

2020-2025年中国工程勘察设计行业发展前景预测 及投资战略研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国工程勘察设计行业发展前景预测及投资战略研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/channel/fangchan/640020.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

2019年全国工程勘察收入986.9亿元，同比增长7.9%；工程设计收入5094.9亿元，同比增长10.5%；工程总承包收入33638.6亿元，同比增长29.2%；其他工程咨询业务收入796.0亿元，同比增长21.1%。

2017-2019年中国工程勘察设计行业分类型收入

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：

第一部分 行业发展现状调研

第一章 工程勘察设计行业发展综述

第一节 工程勘察设计行业的定义

第二节 工程勘察设计行业的地位

一、行业对固定资产形成有指导作用

二、行业能显著提升经济增长的质量

三、行业是实现可持续增长的最佳手段

四、行业是实现国家创新型战略的重要因素

第三节 工程勘察设计行业的制度及标准

一、工程勘察设计行业市场准入制度

二、工程勘察设计行业个人执业资格制度

三、工程勘察设计行业的标准规范

四、工程勘察设计行业招投标法规

第四节 工程勘察设计行业发展因素分析

- 一、行业发展驱动关键变量分析
- 二、行业宏观经济影响因素分析
- 三、行业政策体制及规划影响分析

第二章 工程勘察设计行业发展现状分析

第一节 工程勘察设计行业总体发展现状调研

- 一、行业总体发展现状调研
- 二、勘察设计单位发展模式及特点
- 三、勘察设计单位体制变革现状及特点
- 四、勘察设计单位内部管理现状及特点

第二节 工程勘察设计行业竞争结构分析

- 一、行业内的竞争者分析
- 二、供应商的讨价还价能力
- 三、客户的讨价还价能力
- 四、潜在竞争者分析
- 五、替代品的威胁分析

第三节 工程勘察设计行业兼并重组分析

- 一、勘察设计行业兼并重组现状调研
- 二、行业主要兼并扩张模式分析
- 三、兼并扩张模式选择因素分析
- 四、行业重组整合六大趋势预判

第四节 工程勘察设计行业主要存在问题

- 一、行业地位与技术水平有待进一步提升
- 二、勘察设计市场秩序有待进一步规范
- 三、工程总承包和项目管理法规有待健全
- 四、行业技术标准管理有待进一步加强
- 五、行业管理体制有待进一步完善
- 六、行业改革发展有待进一步深化

第五节 工程勘察设计行业专题分析

- 一、工程勘察设计行业发展回顾
- 二、勘察设计企业体制改革分析
- 三、工程勘察设计行业市场规模

第三章 工程勘察设计行业细分市场吸引力

第一节 水利勘察设计市场分析与投资机会

- 一、行业政策分析

二、市场发展规模

三、主要存在问题

四、市场前景与机会

第二节 电力勘察设计市场分析与投资机会

一、行业政策分析

二、市场发展规模

三、市场竞争格局

四、主要存在问题

五、我国电力勘察设计企业改革的策略和路径分析

六、市场前景与机会

第三节 石油和化工勘察设计市场分析与投资机会

一、行业政策分析

二、市场发展规模

三、市场竞争格局

四、主要存在问题

五、市场前景与机会

第四节 民用建筑勘察设计市场分析与投资机会

一、行业政策分析

二、市场发展规模

三、市场前景与机会

第五节 交通勘察设计市场分析与投资机会

一、市场发展规模

二、市场前景与机会

第六节 市政工程勘察设计市场分析与投资机会

一、市场竞争格局

二、市场前景与机会

第七节 建材工程勘察设计市场分析与投资机会

一、市场竞争格局

二、市场前景与机会

第八节 冶金勘察设计市场分析与投资机会

一、市场发展规模

二、市场前景与机会

第九节 通信设计市场分析与投资机会

一、市场发展规模

二、市场前景与机会

第十节 医药工程设计市场分析与投资机会

- 一、市场发展规模
- 二、市场前景与机会

第十一节 核工业勘察设计市场分析与投资机会

- 一、市场发展规模
- 二、市场前景与机会

第二部分 行业深度分析

第四章 工程勘察设计所属行业区域市场发展分析

第一节 湖北省工程勘察设计行业分析

- 一、行业发展对策研究
- 二、工程勘察设计“十三五”规划

第二节 湖南省工程勘察设计行业分析

- 一、行业发展政策概况
- 二、勘察设计市场分析

第三节 江西省工程勘察设计行业分析

第四节 福建省工程勘察设计行业发展分析

- 一、工程勘察设计行业政策
- 二、2019年勘察设计行业分析

第五节 海南省工程勘察设计行业发展分析

第五章 工程勘察设计行业标杆企业经营分析

第一节 中国工程勘察设计企业总体发展状况分析

经历了近年来的高速发展，国内勘察设计行业的企业数量和人员规模不断增加，2019年中国工程勘察设计企业达23739个，同比增加2.4%。其中，工程勘察企业2325个，占企业总数9.8%；工程设计企业21327个，占企业总数89.8%。

