

2024-2030年中国非开挖行业研究与未来前景预测报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2024-2030年中国非开挖行业研究与未来前景预测报告》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.chinairr.org/report/R04/R0402/202408/28-623686.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

非开挖是指利用各种岩土钻掘设备和技术手段，通过导向、定向钻进等方式在地表极小部分开挖的情况下（一般指入口和出口小面积开挖），敷设、更换和修复各种地下管线的施工新技术，不会阻碍交通，不会破坏绿地、植被，不会影响商店，医院，学校和居民的正常生活和工作秩序，解决了传统开挖施工对居民生活的干扰，对交通，环境，周边建筑物基础的破坏和不良影响，因此具有较高的社会经济效果。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国非开挖行业研究与未来前景预测报告》共八章。首先介绍了中国非开挖行业市场发展环境、非开挖掘整体运行态势等，接着分析了中国非开挖行业市场运行的现状，然后介绍了非开挖市场竞争格局。随后，报告对非开挖做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国非开挖行业发展趋势与投资预测。您若想对非开挖产业有个系统的了解或者想投资中国非开挖行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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：

第一章非开挖行业相关界定

第一节非开挖技术概况

一、发展背景

二、适用范围

三、工艺技术

四、发展前景

第二节非开挖技术分类

第二章非开挖技术应用领域分析

第一节非开挖技术在城市建设中的作用

第二节市政管道非开挖施工技术之探讨

第三节非开挖技术在市政道路施工中的应用

第四节非开挖技术在供排水工程中的应用

第五节燃气工程施工中应用非开挖技术

第六节非开挖技术在电力工程中应用

第三章国际非开挖技术及市场研究

第一节国际非开挖技术的发展历程及目前发展水平

第二节国际非开挖技术开发、转让情况及应用领域

第三节国际非开挖技术施工市场情况

第四节各主要国家非开挖技术及施工市场的案例分析

第五节香港非开挖技术的情况

第四章我国非开挖技术及市场分析

第一节我国非开挖技术发展历程综述

第二节我国非开挖技术发展现状综述

第三节我国非开挖技术发展问题与差距

第五章中国非开挖行业技术分析及其研究

第一节非开挖穿越施工技术

第二节市政工程施工中的非开挖施工技术探析

第三节非开挖拉管技术在市政排水施工中的应用

第四节浅析市政给排水工程非开挖拉管施工技术

第五节试述城市给排水管道非开挖修复技术

第六节热力管道非开挖定向穿越施工技术的应用

第七节城市地下管道非开挖修复技术探讨

第八节市政排水管道非开挖修复技术研究进展

第九节管线探测和管道修复技术研究

第六章非开挖行业相关行业发展概况

第一节2023年中国油气管网现状

第二节2023年天然气管道建设

第三节十三五中国油气管网发展规划

第四节2023年我国排水管网建设情况分析及其预测

第五节2023年海南管网建设情况分析及其预测

第七章2024-2030年中国非开挖行业发展前景及趋势预测（ ）

第一节2024-2030年中国非开挖行业发展前景

第二节非开挖技术的效益分析

第三节浅谈非开挖技术在市政给排水管道的应用及展望

第四节国内外非开挖检测泄漏技术现状及展望

第八章2024-2030年中国非开挖行业发展策略

第一节非开挖技术施工和维护过程中存在的问题以及解决措施（ ）

第二节非开挖施工对燃气管网安全运行的影响及对策

第三节市政工程非开挖施工质量控制

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R04/R0402/202408/28-623686.html>