

2014-2018年中国城市地下 管线工程现状分析及投资前景研究报告

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

《2014-2018年中国城市地下管线工程现状分析及投资前景研究报告》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/qitafangchan1310/J14380GGYG.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2013-10-30

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：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《2014-2018年中国城市地下管线工程现状分析及投资前景研究报告》共八章。首先介绍了城市地下管线工程相关概述、中国城市地下管线工程市场运行环境等，接着分析了中国城市地下管线工程市场发展的现状，然后介绍了中国城市地下管线工程重点区域市场运行形势。随后，报告对中国城市地下管线工程重点企业经营状况分析，最后分析了中国城市地下管线工程行业发展趋势与投资预测。您若想对城市地下管线工程产业有个系统的了解或者想投资城市地下管线工程行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

按探测任务，城市地下管线探测可分为市政共用管探测、厂区或住宅小区管线探测、施工场地管线探测和专用管线探测四类。本节仅介绍与非开挖地下管线施工有关的施工场地管线探测。非开挖地下管线施工场地管线探测是在非开挖施工前进行的。其主要任务是查明施工场地有无已铺设的地下管线(包括给排水、燃气、热力、工业等各种管道以及电力和电信电缆)，如有，则查明地下管线的平面位置、走向、埋深(或高程)、规格、性质、材质等，并编绘地下管线图；除此以外，还应查明每条管线的铺设年代和产权单位。其目的是为了保护已有地下管线，防止施工时造成对管线的破坏，因此，其探测范围应包括整个施工区域和可能受施工影响威胁地下管线安全的区域。

地下管线被视为城市的生命线，但目前我国许多城市、企业地下管网分布不清，档案资料管理不够规范，给城镇、工矿企业的建设与改造以及管线的使用与维护带来很多的困难，引发了许多管线损坏、人员伤亡、停水停电等重大事故。地下管线的探测已成为施工的必不可少的前提条件。

研究认为，城市地下管线探测工程项目准备是否充足、组织是否合理、质量控制是否到位对于探测项目的质量、进度、成本控制非常重要。这要求探测企业对施工项目管理必须给予足够的重视，采取各种方法、措施使探测工程成功进行，才能在保证质量的同时给企业带来丰厚的利润。

第一章 城市地下管线探测产业发展分析

第一节 城市地下管线的相关概念

一、城市地下管线的分类

二、城市地下管线的特点

三、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

第二章 2012-2013年中国城市地下管线探测行业发展环境分析

第一节 2012-2013年中国经济环境分析

一、国民经济运行情况GDP

二、消费价格指数CPI、PPI

三、全国居民收入情况

四、恩格尔系数

五、工业发展形势

六、固定资产投资情况

七、财政收支状况

八、中国汇率调整

九、货币供应量

十、中国外汇储备

十一、存贷款基准利率调整情况

十二、存款准备金率调整情况

十三、社会消费品零售总额

十四、对外贸易&进出口

十五、城镇人员从业状况

第二节 2012-2013年中国城市地下管线探测行业政策环境分析

一、行业标准

二、相关政策法规分析

第三节 2012-2013年中国城市地下管线探测行业社会环境分析

一、人口环境分析

- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析
- 五、中国城镇化率

第三章 2012-2013年中国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

(1) 企业数量情况分析

(2) 企业规模情况分析

(3) 企业区域分布分析

(4) 企业资质情况分析

(5) 企业技术情况分析

(6) 企业盈利状况分析

三、城市地下管线探测行业竞争状况

(1) 行业竞争手段多样化

(2) 行业竞争秩序有待规范

第二节 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

第四章 2012-2013年中国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

(1) 地下管线普查城市发展趋势分析

(2) 城市地下管线普查工程市场容量预测

(3) 城市地下管线普查投资金额预测

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

(1) 大型工矿企业

(2) 学校

(3) 住宅小区

(4) 施工场地

(5) 其他主体

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

第五章 2012-2013年中国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

(1) 城市地下管线探测设备生产规模分析

(2) 城市地下管线探测设备营销模式分析

二、城市地下管线探测设备需求情况分析

(1) 国内城市地下管线探测设备需求客户分析

(2) 国内城市地下管线探测设备需求规模分析

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

第六章 2012-2013年中国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

(1) 探测设备投入情况分析

(2) 人力投入情况分析

(3) 其他投入情况分析

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

(1) 业主项目管理组织

(2) 探测项目机构组织

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

(1) 城市地下管线探测工程的实地调查

(2) 城市地下管线探测工程的管线探测

(3) 城市地下管线探测工程的数据记录

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

第七章 2012-2013年中国城市地下管线探测行业重点企业分析

第一节 保定金迪地下管线探测工程有限公司（施工企业）

一、企业简介

二、企业竞争力分析

第二节 雷迪有限公司经营分析探测设备）

一、企业简介

二、企业竞争力分析

第八章 2014-2018年中国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

（1）增加技术研发投入

（2）积极开发新产品

（3）注重产品差异化

（4）创新营销渠道

二、城市地下管线探测工程施工企业投资建议

（1）城市地下管线普查工程方向

（2）区域地下管线探测工程方向

（3）专用地下管线探测工程方向

（4）加强企业自身实力方向

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

图表：略……

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qitafangchan1310/J14380GGYG.html>