

2017-2022年中国城市地下管线 探测市场发展现状及战略咨询报 告

一、调研说明

《2017-2022年中国城市地下管线探测市场发展现状及战略咨询报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研,结合国家统计局,行业协会,工商,税务海关等相关数据,由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分,首先,报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述;其次,是本行业的上下游产业链,市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析,接着报告中列出数家该行业的重点企业,分析相关经营数据;最后,对该行业未来的发展前景,投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏,知悉竞争对手,进行战略投资具有重要帮助。

官方网址: https://www.icandata.com/view/285880.html

报告价格: 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: sales@icandata.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、摘要、目录、图表

报告目录:

- 第一部分 城市地下管线探测行业运行现状
- 第一章 城市地下管线探测行业发展综述
- 第一节 城市地下管线的相关概念
- 一、城市地下管线的概念
- 二、城市地下管线的分类
- 三、城市地下管线的特点
- 四、城市地下管线的功能
- 第二节 城市地下管线探测的任务
- 第三节 城市地下管线探测的分类
- 一、按探测任务分类
- 二、按管线属性分类
- 第四节 城市地下管线探测的要求
- 一、探测程序要求
- 二、探测精度要求
- 三、探测取舍要求
- 第五节 城市地下管线探测的必要性
- 一、城市地下管线管理现状
- 二、城市地下管线探测的作用
- 第六节 城市地下管线探测行业发展环境
- 一、行业经济环境分析
- 二、行业政策与标准分析
- 第二章 城市地下管线探测行业发展状况分析
- 第一节 城市地下管线探测行业发展历程
- 第二节 城市地下管线探测行业发展现状
- 一、城市地下管线探测行业发展特点
- 二、城市地下管线探测行业运营状况
- 三、城市地下管线探测行业竞争状况
- 第三节 城市地下管线探测行业存在问题
- 一、探测设备精度问题

- 二、探测工程质量问题
- 第二部分 城市地下管线探测市场全景调研
- 第三章 城市地下管线探测行业细分市场需求分析
- 第一节 城市地下管线普查需求分析
- 一、城市地下管线普查需求现状
- 二、城市地下管线工作普查工程特点
- 三、城市地下管线工作普查工作程序
- 四、城市地下管线普查需求趋势预测
- 五、城市地下管线普查案例
- 第二节 区域地下管线探测需求分析
- 一、区域地下管线探测需求现状
- 二、区域地下管线探测需求主体
- 三、区域地下管线探测需求特点
- 四、区域地下管线探测需求趋势预测
- 五、区域性地下管线探测案例
- 第三节 专用地下管线探测需求分析
- 一、专用地下管线探测需求现状
- 二、专用地下管线探测需求领域
- 三、专用地下管线探测需求特点
- 四、专用地下管线探测需求趋势预测
- 五、专用地下管线探测案例
- 第四章 城市地下管线探测技术与设备分析
- 第一节 城市地下管线探测技术现状与趋势分析
- 一、城市地下管线探测技术的原理和特点
- 二、城市地下管线探测技术现状分析
- 三、城市地下管线探测技术趋势分析
- 第二节 城市地下管线探测设备供给与需求分析
- 一、城市地下管线探测设备供给情况分析
- 二、城市地下管线探测设备需求情况分析
- 第三节 主流城市地下管线探测设备情况对比
- 一、金属管线探测设备情况对比
- 二、非金属管线探测设备情况对比

第五章 城市地下管线探测工程项目管理分析

- 第一节 城市地下管线探测工程项目招投标分析
- 一、投标资质要求分析
- 二、招投标过程分析
- 三、企业投标策略分析
- 第二节 城市地下管线探测工程项目成本利润分析
- 一、工程项目成本投入分析
- 二、工程项目成本控制方法
- 三、工程项目的利润分析

第三节 城市地下管线探测工程项目的实施

- 一、城市地下管线探测工程项目组织阶段
- 二、城市地下管线探测工程项目技术准备阶段
- 三、城市地下管线探测工程项目技术设计阶段
- 四、城市地下管线探测工程项目施工阶段
- 五、城市地下管线探测工程的成果汇总阶段
- 第四节 城市地下管线探测工程项目的质量控制
- 一、按质量保证体系的要求作业
- 二、质量保证的具体措施

第五节 城市地下管线探测工程项目的监理

- 一、城市地下管线探测工程监理的意义
- 二、城市地下管线探测工程监理的责任
- 三、城市地下管线探测工程监理的内容

第三部分 城市地下管线探测行业竞争格局

第六章 城市地下管线探测行业领先企业经营情况分析

第一节 城市地下管线探测工程施工企业经营情况分析

- 一、保定金迪地下管线探测工程有限公司经营分析
- 二、山东正元地理信息工程有限责任公司经营分析
- 三、国家测绘局地下管线勘测工程院经营分析
- 四、深圳市大升高科技工程有限公司经营分析
- 五、武汉科岛地理信息工程有限公司经营分析
- 六、华东探测技术有限公司经营分析
- 七、甘肃大禹九洲测绘地理信息有限公司经营分析

