2024年中国地质工程市场调查分析 与发展前景研究报告

产业调研网 www.cir.cn

一、基本信息

报告名称: 2024年中国地质工程市场调查分析与发展前景研究报告

报告编号: 1A27617 ← 咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 9500 元 纸质+电子版: 9800 元

优惠价格: 电子版: 8500 元 纸质+电子版: 8800 元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/7/61/DiZhiGongChengHangYeYanJiuBaoGao.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

二、内容介绍

地质工程是涉及地质调查、岩土工程、矿产资源开发等领域的综合性学科,近年来,随着地质灾害频发和资源需求增加,地质工程在城市规划、基础设施建设、环境保护等方面的作用日益凸显。目前,地质工程正从经验主义向数据驱动转变,利用地球物理探测、GIS(地理信息系统)、无人机航拍等技术,提高地质调查的准确性和效率。

未来,地质工程将更加注重跨学科融合和可持续发展。通过整合地质学、环境科学、计算机科学等 领域的知识,开发地质灾害预警系统,提高灾害预防和应对能力。同时,绿色勘查和清洁开采技术的应 用,将推动地质工程向环境友好型方向发展,实现资源开发与生态保护的和谐共生。

第一部分 产业环境透视

第一章 中国地质工程行业发展状况分析

第一节 地质工程行业发展现状

- 一、地质工程行业发展规模
 - 1、地质勘查单位数量规模
 - 2、地质勘查单位区域分布
 - 3、地质勘查单位职工规模
 - 4、地质勘查行业收入规模
- 二、地质工程行业资质构成
 - 1、地质勘查单位最高资质构成
 - 2、地质勘查单位资质数量构成
 - 3、地质勘查单位资质专业构成

第二节 地质工程行业竞争分析

-2- 地质工程行业分析报告

- 一、地质工程企业主体类型
- 二、地质工程行业竞争格局

第二章 地质工程行业市场环境及影响分析

第一节 地质工程行业政治法律环境

- 一、行业管理体制分析
- 二、行业主要法律法规
- 三、地质工程行业标准
- 四、行业相关发展规划
 - 1、地质工程行业国家发展规划
 - 2、地质工程行业地方发展规划
- 五、政策环境对行业的影响

第二节 行业经济环境分析

- 一、宏观经济形势分析
 - 1、国际宏观经济形势分析
 - 2、国内宏观经济形势分析
 - 3、产业宏观经济环境分析
- 二、宏观经济环境对行业的影响分析
 - 1、经济复苏对行业的影响
 - 2、货币政策对行业的影响
 - 3、区域规划对行业的影响

第三节 行业社会环境分析

- 一、地质工程产业社会环境
 - 1、人口环境分析
 - 2、教育环境分析
 - 3、文化环境分析
 - 4、中国城镇化率
- 二、社会环境对行业的影响
- 三、地质工程产业发展对社会发展的影响

第四节 行业技术环境分析

- 一、地质工程技术分析
 - 1、技术水平总体发展情况
 - 2、我国地质工程行业新技术研究
- 二、地质工程技术发展水平
 - 1、我国地质工程行业技术水平所处阶段
 - 2、与国外地质工程行业的技术差距
- 三、2022-2023年地质工程技术发展分析

地质工程行业研究报告 -3-

- 四、行业主要技术发展趋势
- 五、技术环境对行业的影响

第二部分 行业深度分析

第三章 中国矿产勘查开采工程行业发展分析

第一节 矿产资源分布与利用情况

- 一、矿产资源储量分析
- 二、新增资源储量分析
- 三、矿产资源开发利用情况
 - 1、矿产品开采产量分析
 - 2、矿产品对外贸易分析

第二节 矿产勘查投入规模与结构

- 一、矿产勘查投入的资金规模
- 二、矿产勘查投入的资金来源

第三节 矿产勘查开采工程行业发展分析

- 一、矿产开采固定资产投资分析
 - 1、矿产开采固定资产投资规模
 - 2、矿产开采细分行业投资增速
- 二、煤炭开采工程建设现状
 - 1、煤炭矿产勘查现状分析
 - 2、煤炭开采地质工程建设需求分析
- 三、金属勘查开采工程建设现状
 - 1、金属矿产勘查现状分析
 - 2、金属矿开采地质工程建设需求分析

