



2015- 2020年中国绝热管道行业发展分析及投资 研究报告

ASKCI CONSULTING CO.,LTD

一、调研说明

中商产业研究院全新发布的《2015-2020年中国绝热管道行业发展分析及投资研究报告》主要依据国家统计局、国家发改委、商务部、中国海关、国务院发展研究中心、行业协会、工商、税务、海关、国内外相关刊物的基础信息以及行业研究单位等公布和提供的大量资料，结合深入的市场调研资料，由中商产业研究院的资深专家和研究人员的分析。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，对本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局等进行了细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，并分析相关经营财务数据。最后，对该行业未来的发展前景，投资风险及投资策略给出科学的建议。本报告是行业生产、贸易、经销等企业在激烈的市场竞争中洞察市场先机，根据市场需求及时调整经营策略，为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供了准确的市场情报信息及科学的决策依据。

报告名称	2015-2020年中国绝热管道行业发展分析及投资研究报告
出版日期	2014年10月
报告格式	PDF电子版或纸介版
交付方式	Email发送或EMS快递
中文价格	印刷版9500元 电子版9500元 中文印刷版+电子版9800元
订购热线	400-666-1917 400-788-9700

【版权声明】

本报告由中商产业研究院出品，报告版权归中商产业研究院所有。本报告是中商产业研究院的研究与统计成果，报告为有偿提供给购买报告的客户使用。未获得中商产业研究院书面授权，任何网站或媒体不得转载或引用，否则中商产业研究院有权依法追究其法律责任。如需订阅研究报告，请直接联系本网站，以便获得全程优质完善服务。中商产业研究院是中国拥有研究人员数量最多，规模最大，综合实力最强的咨询研究机构，公司每天都会接受媒体采访及发布大量产业经济研究成果。在此，我们诚意向您推

□□□□□□□□□□

□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□

□□□□□□□□□□

IPO□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□



二、研究报告目录

第一章 绝热管道发展概况	7
第一节 产品概述	7
第二节 产品用途	9
第三节 产品结构	10
第四节 行业发展周期	12
第二章 2012-2013年绝热管道行业发展环境分析	13
第一节 中国经济发展环境分析	13
一、2013年中国GDP增长情况分析	13
二、2013年工业经济发展形势分析	14
三、2013年社会固定资产投资分析	15
四、2013年全社会消费品零售总额	16
五、2013年城乡居民收入增长分析	17
六、2013年居民消费价格变化分析	18
七、2013年对外贸易发展形势分析	19
第二节 中国绝热管道行业政策环境分析	20

一、 产业 相关政策分析	20
二、产业相关标准分析	21
三、上下游产业政策影响	22
第三节 中国绝热管道行业 技术 环境分析	23
一、绝热管道技术发展概况	23
二、绝热管道施工工艺流程	24
第三章 2012-2013年中国绝热管道市场供需分析	26
第一节 中国绝热管道市场供给状况	26
一、中国绝热管道主要企业供给情况	26
二、中国绝热管道主要企业典型项目情况	28
(一) 北京 豪特耐管道设备有限公司	28
(二) 天津 市管道 工程 集团有限公司	32
(三) 唐山兴邦管道工程设备有限公司	38
(四) 大连开元管道有限公司	39
(五) 哈尔滨东光直埋保温管厂	40
(六) 天津市中通管道保温有限公司	48
(七) 吉林 市钰翎珑大型钢管钢构有限公司	48
(八) 北京华通利达保温管有限公司	49
三、2015-2020年中国绝热管道供给 预测 50	
第二节 中国绝热管道市场需求状况	51
一、2012年中国绝热管道需求分析	51
二、中国绝热管道细分市场需求分析	52
(一) 集中供热保温管需求分析	52
(二) 油气 运输 保温管需求分析	54
(三) 中央 空调 保温管需求分析	58

（四）城市水务保温管需求分析	58
三、2015-2020年中国绝热管道需求预测	59
第三节 2012年中国绝热管道价格因素分析	65
第四章 中国绝热管道行业产业链分析	66
第一节 绝热管道行业产业链概述	66
第二节 绝热管道上游产业发展状况分析	66
一、上游原料生产情况分析	66
二、上游原料价格走势分析	69
三、上游原料行业发展前景	70
第三节 绝热管道下游产业发展情况分析	71
一、集中供热行业发展分析	71
二、油气行业发展状况分析	72
三、中央空调行业发展分析	75
四、城市水务行业发展分析	79
第五章 2009-2013年绝热管道进出口数据分析	82
第一节 2009-2013年绝热管道进口分析	82
一、绝热管道进口数量情况	82
二、绝热管道进口金额情况	82
三、绝热管道进口来源分线	83
四、绝热管道进口均价分析	84

