

2014-2020年中国塑料管道 市场调研与发展趋势预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2014-2020年中国塑料管道市场调研与发展趋势预测报告》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.cction.com/report/201405/104656.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

“十二五”期间，将围绕全国天然气管道联网进行配套城市分输支线建设，建成“横跨东西、纵贯南北、连通海外”基本框架，形成以四大气区(新疆、青海、陕甘宁、川渝)外输管线和进口天然气管线为主干线、连接海气登陆管线和进口LNG等气源的全国性天然气管网。目前，我国已初步形成“北油南运”、“西油东进”、“西气东输”、“海气登陆”的油气输送格局，国内大口径、长距离的油气管道，已分布在东北、华北、华东、西南等地，基本上形成了横贯东西、纵穿南北管道运输网络。未来将为进口俄罗斯、哈萨克斯坦及缅甸原油需要建设相应的跨国原油管道，将建设1万公里以上的各种原油管道，其中跨国原油管道的建设将出现高潮。到2015年，国内油气管道总长度预计达到14万公里左右，其中约一半为天然气管道。

《2014-2020年中国塑料管道市场调研与发展趋势预测报告》共十二章。首先介绍了中国塑料管道行业的概念，接着分析了中国塑料管道行业发展环境，然后对中国塑料管道行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国塑料管道行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国塑料管道行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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。