四、油气勘查开采工程建设现状

- 1、油气矿产资源勘查现状分析
- 2、油气开采地质工程建设需求分析

第四节 矿产勘查开采工程行业发展前景

- 一、矿产勘查开采规划
 - 1、地质找矿行动纲要
 - 2、煤炭工业发展规划
 - 3、冶金行业发展规划
 - 4、油田产能建设规划
 - 5、炼油工程建设规划
 - 6、非常规油气勘探开采规划
- 二、矿产勘查开采工程行业发展前景
 - 1、煤炭开采地质工程市场发展前景

-4- 地质工程行业分析报告

- 2、金属开采地质工程市场发展前景
- 3、油气开采地质工程市场发展前景
- 4、地下水开发地质工程市场发展前景

第四章 我国地质工程行业整体运行指标分析

- 第一节 2022-2023年中国地质工程行业总体规模分析
 - 一、企业数量结构分析
 - 二、人员规模状况分析
 - 三、行业资产规模分析
 - 四、行业市场规模分析

第二节 2022-2023年中国地质工程行业财务指标总体分析

- 一、行业盈利能力分析
 - 1、我国地质工程行业销售利润率
 - 2、我国地质工程行业成本费用利润率
 - 3、我国地质工程行业亏损面
- 二、行业偿债能力分析
 - 1、我国地质工程行业资产负债比率
 - 2、我国地质工程行业利息保障倍数
- 三、行业营运能力分析
 - 1、我国地质工程行业应收帐款周转率
 - 2、我国地质工程行业总资产周转率
 - 3、我国地质工程行业流动资产周转率
- 四、行业发展能力分析
 - 1、我国地质工程行业总资产增长率
 - 2、我国地质工程行业利润总额增长率
 - 3、我国地质工程行业主营业务收入增长率
 - 4、我国地质工程行业资本保值增值率

第三部分 市场全景调研

第五章 地质工程行业产业结构分析

- 第一节 地质工程产业结构分析
 - 一、市场细分充分程度分析
 - 二、各细分市场领先企业排名
 - 三、各细分市场占总市场的结构比例
 - 四、领先企业的结构分析(所有制结构)

第二节 产业价值链条的结构及整体竞争优势分析

一、产业价值链条的构成

地质工程行业研究报告 -5-

二、产业链条的竞争优势与劣势分析

第三节 产业结构发展预测

- 一、产业结构调整指导政策分析
- 二、产业结构调整中消费者需求的引导因素
- 三、中国地质工程行业参与国际竞争的战略市场定位
- 四、产业结构调整方向分析

第六章 中国土木建筑地质工程行业发展分析

第一节 中国水利建设工程投资规模与趋势

- 一、水利建设中的地质工程
- 二、水利工程行业政策导向
- 三、水利工程投资规模分析
- 四、水利工程投资结构分析
- 五、农村水利工程核准情况
- 六、水利建设中地质工程前景分析

第二节 中国交通建设工程投资规模与趋势

- 一、交通建设中的地质工程
- 二、交通工程建设投资规模
- 三、交通工程建设投资增速
- 四、交通建设中地质工程前景分析

第三节 中国电力建设工程投资规模与趋势

- 一、电力建设中的地质工程
- 二、电力工程行业政策导向
- 三、电力工程投资规模分析
- 四、电力工程装机容量分析
- 五、电力建设中地质工程前景分析

第四节 中国房屋建筑工程投资规模与趋势

- 一、房屋建设中的地质工程
- 二、房地产开发景气指数
- 三、房地产开发投资规模
- 四、房地产开发建设规模
- 五、商品房销售面积分析
- 六、商品房销售金额分析
- 七、商品房销售价格分析
- 八、房屋建筑建设中地质工程前景分析