- 八、河南力科管线探测技术有限公司经营分析
- 九、上海乐通管道工程有限公司经营分析
- 十、河南省啄木鸟地下管线检测有限公司经营分析
- 十一、广州城市信息研究所有限公司经营分析
- 十二、广州迪升探测工程技术有限公司经营分析
- 十三、沈阳地球物理勘察院经营分析
- 十四、河南省地球物理工程勘察院经营分析
- 十五、广州测达管线技术有限责任公司经营分析
- 十六、成都大之宇科技有限公司经营分析
- 第二节 城市地下管线探测设备相关企业经营情况分析
- 一、雷迪有限公司经营分析
- (一)、企业发展简况分析
- (二)、企业经营情况分析
- (三)、企业经营优劣势分析
- 二、北京埃德尔公司经营分析
- (一)、企业发展简况分析
- (二)、企业经营情况分析
- (三)、企业经营优劣势分析
- 三、北京富急探仪器设备有限公司经营分析
- (一)、企业发展简况分析
- (二)、企业经营情况分析
- (三)、企业经营优劣势分析
- 四、保定市金迪科技开发有限公司经营分析
- (一)、企业发展简况分析
- (二)、企业经营情况分析
- (三)、企业经营优劣势分析
- 五、江苏晟利探测仪器有限公司经营分析
- (一)、企业发展简况分析
- (二)、企业经营情况分析
- (三)、企业经营优劣势分析
- 六、北京保利泰达仪器设备有限公司经营分析
- (一)、企业发展简况分析

- (二)、企业经营情况分析
- (三)、企业经营优劣势分析
- 七、艾默生管道工具(上海)有限公司经营分析
- (一)、企业发展简况分析
- (二)、企业经营情况分析
- (三)、企业经营优劣势分析
- 八、北京沃尔斯新技术有限公司经营分析
- (一)、企业发展简况分析
- (二)、企业经营情况分析
- (三)、企业经营优劣势分析
- 九、扬州捷通供水技术设备有限公司经营分析
- (一)、企业发展简况分析
- (二)、企业经营情况分析
- (三)、企业经营优劣势分析
- 十、广州彼岸思精光电系统有限公司经营分析
- (一)、企业发展简况分析
- (二)、企业经营情况分析
- (三)、企业经营优劣势分析

第四部分 城市地下管线探测行业投资分析

第七章 城市地下管线探测行业风险分析与投资建议

- 第一节 城市地下管线探测行业风险分析
- 一、城市地下管线探测行业竞争风险分析
- 二、城市地下管线探测行业成本风险分析
- 三、城市地下管线探测行业政策风险分析
- 四、城市地下管线探测行业技术风险分析
- 第二节 城市地下管线探测行业投资建议
- 一、城市地下管线探测设备生产企业投资建议
- 二、城市地下管线探测工程施工企业投资建议(AK LT)

部分图表目录:

图表:2008-2016年2季度我国季度GDP增长率

图表:2010-2016年2季度我国三次产业增加值季度增长率

图表:2010-2016年6月我国工业增加值走势图

图表:2010-2016年6月固定资产投资增速走势图

图表:2014-2016年6月我国各地区城镇固定资产投资累计同比增长率

图表:2010-2016年6月我国社会消费品零售总额走势图

图表:2010-2016年6月我国社会消费品零售总额构成走势图

图表: 2010-2016年6月我国CPI、PPI运行趋势

图表:2010年-2016年6月企业商品价格指数走势(2016年同期为100)

图表: 2010-2016年6月进出口走势图

图表:2014-2016年6月我国货币供应量

图表:2010-2016年6月我国存贷款同比增速走势图

图表:2008-2016年2季度我国外汇储备

图表:城市地下管线探测收费标准(单位:公里,元)

图表:2016年主要地下管线探测企业及其规模情况

图表:2016年主要地下管线探测企业及其规模情况

图表:2016年各地区城市地下管线探测企业分布情况

图表:2016年国土资源部地质勘查资质证书获得公司

图表:2016年国土资源部地质勘查资质证书获得公司

图表:2016年国土资源部地质勘查资质证书获得公司

图表:2016年国土资源部地质勘查资质证书获得公司

图表:2016年国土资源部地质勘查资质证书获得公司

图表:2016年国土资源部地质勘查资质证书获得公司

图表:城市地下管线信息系统功能

图表:系统物理安全问题及解决对策

图表:系统网络安全问题及解决对策

图表:系统安全问题及解决对策

图表:系统数据安全问题及解决对策

图表: 2012-2016年我国城市排水管道长度变化趋势

更多图表见正文&hellip:&hellip:

详细请访问: https://www.icandata.com/view/285880.html

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务(销售)人员及客户进行访谈,获取最新的 一手市场资料;

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料:

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料;

行业公开信息;

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息;

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料;

行业资深专家公开发表的观点;

对行业的重要数据指标进行连续性对比,反映行业发展趋势;

中华人民共和国国家统计局 http://www.stats.gov.cn

中华人民共和国国家工商行政管理总局 http://www.saic.gov.cn

中华人民共和国海关总署 http://www.customs.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

中国证券监督管理委员会 http://www.csrc.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

世界贸易组织 https://www.wto.org

联合国统计司 http://unstats.un.org

联合国商品贸易统计数据库 http://comtrade.un.org

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网(www.icandata.com)隶属艾凯咨询集团(北京华经艾凯企业咨询有限公司) ,艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报,为企业商业决策赋能,是领先的市场研究 报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。 艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等,为用户及时了 解迅速变化中的世界和中国市场提供便利,为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队,密切关注市场最新动向。在多个行业,拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域,我们有国内外众多合作研究机构,同时我们聘请数名行业资深专家顾问,帮助客户分清市场现状和趋势,找准市场定位和切入机会,提出合适中肯的建议,帮助客户实现价值,与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景:

数量领先囊括主流研究报告和权威合作伙伴:

服务齐全促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉广泛知名度、满意度,众多新老客户。