【 目录 】

第一章 塑料管道的相关概述

第一节 塑料管材的介绍

一、塑料管材的定义

二、塑料管材的优势和特点

三、各种塑料管材性能对比

第二节 塑料管道相关知识

一、塑料管道定义

二、塑料管道分类

三、塑料管道的特性

四、塑料管道的主要应用领域

第三节 塑料管道主要产品

一、聚氯乙烯管（PVC）

二、硬质聚氯乙烯管（UPVC）

三、氯化聚氯乙烯管（CPVC）

四、聚乙烯管（PE）

五、交联聚乙烯管（PE-X）

六、三型聚丙烯管（PP-R）

七、聚丁烯管（PB）

八、ABS工程塑料管（ABS）

九、玻璃钢夹砂管（RPM）

十、铝塑复合管（PAP）

十一、钢塑复合管（SP）

第二章 2012年中国塑料管道行业发展环境分析

第一节 2012年中国塑料管道行业宏观经济环境

一、2010年我国国民经济平稳快速发展

二、2011年中国国民经济和社会发展状况

三、2012年中国宏观经济渐趋回暖

四、中国宏观政策调度内生动力促进经济增长

第二节 2012年中国塑料管道行业政策环境

一、我国出台国家标准规范塑料管道业发展

二、中国实施节水塑料管材产品认证

三、七项塑料管材管件新国家标准正式实施

四、上海制订建筑塑料管材管件暂行技术要求

第三节 2012年中国塑料管道产业发展环境

一、石化工业快速发展促进塑料管道的开发应用

二、塑料管材专用料的开发为塑管业发展提供了保障

三、塑料管道在管道工程中占据了重要地位

四、中国十分重视塑料管道产业的发展

五、塑料管材取代传统管材趋势不可抗拒

第三章 2012年中国塑料管道行业发展现状

第一节 2012年世界塑料管道市场的发展概况

一、欧美塑料管材管道市场蓬勃发展

二、欧洲PE压力管道市场的发展概述

三、美国高密度HDPE管市场需求快速增长

四、俄罗斯塑料管市场上聚乙烯管占据主导地位

第二节 2012年中国塑料管道行业发展综述

一、中国塑料管道行业发展纪要

二、中国塑料管道行业发展总体概况

三、塑料管道行业发展的主要特点

四、中国塑料管道行业发展步入正轨

五、我国塑料管道产品开发能力不断加强

第三节 2009-2012年中国塑料管道市场发展概述

一、2009年我国塑料管道行业保持高速发展

二、2010年我国塑料管道行业发展状况

三、2011年我国塑料管道生产和出口概况

四、2012年国内塑料管道行业发展情况回顾

第四节 2012年中国塑料管道行业区域市场概况

一、福建省塑料管道行业发展势头强劲

二、上海塑料管道市场将继续迅猛增长

三、湖南省加强塑料管道推广应用和管理

第五节 2009-2012年中国塑料管道产品行业价格指导标准

一、2009年塑料管道产品行业指导价格

二、2010年塑料管道产品行业指导价格

三、2011年塑料管道产品行业指导价格

四、2012年塑料管道产品行业指导价格

第六节 2012年中国塑料管道行业存在的问题分析

一、四大因素阻碍我国塑料管道行业发展

二、中国塑料管道行业高速发展背后的忧患

三、塑料管道行业存在的主要问题分析

四、塑料管道业全面禁铅生产企业面临挑战

第七节 2012年中国塑料管道业发展策略及建议

一、中国塑料管道行业发展重点及建议

二、中国塑料管道行业应调整营销策略

三、中国塑料管道行业发展策略

第四章 2012年中国塑料管道行业应用分析

第一节 2012年中国塑料管道行业塑料管道应用概况

一、塑料管道应用概况

二、塑料管道的主要应用领域

三、塑料管道应用市场不断扩大

四、中国已成为塑料管道生产应用大国

第二节 2012年中国塑料管道应用现状

一、国外塑料管道生产应用概况

二、中国塑料管道生产应用分析

三、塑料管道应用的发展对策

四、中国塑料管道应用前景光明

第三节 2012年中国塑料管道主要应用领域分析

一、塑料管道在排水系统中的应用

二、塑料管道在采暖系统中的应用

三、塑料管道在建设行业中的应用

第四节 2012年中国各种塑料管道的应用

一、硬聚氯乙烯管、芯层发泡管及硬聚氯乙烯消音管

二、塑料波纹管、氯化聚氯乙烯管及高密度聚乙烯管

三、交联聚乙烯管、钢塑复合管及铝塑复合管

四、无规共聚聚丙烯管、聚丁烯管及ABS管

第五章 2012年中国塑料管道行业投资现状分析

第一节 2012年我国塑料管道行业总体发展情况分析

一、2012年我国塑料管道企业数量变化分析

二、2012年我国塑料管道行业从业人员数量变化分析

三、2012年我国塑料管道行业资产规模变化分析

四、2012年我国塑料管道行业收入利润变化分析

第二节 2012年中国塑料管道行业供给分析及预测

一、2012年中国塑料管道行业供给总量及速率分析

二、2012年中国塑料管道行业供给结构变化分析

三、2014-2020年中国塑料管道行业供给预测

第三节 2012年中国塑料管道行业需求分析及预测

一、2012年中国塑料管道行业需求总量及速率分析

二、2012年中国塑料管道行业需求结构变化分析

三、2014-2020年中国塑料管道行业需求预测

第四节 2012年中国塑料管道行业供需平衡及价格分析