第五节 中国市政建设工程投资规模与趋势

一、市政建设工程投资规模

-6- 地质工程行业分析报告

- 二、市政工程行业建设规模
- 三、市政建设中地质工程前景分析

第六节 机场地质工程建设需求分析

- 一、民用机场投资建设规模
- 二、民用机场建设中地质工程前景分析

第四部分 竞争格局分析

第七章 中国地质灾害防治工程投资建设分析

第一节 地质灾害造成损失情况

- 一、地质灾害发生情况
- 二、地质灾害造成人员伤亡情况
- 三、地质灾害造成经济损失情况
- 四、地质灾害监测预警成果

第二节 地质灾害防治投资情况

- 一、地质灾害防治资金投入情况
- 二、矿山地质环境治理资金投入情况
- 三、国家矿山/地质公园建设情况

第三节 重点地区地质灾害防治工程投资建设分析

- 一、川省地质灾害防治工程投资建设分析
 - 1、四川省地质灾害发生类型与特点
 - 2、四川省地质灾害防治相关政策规划
 - 3、四川省地质灾害防治工程投资情况
 - 4、四川省地质灾害防治工程重点项目
- 二、甘肃省地质灾害防治工程投资建设分析
 - 1、甘肃省地质灾害发生类型与特点
 - 2、甘肃省地质灾害防治相关政策规划
 - 3、甘肃省地质灾害防治工程投资情况
 - 4、甘肃省地质灾害防治重点区域分布
- 三、陕西省地质灾害防治工程投资建设分析
 - 1、陕西省地质灾害发生类型与特点
 - 2、陕西省地质灾害防治相关政策规划
 - 3、陕西省地质灾害防治工程投资情况
 - 4、陕西省地质灾害防治工程重点项目
- 四、山西省地质灾害防治工程投资建设分析
 - 1、山西省地质灾害发生类型与特点
 - 2、山西省地质灾害防治相关政策规划
 - 3、山西省地质灾害防治工程投资情况

地质工程行业研究报告 -7-

- 4、山西省地质灾害防治工程重点项目
- 五、云南省地质灾害防治工程投资建设分析
 - 1、云南省地质灾害发生类型与特点
 - 2、云南省地质灾害防治相关政策规划
 - 3、云南省地质灾害防治工程投资情况
 - 4、云南省地质灾害防治工程建设现状

第八章 2024-2030年地质工程行业领先企业经营形势分析

第一节 河南有色岩土工程公司

- 一、企业发展简况
- 二、企业组织架构分析
- 三、企业主营业务及资质
- 四、企业技术与研发能力
- 五、企业工程业绩分析
- 六、企业经营优劣势分析
- 七、企业最新发展动向

第二节 江苏省岩土工程有限公司

- 一、企业发展简况
- 二、企业组织架构分析
- 三、企业主营业务及资质
- 四、企业技术与研发能力
- 五、企业工程业绩分析
- 六、企业经营优劣势分析
- 七、企业最新发展动向

第三节 中冶沈勘工程技术有限公司

- 一、企业发展简况
- 二、企业组织架构分析
- 三、企业主营业务及资质
- 四、企业技术与研发能力
- 五、企业工程业绩分析
- 六、企业经营优劣势分析
- 七、企业最新发展动向

第四节 河北中核岩土工程有限责任公司

- 一、企业发展简况
- 二、企业组织架构分析
- 三、企业主营业务及资质
- 四、企业技术与研发能力

-8- 地质工程行业分析报告

- 五、企业工程业绩分析
- 六、企业经营优劣势分析
- 七、企业最新发展动向

第五节 葛洲坝集团基础工程有限公司

- 一、企业发展简况
- 二、企业组织架构分析
- 三、企业主营业务及资质
- 四、企业技术与研发能力
- 五、企业工程业绩分析
- 六、企业经营优劣势分析
- 七、企业最新发展动向

