

2024-2030年中国岩土工程 市场环境影晌与投资方向调整报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2024-2030年中国岩土工程市场环境的影响与投资方向调整报告》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.bosidata.com/report/T12853Y4I0.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2024-11-25

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2024-2030年中国岩土工程市场环境影响与投资方向调整报告》介绍了岩土工程行业相关概述、中国岩土工程产业运行环境、分析了中国岩土工程行业的现状、中国岩土工程行业竞争格局、对中国岩土工程行业做了重点企业经营状况分析及中国岩土工程产业发展前景与投资预测。您若想对岩土工程产业有个系统的了解或者想投资岩土工程行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

第1章 岩土工程行业投资动态

1.1 岩土工程行业的定义及分类

1.1.1 岩土工程行业的定义

1.1.2 岩土工程行业的分类

1.2 岩土工程行业发展环境分析

1.2.1 岩土工程行业政策环境分析

(1) 岩土工程行业监管体制 (2) 岩土工程行业主要法规 (3) 政策环境对行业的影响

1.2.2 岩土工程行业经济环境分析

(1) 中国经济发展速度分析 (2) 中国固定资产投资分析 (3) 经济环境对行业的影响

1.3 中国岩土工程行业技术环境分析

1.3.1 行业技术专利申请数量分析

1.3.2 行业技术专利申请人分析

1.3.3 行业热门技术发展分析

第2章 中国岩土工程行业市场发展状况分析

2.1 中国岩土工程行业规模及结构分析

2.1.1 岩土工程行业市场规模

2.1.2 岩土工程市场业务结构

2.2 中国岩土工程勘察设计行业分析

2.2.1 岩土工程勘察设计行业发展规模

2.2.2 岩土工程勘察设计行业盈利水平

2.2.3 岩土工程勘察设计行业区域布局

2.2.4 岩土工程勘察设计行业发展趋势

2.3 中国岩土工程施工行业分析

2.3.1 岩土工程施工行业发展规模

2.3.2 岩土工程施工行业盈利水平

2.3.3 岩土工程施工行业竞争格局

2.3.4 岩土工程施工行业发展趋势

2.4 中国岩土工程监理行业分析

2.4.1 岩土工程监理行业发展规模 (1) 岩土工程监理行业市场规模 (2) 岩土工程监理企业数量规模

2.4.2 岩土工程监理行业企业结构 (1) 岩土工程监理企业性质结构 (2) 岩土工程监理企业资质结构 (3) 岩土工程监理企业专业结构

2.4.3 岩土工程监理行业竞争格局

2.4.4 岩土工程监理行业发展趋势

第3章 中国岩土工程行业竞争状况分析

3.1 岩土工程行业进入壁垒分析

3.1.1 岩土工程勘察设计行业进入壁垒

3.1.2 岩土工程施工行业进入壁垒

3.1.3 岩土工程监理行业进入壁垒

3.2 中国岩土工程行业竞争强度分析

3.2.1 岩土工程勘察设计行业竞争强度分析 (1) 现有竞争者竞争状况分析 (2) 上游供应商议价能力分析 (3) 下游需求客户议价能力分析 (4) 主要替代品威胁分析 (5) 潜在进入者威胁分析

3.2.2 岩土工程施工行业竞争强度分析 (1) 现有竞争者竞争状况分析 (2) 上游供应商议价能力分析 (3) 下游需求客户议价能力分析 (4) 主要替代品威胁分析 (5) 潜在进入者威胁分析

3.2.3 岩土工程监理行业竞争强度分析 (1) 现有竞争者竞争状况分析 (2) 上游供应商议价能力分析 (3) 下游需求客户议价能力分析 (4) 主要替代品威胁分析 (5) 潜在进入者威胁分析