一、2012年中国塑料管道行业供需平衡分析及预测

二、2012年中国塑料管道行业价格变化分析及预测

三、2012年塑料管道行业发展预期及建议

第五节 2012年中国塑料管道行业经营效益分析

一、2012年中国塑料管道行业盈利能力分析

二、2012年中国塑料管道行业营运能力分析

三、2012年中国塑料管道行业偿债能力分析

四、2012年中国塑料管道行业发展能力分析

五、2012年中国塑料管道行业效益预测

第六章 2012年中国塑料管道行业重点企业经营状况

第一节 湖北凯乐科技股份有限公司

一、湖北凯乐科技股份有限公司介绍

二、2010-2012年湖北凯乐科技股份有限公司偿债能力分析

三、2010-2012年湖北凯乐科技股份有限公司盈利能力分析

四、2010-2012年湖北凯乐科技股份有限公司运营能力分析

五、2010-2012年湖北凯乐科技股份有限公司发展能力分析

第二节 沧州明珠塑料股份有限公司

一、沧州明珠塑料简介

二、2010-2012年沧州明珠塑料偿债能力分析

三、2010-2012年沧州明珠塑料盈利能力分析

四、2010-2012年沧州明珠塑料运营能力分析

五、2010-2012年沧州明珠塑料发展能力分析

第三节 凌云工业股份有限公司

一、凌云工业简介

二、2010-2012年凌云工业偿债能力分析

三、2010-2012年凌云工业盈利能力分析

四、2010-2012年凌云工业运营能力分析

五、2010-2012年凌云工业发展能力分析

第四节 河北宝硕股份有限公司

一、河北宝硕简介

二、2010-2012年河北宝硕偿债能力分析

三、2010-2012年河北宝硕盈利能力分析

四、2010-2012年河北宝硕运营能力分析

五、2010-2012年河北宝硕发展能力分析

第五节 安徽国通高新管业股份有限公司

一、安徽国通高新管业简介

二、2010-2012年安徽国通高新管业偿债能力分析

三、2010-2012年安徽国通高新管业盈利能力分析

四、2010-2012年安徽国通高新管业运营能力分析

五、2010-2012年安徽国通高新管业发展能力分析

第六节 中国管业控股有限公司 (SINOPIPE HOLDINGS LIMITED)

一、中国管业控股有限公司简介

二、2010-2012年中国管业控股有限公司偿债能力分析

三、2010-2012年中国管业控股有限公司盈利能力分析

四、2010-2012年中国管业控股有限公司运营能力分析

五、2010-2012年中国管业控股有限公司发展能力分析

第七节 上市公司财务比较分析

一、盈利能力分析

二、成长能力分析

三、营运能力分析

四、偿债能力分析

第七章 2012年中国塑料管道业的投资分析

第一节 2012年中国塑料管道投资背景及动态

一、政策利好促进塑料管道行业发展

二、湖北年产15000吨的PE/PVC管材项目投产

三、南宁年产13000万吨PVC塑料管材项目开工

第二节 2012年中国塑料管道投资热点

一、PE给水和燃气管道掀起投资热潮

二、给水管网建设投资热潮

三、埋地排水管建设投资热潮

四、燃气管网建设投资热潮

第三节 2012年中国塑料管道投资机会分析

一、金融危机给我国塑料管道行业带来机遇

二、中国大直径塑料管未来市场需求大

三、中国HDPE管材市场发展潜力巨大

第八章 2014-2020年中国塑料管道行业发展前景与趋势分析

第一节 2014-2020年中国塑料管道行业发展前景展望

一、塑料管道具有良好的发展前景

二、中国塑料管道行业应用前景展望

三、国内塑料管道行业需求潜力大

四、新兴塑料管道应用市场越来越广

第二节 2014-2020年中国塑料管道行业发展趋势

一、中国塑料管道行业重点发展方向

二、塑料管道业朝环保和可持续方向发展

三、中国塑料管道行业未来发展预测

四、塑料管业发展将呈现七大趋势

五、复合材料管道将成为塑料管道行业的重点

六、我国塑料管道行业未来发展任务

第三节 2014-2020年我国不同应用领域塑料管道未来发展预测

一、建筑内冷热水用管道系统的发展预测

二、建筑内塑料排水管领域的发展预测

三、室外给水管领域的发展预测

四、埋地排水管领域的发展预测

五、燃气用PE管道系统领域的发展预测

六、塑料护套管道系统领域的发展预测

七、工业用塑料管领域的发展预测

八、农业用塑料管领域的发展预测

第四节 2014-2020年我国塑料管道产业前景预测

一、2014-2020年我国塑料管道产业工业总产值预测

二、2014-2020年我国塑料管道行业销售收入预测

三、2014-2020年我国塑料管道行业利润总额预测

四、2014-2020年我国塑料管道行业总资产预测

五、2014-2020年我国塑料管道行业经营能力预测

六、2014-2020年我国塑料管道行业盈利能力预测

七、2014-2020年我国塑料管道行业偿债能力预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201405/104656.html>