2011-2019年中国工程勘察设计企业数量统计图

- 一、工程勘察设计企业主要类型
- 二、工程勘察设计企业资本运作分析
- 三、工程勘察设计企业创新及品牌建设
- 四、工程勘察设计企业国际竞争力分析

第二节 水利勘察设计行业重点企业分析

- 一、中国水电工程顾问集团公司经营情况分析
- 二、中国寰球工程公司经营情况分析
- 三、中水珠江规划勘测设计有限公司经营情况分析

四、长江勘测规划设计研究院经营情况分析

五、黄河勘测规划设计有限公司经营情况分析

六、武汉市政工程设计研究院有限责任公司

七、北京市勘察设计院有限公司

八、中国建筑设计研究院

九、中冶京诚工程技术有限公司

十、宝钢工程技术集团有限公司

十一、中国石油集团工程设计有限责任公司

十二、中国核电工程有限公司

十三、中冶工程技术股份有限公司

十四、中国石化工程建设有限公司

十五、中冶南方工程技术有限公司

第六章 工程勘察设计行业战略管理模式分析

第一节 工程勘察设计行业的战略定位

一、工程勘察设计行业的战略定位

二、工程勘察设计行业转型与升级

第二节 工程勘察设计行业精细化管理

第三节 工程勘察设计行业组织模式分析

一、专业所模式与综合院模式

二、设计院组织模式困境分析

三、建立超矩阵组织结构的必要性

第四节 工程勘察设计行业创新动力

一、建立技术进步机制

二、提高自主创新能力

三、建立科技创新体系

第五节 工程勘察设计行业财务风险管控

一、勘察设计企业财务管理分析

二、勘察设计企业财务风险特征

三、勘察设计企业财务风险成因

四、勘察设计企业财务风险管控

第六节 工程勘察设计行业营销策略

第七节 工程勘察设计行业人力资源管理体系

第八节 工程勘察设计行业信息化建设

一、勘察设计行业信息化发展历程

二、行业信息化建设中存在的问题

- 三、信息系统功能规划模型的提出
- 四、个案分析—某勘察设计院生产管理系统方案
- 第七章 工程勘察设计行业的“走出去”战略
 - 第一节 我国工程勘察设计行业“走出去”战略
 - 一、我国“走出去”战略的地位及意义
 - 二、我国对外投资战略分析
 - 三、我国服务贸易总体情况分析
 - 四、我国对外承包工程分析
 - 五、我国对外劳务合作情况分析
 - 六、工程勘察设计行业海外市场扩张现状调研
 - 第二节 工程勘察设计行业海外新兴市场投资机会
 - 第三部分 投资前景预测
- 第八章 工程勘察设计行业的投资前景与趋势预测分析
 - 第一节 工程勘察设计行业投资风险分析
 - 一、行业政策风险分析
 - 二、行业技术风险分析
 - 三、行业宏观经济波动风险分析
 - 四、行业关联产业风险
 - 五、企业生产规模及所有制风险
 - 第二节 工程勘察设计行业投资特性分析
 - 一、行业进入壁垒分析
 - 二、行业盈利模式分析
 - 三、行业盈利因素分析
 - 第三节 工程勘察设计行业投资前景预测
 - 一、工程勘察设计行业总体趋势预测
 - 二、工程勘察设计行业节能减排趋势预测分析
 - 三、工程勘察设计行业的信息化趋势预测分析
 - 四、工程勘察设计行业2019年发展目标
 - 五、勘察设计公司重组整合的六个趋势预测分析
 - 第四节 工程勘察设计行业发展对策建议
 - 一、政策层面相关对策建议
 - 二、行业监管和引导层面相关对策建议
 - 三、工程勘察设计单位层面相关对策建议
- 第九章 2020-2025年中国工程勘察设计行业市场投资分析
 - 第一节 2020-2025年工程勘察设计行业市场投资概述

一、工程勘察设计行业投资环境 (AK LCY)

二、工程勘察设计行业投资特性

三、工程勘察设计行业投资壁垒

四、工程勘察设计行业投资潜力

五、工程勘察设计行业投资区域规划

第二节 2020-2025年工程勘察设计行业市场投机机会

一、农林牧渔领域投资机会

二、环境保护领域投资机会

三、灾后重建领域投资机会

四、民生建设领域投资机会

第三节 2020-2025年工程勘察设计业市场投资风险控制

第四节 2020-2025年工程勘察设计行业市场投资建议

图表目录：

图表 工程勘察甲级工程项目划分表

图表 工程勘察乙工程项目划分表

图表 工程勘察乙工程项目划分表

图表2019年中国主要宏观经济指标预测分析

图表2019年GDP状况分析

图表2019年GDP环比增长速度

图表2015-2019年国内生产总值及其增长速度

图表2015-2019年国内生产总值增长速度

图表2019年我国居民消费价格上涨状况分析

图表2015-2019年我国城镇居民人均可支配收入实际增长速度

图表2015-2019年我国农村居民人均收入实际增长速度

图表2015-2019年社会消费品零售总额及其增长速度

图表2019年政府性基金支出状况分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/fangchan/640020.html>