工程造价咨询发展报告
- 161 第十一章 安徽省工程造价咨询发展报告

165	第十二章	福建省工程造价咨询发展报告
172	第十三章	江西省工程造价咨询发展报告
178	第十四章	山东省工程造价咨询发展报告
180	第十五章	河南省工程造价咨询发展报告
187	第十六章	湖北省工程造价咨询发展报告
194	第十七章	湖南省工程造价咨询发展报告
199	第十八章	广东省工程造价咨询发展报告
207	第十九章	广西壮族自治区工程造价咨询发展报告
211	第二十章	海南省工程造价咨询发展报告
217	第二十一章	重庆市工程造价咨询发展报告
224	第二十二章	四川省工程造价咨询发展报告
230	第二十三章	贵州省工程造价咨询发展报告
233	第二十四章	云南省工程造价咨询发展报告
239	第二十五章	陕西省工程造价咨询发展报告
241	第二十六章	甘肃省工程造价咨询发展报告
246	第二十七章	青海省工程造价咨询发展报告
250	第二十八章	宁夏回族自治区工程造价咨询发展报告
254	第二十九章	新疆维吾尔自治区工程造价咨询发展报告
260	第三十章	铁路专业工程工程造价咨询发展报告
265	第三十一章	可再生能源工程造价咨询发展报告
271	第三十二章	中石油工程造价咨询发展报告
274	第三十三章	中石化工程造价咨询发展报告
279	第三十四章	核工业工程造价咨询发展报告
286	第三十五章	冶金工程造价咨询发展报告
293	第三十六章	电力工程造价咨询发展报告
299	第三十七章	林业和草原工程造价咨询发展报告