三、企业生产能力分析	101
四、企业资质荣誉分析	101
第五节 哈尔滨东光直埋保温管厂	102
一、公司基本情况	102
二、企业主要产品分析	102
三、企业经营情况分析	103
四、企业生产能力分析	104
第六节 天津市金岸保温材料有限公司	105
一、公司基本情况	105
二、企业主要产品分析	105
三、企业发展战略分析	106
第七章 2015-2020年中国绝热管道行业发展趋势与前景分析	107
第一节 2015-2020年中国绝热管道行业投资前景分析	107
一、绝热管道行业发展前景	107
二、绝热管道发展趋势分析	108
第二节 2015-2020年中国绝热管道行业投资风险分析	110
一、产业政策分析	110
二、原材料风险分析	110
三、市场竞争风险	111
四、技术风险分析	111
第三节 2015-2020年绝热管道行业投资策略及建议	111

第八章 绝热管道企业投融资战略规划分析	113
第一节 绝热管道企业发展战略规划背景意义	113
一、企业转型升级的需要	113
二、企业强做大做的需要	113
三、企业可持续发展需要	113
第二节 绝热管道企业发展战略规划的制定原则	113
一、科学性	114
二、实践性	114
三、前瞻性	114
四、创新性	114
五、全面性	114
六、动态性	115
第三节 绝热管道企业战略规划制定依据	115
一、国家产业政策	115
二、行业发展规律	115
三、企业资源与能力	115
四、可预期的战略定位	116
第四节 绝热管道企业战略规划策略分析	116
一、战略综合规划	116
二、技术开发战略	116
三、区域战略规划	117
四、产业战略规划	117
五、营销品牌战略	118
六、竞争战略规划	119

图表目录

图表 1 聚氨酯保温管与其他保温材料热导率比较	8
图表 2 管道涂抹式保温结构图	10
图表 3 管道装配式保温结构图	11
图表 4 管道缠包捆扎式保温结构图	11
图表 5 管道填充式保温结构图	12
图表 6 2013年国内生产总值构成及增长速度统计	13
图表 7 2009-2013年中国国内生产总值及增长变化趋势图	14
图表 8 2013年规模以上企业工业增加值增长速度趋势图	15
图表 9 2013年规模以上工业企业营业收入与利润总额同比增速	15
图表 10 2009-2013年中国全社会固定资产投资增长趋势图	16
图表 11 2009-2013年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图	17
图表 12 2009-2013年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图	18
图表 13 2009-2013年农村居民人均纯收入及增长趋势图	18
图表 14 2012-2013年中国居民消费价格月度变化趋势图	19
图表 15 2009-2013年中国进出口总额增长趋势图	20
图表 16 2003-2013年中国无缝钢管及焊接钢管产量情况统计	26
图表 17 中国主要保温管生产企业情况	27
图表 18 北京豪特耐管道设备有限公司集中供热绝热管道典型项目情况	29
图表 19 北京豪特耐管道设备有限公司集中供冷绝热管道典型项目情况	31
图表 20 北京豪特耐管道设备有限公司石油天然气绝热管道典型项目情况	31
图表 21 北京豪特耐管道设备有限公司液化天然气（LNG）绝热管道典型项目情况	31
图表 22 北京豪特耐管道设备有限公司化工绝热管道典型项目情况	32
图表 23 天津市管道工程集团有限公司绝热管道典型项目情况	32
图表 24 唐山兴邦管道工程设备有限公司绝热管道项目情况	39
图表 25 大连开元管道有限公司绝热管道项目情况	39
图表 26 2004-2012年哈尔滨东光直埋保温管厂绝热管道项目情况	40

图表 27天津市中通管道保温有限公司绝热管道项目情况	48
图表 28吉林市钰翎珑大型钢管钢构有限公司热管道项目情况	48
图表 29北京华通利达保温管有限公司热管道项目情况	50
图表 302007-2012年中国城市集中供热管道长度情况	53
图表 312007-2012年中国油气管道里程统计	54
图表 32中国原油管道线网里程统计	55
图表 33中国成品油管道线网里程统计	55
图表 34中国天然气管道线网里程统计	56
图表 35中国部分在建和筹建的主要天然气管线	56
图表 362007-2012年中国城市供排水管道长度情况	59
图表 37绝热管道行业产业链示意图	66
图表 382008-2012年中国 钢材 产量变化趋势图	67
图表 39不同保温材料的导热系数	67
图表 40中国聚氨酯优势生产企业情况	68
图表 412007-2013年中国主要钢材品种价格变化趋势图	69
图表 422007-2012年中国城市集中供热供应能力情况	72
图表 432007-2012年中国城市集中供热总量情况	72
图表 442007-2012年中国城市集中供热面积情况	72
图表 452007-2012年中国原油生产情况分析	73
图表 462006-2012年中国成品油能源生产量及变统计	73
图表 472007-2012年中国国内天然气生产量及变化统计	74
图表 482007-2012年中国国内原油消费量及变化统计	74
图表 492007-2012年中国国内成品油消费量及变化统计	75
图表 502007-2012年中国国内天然气消费量及变化统计	75
图表 512008-2012年中国中央空调市场容量变化趋势图	76
图表 522012年度国内欧美系企业占有率对比图	77
图表 532012年度国内 家电 系企业占有率对比图	78
图表 542012年度国内 冷水机 组企业占有率对比图	78

