

2015-2020年中国高黏度泵 行业监测及投资战略研究报告

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

《2015-2020年中国高黏度泵行业监测及投资战略研究报告》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.cction.com/report/201509/125243.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

NYP系列高粘度泵是根据石油、化工、涂料、油脂、医药、染料、食品等行业的需求，研制开发的新型容积式泵，由于该产品可选用不同的材质和其独特的结构，因此广泛应用于不同性质、不同粘度的介质输送。

泵主要有内、外转子、轴、泵体、前盖、托架、密封、轴承等组成。密封有机械密封和填料密封两种形式，对于高温、高粘稠度及腐蚀性较强的介质，选用填料密封。

输送易结晶物料时，在前盖和泵体上可设计带有保温夹套，工作时通过蒸汽保温融化。从主轴外伸端向泵看为顺时针旋转。

高粘度齿轮泵的支座或法兰与其驱动电机应采用共同的安装基础，基础、法兰或支座均需具有足够的刚度，以减小齿轮泵运转时产生的振动和噪声。电动机与齿轮泵须用弹性联轴器连接，同轴度小于0.1毫米，倾斜角不得大于1度。安装联轴器时不得用锤敲打，以免伤害齿轮泵的齿轮等零件。若用带轮、链轮等驱动时应设托架支承，以防主动齿轮轴承受径向力。紧固齿轮泵、电动机的地脚螺钉时，螺钉受力应均匀，连接可靠。用手转动联轴器时，应感觉到齿轮泵能够轻松地转动，没有卡紧等异常现象出现，然后才可以配管。