第六节 湖北中南勘察基础工程有限公司

- 一、企业发展简况
- 二、企业组织架构分析
- 三、企业主营业务及资质
- 四、企业技术与研发能力
- 五、企业工程业绩分析
- 六、企业经营优劣势分析
- 七、企业最新发展动向

第七节 河南省地矿建设工程(集团)有限公司

- 一、企业发展简况
- 二、企业组织架构分析
- 三、企业主营业务及资质
- 四、企业技术与研发能力
- 五、企业工程业绩分析
- 六、企业经营优劣势分析
- 七、企业最新发展动向

第八节 北京中色资源环境工程有限公司

- 一、企业发展简况
- 二、企业组织架构分析
- 三、企业主营业务及资质
- 四、企业技术与研发能力
- 五、企业工程业绩分析
- 六、企业经营优劣势分析
- 七、企业最新发展动向

第九节 北勘国建(北京)建设工程有限公司

地质工程行业研究报告 -9-

- 一、企业发展简况
- 二、企业组织架构分析
- 三、企业主营业务及资质
- 四、企业技术与研发能力
- 五、企业工程业绩分析
- 六、企业经营优劣势分析
- 七、企业最新发展动向

第十节 北京国电水利电力工程有限公司

- 一、企业发展简况
- 二、企业组织架构分析
- 三、企业主营业务及资质
- 四、企业技术与研发能力
- 五、企业工程业绩分析
- 六、企业经营优劣势分析
- 七、企业最新发展动向

第五部分 发展前景展望

第九章 2024-2030年地质工程行业前景及趋势预测

- 第一节 2024-2030年地质工程市场发展前景
 - 一、2024-2030年地质工程市场发展潜力
 - 二、2024-2030年地质工程市场发展前景展望
 - 三、2024-2030年地质工程细分行业发展前景分析

第二节 2024-2030年地质工程市场发展趋势预测

- 一、2024-2030年地质工程行业发展趋势
 - 1、技术发展趋势分析
 - 2、产品发展趋势分析
 - 3、产品应用趋势分析
- 二、2024-2030年地质工程市场规模预测
 - 1、地质工程行业市场容量预测
 - 2、地质工程行业销售收入预测
- 三、2024-2030年地质工程行业应用趋势预测
- 四、2024-2030年细分市场发展趋势预测

第三节 2024-2030年中国地质工程行业供需预测

- 一、2024-2030年中国地质工程行业供给预测
- 二、2024-2030年中国地质工程行业产量预测
- 三、2024-2030年中国地质工程市场销量预测
- 四、2024-2030年中国地质工程行业需求预测

-10- 地质工程行业分析报告

五、2024-2030年中国地质工程行业供需平衡预测

第四节 影响企业生产与经营的关键趋势

- 一、市场整合成长趋势
- 二、需求变化趋势及新的商业机遇预测
- 三、企业区域市场拓展的趋势
- 四、科研开发趋势及替代技术进展
- 五、影响企业销售与服务方式的关键趋势

第十章 2024-2030年地质工程行业投资机会与风险防范

第一节 地质工程行业投融资情况

- 一、行业资金渠道分析
- 二、固定资产投资分析
- 三、兼并重组情况分析
- 四、地质工程行业投资现状分析
 - 1、地质工程产业投资经历的阶段
 - 2、2023年地质工程行业投资状况回顾
 - 3、2022-2023年中国地质工程行业风险投资状况
 - 4、2022-2023年我国地质工程行业的投资态势

第二节 2024-2030年地质工程行业投资机会

- 一、产业链投资机会
- 二、细分市场投资机会
- 三、重点区域投资机会
- 四、地质工程行业投资机遇

第三节 地质工程行业投资风险

- 一、地质工程行业政策风险
- 二、地质工程行业技术风险
- 三、地质工程行业宏观经济波动风险
- 四、地质工程行业关联产业风险

第四节 地质工程行业投资壁垒分析

- 一、地质工程行业市场准入壁垒
- 二、地质工程行业资金壁垒分析
- 三、地质工程行业技术壁垒分析
- 四、地质工程行业销售渠道壁垒
- 五、地质工程行业经验壁垒分析