图表 552012年度部分多联机组企业占有率对比图	79
图表 562007-2012年中国城市供水能力情况	79
图表 572007-2012年中国城市用水普及率变化趋势图	80
图表 582006-2012年中国废水排放总量变化趋势图	80
图表 592004-2012年中国废污水排放总量统计	81
图表 602009-2013年中国未列名塑料管进口数量统计	82
图表 612009-2013年中国未列名塑料管进口金额统计	82
图表 622012年中国未列名塑料管进口来源地情况	83
图表 632012年中国未列名塑料管进口来源地结构分布图	83
图表 642013年中国未列名塑料管进口来源地情况	84
图表 652009-2013年中国未列名塑料管进口均价情况	84
图表 662009-2013年中国未列名塑料管出口数量统计	85
图表 672009-2013年中国未列名塑料管出口金额统计	85
图表 682012年中国未列名塑料管出口流向情况	85
图表 692012年中国未列名塑料管出口流向结构分布图	86
图表 702013年中国未列名塑料管出口流向情况	86
图表 712009-2013年中国未列名塑料管出口均价情况	87
图表 72豪特耐单管一体式聚氨酯预制保温管道系统图	89
图表 73豪特耐双管一体式聚氨酯保温预制保温管道图	90
图表 74北京豪特耐管道设备有限公司资产及负债统计	93
图表 75北京豪特耐管道设备有限公司收入及利润统计	94
图表 76天津市管道工程集团有限公司组织架构图	96
图表 77唐山兴邦管道工程设备有限公司聚氨酯保温管产品图	97
图表 78唐山兴邦管道工程设备有限公司资产及负债统计	98
图表 79唐山兴邦管道工程设备有限公司收入及利润统计	98
图表 80大连开元管道有限公司预制直埋聚氨酯热水保温管直管结构图	101
图表 81哈尔滨东光直埋保温管厂保温管产品图	103
图表 82哈尔滨东光直埋保温管厂资产及负债统计	103

图表 83哈尔滨东光直埋保温管厂收入及利润统计	104
图表 84哈尔滨东光直埋保温管厂主要制造机械设备表	104
图表 85天津市金岸保温材料有限公司直埋预制（管中管）产品图	105

访问中商产业研究院：<http://www.askci.com>

报告在线阅读：<http://www.askci.com/reports/2014/10/24/115437lg7t.shtml>

□□□□□□□□□□

□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□

□□□□□□□□□□

IPO□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□
□□□□

三、研究机构

公司介绍



中商产业研究院
IPO
250

中商产业研究院产品与服务

中商产业研究院
中商产业研究院
中商产业研究院
中商产业研究院

中商产业研究院
中商产业研究院

核心优势

专业

团队

请选择报告版本： _____

1 PDF电子版9000元/份 2 印刷版9000元/份 3 PDF电子版+印刷版9000元/份

总计金额： _____万 _____仟 _____佰 _____拾 _____元 （小写： _____元）

预计付款日期： _____年 _____月 _____日

指定账号：

开户行：中国工商银行深圳市分行

开户名：深圳中商产业研究院有限公司

帐 号：4000 0230 0920 1417 009

款到后，发票随后寄发。此账号为唯一指定账号。

联系方式：

研究报告：400-666-1917

IPO咨询专线：400-788-9689

产业园区咨询专线：400-788-9700

可研报告¥商业计划书：400-788-9700

市场调研：400-666-1917

政府投资规划咨询热线：400-788-9700

北京：北京市朝阳区东四环中路41号嘉泰国际大厦B座13层（中国纺织科学研究院）

深圳：深圳市福田区中心区红荔路1001号银盛大厦7层（团市委办公大楼）

香港：香港皇后大道中183号中远大厦19楼

传真：0755-25407715/010-83525881

网址：<http://www.askci.com>

电邮：service@askci.com

备注：请将订阅信息填好后，传真至我中心客服部，款到后发票随后寄发。