3.3 中国岩土工程行业竞争策略分析

3.3.1 岩土工程行业竞争特征分析

3.3.2 岩土工程行业竞争策略分析

第4章 岩土工程行业主要细分市场领域分析

4.1 岩土工程主要细分市场领域投资规模与趋势

4.1.1 中国石油化工行业投资规模与趋

势（1）石化行业中的岩土工程分析（2）石化行业能源储备基地建设情况（3）石化行业对岩土工程的需求分析（4）石化行业对岩土工程的需求预测4.1.2 中国水利水电工程投资规模与趋势（1）水利水电工程投资规模（2）水利水电工程重点项目（3）南水北调工程进展情况（4）水利水电工程投资趋势4.1.3 中国交通建设工程投资规模与趋势（1）交通工程建设投资规模（2）交通工程建设投资增速（3）交通工程建设投资趋势4.1.4 中国电力建设工程投资规模与趋势（1）电力工程行业投资规模（2）电力工程行业装机容量（3）地区电力供需矛盾分析（4）电力工程行业投资趋势4.1.5 中国房屋建筑工程投资规模与趋势4.1.6 中国市政建设工程投资规模与趋势4.1.7 中国矿产开采行业投资规模与趋势4.1.8 机场岩土工程建设需求分析4.2 岩土工程行业发展趋势与前景4.2.1 岩土工程行业发展趋势4.2.2 岩土工程行业趋势预测第5章中国岩土工程行业领先企业分析5.1 中国岩土工程企业发展总体状况5.2 中国岩土工程领先企业经营分析5.2.1 深圳市岩土综合勘察设计有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业经营优劣势分析5.2.2 广东科诺勘测工程有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业经营优劣势分析5.2.3 深圳市工勘岩土工程有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业经营优劣势分析5.2.4 中化岩土集团股份有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业经营优劣势分析5.2.5 中冶地勘岩土工程有限责任公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业经营优劣势分析第6章中国岩土工程行业投资前景与建议6.1 岩土工程行业投资前景分析6.1.1 岩土工程行业技术风险6.1.2 岩土工程行业市场风险6.1.3 岩土工程行业财务风险6.1.4 岩土工程行业政策风险6.1.5 岩土工程行业经营风险6.2 岩土工程行业投资建议6.2.1 岩土工程行业投资区域建议6.2.2 岩土工程行业投资领域建议6.2.3 岩土工程企业发展方向建议

图表目录

图表1：岩土工程分类情况

图表2：岩土工程产业链简图

图表3：建筑业企业资质

图表4：建筑业企业资质管理规定 等三部规章征求意见修订

图表5：地基基础工程专业承包资质认证要求和许可范围

图表6：行业主要法律法规、行业政策

图表7：2015-2024年H1年中国GDP发展运行情况

图表8：2015-2024年H1中国社会消费品零售总额情况

图表9：2015-2024年H1中国货物进出口总额情况

图表10：2016-2024年H1中国固定资产投资（不含农户）投资情况

图表11：2015-2024年中国岩土工程行业相关专利数量趋势图

图表12：我国中国岩土工程行业申请人排名分布

图表13：2014-2023年中国岩土工程行业市场规模及占比固定资产投资比重走势图

图表14：2014-2023年中国岩土工程市场业务细分规模图

图表15：2023年中国岩土工程市场业务结构图

图表16：2014-2023年中国岩土工程勘察设计行业发展规模图

图表17：2014-2023年中国岩土工程勘察设计行业毛利率走势图

图表18：岩土工程勘察设计行业企业区域分布图

图表19：2024-2030年中国岩土工程勘察设计行业规模预测图

图表20：2014-2023年中国岩土工程施工行业发展规模图

图表21：2011-2023年我国岩土工程施工行业毛

利率走势图表22：岩土工程施工行业品牌企业一览图表23：2024-2030年中国岩土工程施工行业发展趋势图表24：2014-2023年我国岩土监理工程市场规模走势图表25：2015-2023年中国工程监理企业性质结构分布格局图表26：2015-2023年中国建设工程监理行业类型数量图表27：2015-2023年中国建设工程监理分领域类型数量图表28：2018-2023年中国建设工程监理企业单位数分省市（个）图表29：2024-2030年我国岩土工程监理市场规模预测图表30：岩土工程施工行业内部竞争分析图表31：岩土工程施工行业上游议价能力分析图表32：岩土工程施工行业下游议价能力分析图表33：岩土工程施工行业替代产品威胁分析图表34：岩土工程施工行业潜在进入者威胁分析图表35：岩土工程监理行业内部竞争分析图表36：岩土工程监理行业上游议价能力分析图表37：岩土工程监理行业下游议价能力分析图表38：岩土工程监理行业替代产品威胁分析图表39：岩土工程监理行业新进入者威胁分析图表40：岩土工程行业企业主要竞争策略分析更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/T12853Y410.html>