报告目录：

第一章 高黏度泵行业发展概述

第一节 高黏度泵行业定义

一、高黏度泵定义

二、高黏度泵应用

第二节 高黏度泵行业发展概况

一、全球高黏度泵行业发展概况

二、高黏度泵国内行业现状阐述

第二章 2015-2020年中国高黏度泵行业市场规模分析

第一节 2011-2015年中国高黏度泵行业市场规模分析

第二节 2011-2015年中国高黏度泵行业基本特点分析

第三节 2011-2015年中国高黏度泵行业销售收入分析

第四节 2011-2015年中国高黏度泵行业市场集中度分析

第五节 2011-2015年中国高黏度泵行业市场占有率分析

第六节 2015-2020年中国高黏度泵行业市场规模预测

第三章 中国高黏度泵产业链结构分析

第一节 中国高黏度泵产业链结构

一、产业链概况

二、特征

第二节 中国高黏度泵产业链演进趋势

一、产业链生命周期分析

二、产业链价值流动分析

三、演进路径与趋势

第三节 中国高黏度泵产业链竞争分析

第四章 中国高黏度泵行业区域市场分析

第一节 2015年华北地区高黏度泵行业分析

一、2015年行业发展现状分析

二、2015年市场规模情况分析

三、2015-2020年市场需求情况分析

四、2015-2020年行业发展前景预测

第二节 2015年东北地区高黏度泵行业分析

一、2015年行业发展现状分析

二、2015年市场规模情况分析

三、2015-2020年市场需求情况分析

四、2015-2020年行业发展前景预测

第三节 2015年华东地区高黏度泵行业分析

一、2015年行业发展现状分析

二、2015年市场规模情况分析

三、2015-2020年市场需求情况分析

四、2015-2020年行业发展前景预测

第四节 2015年华南地区高黏度泵行业分析

一、2015年行业发展现状分析

二、2015年市场规模情况分析

三、2015-2020年市场需求情况分析

四、2015-2020年行业发展前景预测

第五节 2015年华中地区高黏度泵行业分析

一、2015年行业发展现状分析

二、2015年市场规模情况分析

三、2015-2020年市场需求情况分析

四、2015-2020年行业发展前景预测

第六节 2015年西南地区高黏度泵行业分析

一、2015年行业发展现状分析

二、2015年市场规模情况分析

三、2015-2020年市场需求情况分析

四、2015-2020年行业发展前景预测

第七节 2015年西北地区高黏度泵行业分析

一、2015年行业发展现状分析

二、2015年市场规模情况分析

三、2015-2020年市场需求情况分析

四、2015-2020年行业发展前景预测

第五章 中国高黏度泵制造行业成本费用分析

第一节 2011-2015年高黏度泵制造行业产品销售成本分析

一、2011-2015年行业销售成本总额分析

二、不同规模企业销售成本比较分析

三、不同所有制企业销售成本比较分析

第二节 2011-2015年高黏度泵制造行业销售费用分析

一、2011-2015年行业销售费用总额分析

二、不同规模企业销售费用比较分析

三、不同所有制企业销售费用比较分析

第三节 2011-2015年高黏度泵制造行业管理费用分析

一、2011-2015年行业管理费用总额分析

二、不同规模企业管理费用比较分析

三、不同所有制企业管理费用比较分析

第四节 2011-2015年高黏度泵制造行业财务费用分析

一、2011-2015年行业财务费用总额分析

- 二、不同规模企业财务费用比较分析
- 三、不同所有制企业财务费用比较分析

第六章 中国高黏度泵市场需求

第一节 2011-2015年高黏度泵产能分析

- 一、2011-2015年中国高黏度泵产能
- 二、2011-2015年中国高黏度泵产能利用率分析

第二节 2011-2015年高黏度泵产量分析

- 一、2011-2015年中国高黏度泵产量
- 三、2011-2015年中国高黏度泵增长率

第三节 2015-2020年高黏度泵市场需求

- 一、2011-2015年中国高黏度泵市场供应分析
- 二、2015-2020年中国高黏度泵市场需求量预测

第七章 2015-2020年高黏度泵行业相关行业市场运行综合分析

第一节 2015-2020年高黏度泵行业上游运行分析

- 一、高黏度泵行业上游介绍
- 二、高黏度泵行业上游发展状况分析
- 三、高黏度泵行业上游对高黏度泵行业影响力分析

第二节 2015-2020年高黏度泵行业下游运行分析

- 一、高黏度泵行业下游介绍
- 二、高黏度泵行业下游发展状况分析
- 三、高黏度泵行业下游对高黏度泵行业影响力分析

第八章 中国高黏度泵产品价格分析

第一节 中国高黏度泵历年价格回顾

第二节 中国高黏度泵当前市场价格

- 一、产品当前价格分析
- 二、产品未来价格预测

第三节 中国高黏度泵价格影响因素分析

- 一、全球金融危机影响
- 二、人民币汇率变化影响

三、其它

第九章 中国高黏度泵进出口分析

第一节 高黏度泵近年进出口概况

第二节 分国别进出口概况

第三节 中国高黏度泵行业历史进出口总量变化

一、2011-2015年高黏度泵行业进口总量变化

二、2011-2015年高黏度泵行业出口总量变化

三、2011-2015年高黏度泵进出口差量变动情况

第四节 中国高黏度泵行业历史进出口结构变化

一、2011-2015年高黏度泵行业进口来源情况分析

二、2011-2015年高黏度泵行业出口去向分析

第五节 中国高黏度泵行业进出口态势展望

一、中国高黏度泵进出口的主要影响因素分析

二、2015-2020年中国高黏度泵行业进口态势展望

三、2015-2020年中国高黏度泵行业出口态势展望

第十章 高黏度泵行业竞争格局分析

第一节 高黏度泵行业集中度分析

一、高黏度泵市场集中度分析

二、高黏度泵企业集中度分析

三、高黏度泵区域集中度分析

第二节 高黏度泵行业竞争格局分析

一、2015年高黏度泵行业竞争分析

二、2015年中外高黏度泵产品竞争分析

三、2015年国内外高黏度泵竞争分析

四、2015年我国高黏度泵市场竞争分析

五、2015年我国高黏度泵市场集中度分析

六、2015-2020年国内主要高黏度泵企业动向

第十一章 2015-2020年中国高黏度泵行业发展预测分析

第一节 2015-2020年中国高黏度泵产业宏观预测

一、2015-2020年中国高黏度泵行业宏观预测

二、2015-2020年中国高黏度泵工业发展展望

三、中国高黏度泵业发展状况预测分析

第二节2015-2020年中国高黏度泵市场形势分析

一、2015-2020年中国高黏度泵生产形势分析预测

二、影响中国高黏度泵市场运行的因素分析

第三节 2015-2020年中国高黏度泵市场趋势分析

一、2011-2015年中国高黏度泵市场发展总结

二、2015-2020年中国高黏度泵发展趋势分析

三、2015-2020年中国高黏度泵市场发展空间

四、2015-2020年中国高黏度泵产业政策趋向

第十二章 2015-2020年中国高黏度泵行业投资风险及战略研究

第一节 高黏度泵投资现状分析

一、2011-2015年总体投资及结构

二、2011-2015年投资规模情况

三、2011-2015年投资增速情况

四、2011-2015年分行业投资分析

五、2011-2015年分地区投资分析

六、2011-2015年外商投资情况

第二节 高黏度泵行业投资效益分析

一、2011-2015年高黏度泵行业投资状况分析

二、2015-2020年高黏度泵行业投资效益分析

三、2015-2020年高黏度泵行业投资趋势预测

四、2015-2020年高黏度泵行业的投资方向

五、2015-2020年高黏度泵行业投资的建议

图标略。。

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201509/125243.html>