第五节 中国地质工程行业投资建议

- 一、地质工程行业未来发展方向
- 二、地质工程行业主要投资建议

地质工程行业研究报告 -11-

- 三、中国地质工程企业融资分析
 - 1、中国地质工程企业ipo融资分析
 - 2、中国地质工程企业再融资分析

第六部分 发展战略研究

第十一章 2024-2030年地质工程行业面临的困境及对策

第一节 2023年地质工程行业面临的困境

第二节 地质工程企业面临的困境及对策

- 一、重点地质工程企业面临的困境及对策
 - 1、重点地质工程企业面临的困境
 - 2、重点地质工程企业对策探讨
- 二、中小地质工程企业发展困境及策略分析
 - 1、中小地质工程企业面临的困境
 - 2、中小地质工程企业对策探讨
- 三、国内地质工程企业的出路分析

第三节 中国地质工程行业存在的问题及对策

- 一、中国地质工程行业存在的问题
- 二、地质工程行业发展的建议对策
 - 1、把握国家投资的契机
 - 2、竞争性战略联盟的实施
 - 3、企业自身应对策略
- 三、市场的重点客户战略实施
 - 1、实施重点客户战略的必要性
 - 2、合理确立重点客户
 - 3、重点客户战略管理
 - 4、重点客户管理功能

第四节 中国地质工程市场发展面临的挑战与对策

第十二章 地质工程行业发展战略研究

第一节 地质工程行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

-12- 地质工程行业分析报告

第二节 对我国地质工程品牌的战略思考

- 一、地质工程品牌的重要性
- 二、地质工程实施品牌战略的意义
- 三、地质工程企业品牌的现状分析
- 四、我国地质工程企业的品牌战略
- 五、地质工程品牌战略管理的策略

第三节 地质工程经营策略分析

- 一、地质工程市场细分策略
- 二、地质工程市场创新策略
- 三、品牌定位与品类规划
- 四、地质工程新产品差异化战略

第四节 地质工程行业投资战略研究

- 一、2023年地质工程行业投资战略
- 二、2024-2030年地质工程行业投资战略
- 三、2024-2030年细分行业投资战略

第十三章 研究结论及投资建议

- 第一节 地质工程行业研究结论及建议
- 第二节 地质工程子行业研究结论及建议
- 第三节中:智林济研:地质工程行业投资建议
 - 一、行业发展策略建议
 - 二、行业投资方向建议
 - 三、行业投资方式建议

图表目录

图表 地质工程行业生命周期

图表 地质工程行业产业链结构

图表 2022-2023年全球地质工程行业市场规模

图表 2022-2023年中国地质工程行业市场规模

图表 2022-2023年地质工程行业重要数据指标比较

图表 2022-2023年中国地质工程市场占全球份额比较

图表 2022-2023年地质工程行业销售收入

图表 2022-2023年地质工程行业利润总额

图表 2022-2023年地质工程行业资产总计

图表 2022-2023年地质工程行业负债总计

图表 2022-2023年地质工程行业竞争力分析

图表 2022-2023年地质工程市场价格走势

地质工程行业研究报告 -13-

图表 2022-2023年地质工程行业主营业务收入

图表 2022-2023年地质工程行业主营业务成本

图表 2022-2023年地质工程行业销售费用分析

图表 2022-2023年地质工程行业管理费用分析

图表 2022-2023年地质工程行业财务费用分析

图表 2022-2023年地质工程行业销售毛利率分析

图表 2022-2023年地质工程行业销售利润率分析

图表 2022-2023年地质工程行业成本费用利润率分析

图表 2022-2023年地质工程行业总资产利润率分析

图表 2022-2023年地质工程行业需求分析

图表 2022-2023年地质工程行业集中度

略……

订阅"2024年中国地质工程市场调查分析与发展前景研究报告",编号: 1A27617,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/7/61/DiZhiGongChengHangYeYanJiuBaoGao.html

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

-14- 地质工程行业分析报告