

2017-2022年中国地热行业 市场分析与投资决策研究报告

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

《2017-2022年中国地热行业市场分析与投资决策研究报告》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.chinairr.org/report/R01/R0108/201611/28-219920.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

报告目录：

第一章 地热行业发展概述

第一节 地热简介

- 一、地热的定义
- 二、地热的特点
- 三、地热的优缺点
- 四、地热的难题

第二节 地热发展状况分析

- 一、地热分类和现状
- 二、地热的意义
- 三、地热的应用
- 四、地热的前景

第三节 地热系统分析

- 一、地热系统的基本概念
- 二、地热系统的组成
- 三、地热系统的分类
- 四、地热系统应用市场

第四节 地热产业链分析

- 一、地热的产业链结构分析
- 二、地热上游相关产业分析
- 三、地热下游相关产业分析

第二章 世界地热市场发展分析

第一节 全球地热产业发展分析

- 一、世界地热产业发展历程
- 二、各国的政策法规环境分析
- 三、全球地热产业的发展格局探讨

第二节 全球地热业市场发展分析

- 一、2016年世界地热业市场发展现状

二、2016年全球地热市场供需分析

三、2016年全球地热发电需求及成本

第三节 2016年主要国家地热业发展分析

一、德国地热发展分析

二、美国地热发展分析

三、日本地热发展分析

四、韩国地热发展分析

第三章 中国地热市场发展分析

第一节 我国地热产业发展现状

一、我国地热产业资源和规划现状

二、我国地热产业发展历程

三、我国地热市场阶段性特征

四、我国地热产业发展现状分析

第二节 我国地热市场技术分析

一、我国地热市场技术发展现状

三、中国地热市场技术发展趋势

第三节 中国地热产业链剖析及其对产业的影响

一、产业链构成与现状

二、产业链存在的问题对产业发展的影响

三、产业链发展前景及其影响

第四章 我国地热产业运行形势分析

第一节 我国地热业市场问题和挑战

一、市场需求不足问题

二、资金短缺问题

三、产业与市场失衡问题

四、拓展国际市场的挑战

第二节 中国地热产业的隐忧与出路

一、中国地热产业的问题隐患

二、中国地热产业发展的不利因素

三、中国地热产业扩产背后的问题

四、中国地热产业问题的对策分析

第三节 我国地热产业政策问题及其对策

第五章 我国地热发展和地热开发利用分析

第一节 我国地热产业经济运行分析

一、行业景气及利润总额分析

二、行业销售利润率分析

三、行业成本费用分析

四、行业总资产分析

五、行业企业数量分析

六、行业主营收入分析

第二节 中国地热开发和利用分析

一、中国地热开发的必要性

二、中国地热开发和利用概况

三、中国地热能利用的优劣势分析

四、中国对于地热利用的关键领域

五、中国对于地热开发与利用的技术储备

第三节 地热开发利用的特性

一、地热的利用效率分析

二、地热利用的安全性分析

三、地热利用的费用分析

第四节 我国地热应用状况和前景

一、我国地热市场应用状况

二、中国地热市场应用前景

第二部分 行业竞争格局

第六章 地热行业竞争分析

第一节 中国地热产业竞争现状分析

一、技术竞争分析

二、成本竞争分析

三、地热产业竞争程度分析

第二节 地热行业竞争格局分析

- 一、全球地热行业竞争格局分析
- 二、我国地热行业竞争格局分析
- 第三节 2014-2016年中国地热行业竞争力分析
 - 一、中国地热行业产业规模及产业链条
 - 二、中国地热产业集中度分析
 - 三、中国地热行业要素成本
- 第四节 2014-2016年中国地热行业竞争分析
 - 一、2016年地热市场竞争情况分析
 - 二、2016年地热市场竞争形势分析
 - 三、2014-2016年地热主要竞争因素分析

第七章 地热企业竞争策略分析

第一节 地热市场竞争策略分析

- 一、2016年地热市场增长潜力分析
- 二、2016年地热主要潜力品种分析
- 三、现有地热竞争策略分析
- 四、地热潜力品种竞争策略选择
- 五、典型企业品种竞争策略分析

第二节 地热企业竞争策略分析

- 一、2017-2022年我国地热市场竞争趋势
- 二、2017-2022年地热行业竞争格局展望
- 三、2017-2022年地热行业竞争策略分析
- 四、2017-2022年地热企业竞争策略分析
- 五、对地热行业发展策略的建议

第八章 地热重点企业分析

第一节 上海汉钟精机股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2014-2016年经营状况
- 四、2017-2022年发展战略

第二节 广州海鸥卫浴用品股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2014-2016年经营状况

四、2017-2022年发展战略

第三节 大连冷冻机股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2014-2016年经营状况

四、2017-2022年发展战略

第四节 烟台冰轮股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2014-2016年经营状况

四、2017-2022年发展战略

第五节 上海海立(集团)股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2014-2016年经营状况

四、2017-2022年发展战略

第六节 江苏常发制冷股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2014-2016年经营状况

四、2017-2022年发展战略

第七节 浙江艾迪西流体控制股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2014-2016年经营状况

四、2017-2022年发展战略

第八节 浙江盾安人工环境股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2014-2016年经营状况

四、2017-2022年发展战略

第九节 双良节能系统股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2014-2016年经营状况

四、2017-2022年发展战略

第十节 烟台龙源电力技术股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2014-2016年经营状况

四、2017-2022年发展战略

第三部分 行业前景预测

第九章 地热产业发展前景

第一节 2017-2022年国际地热趋势分析

一、世界地热产业发展的前景分析

一、世界地热产业发展的机遇分析

二、全球地热产业发展的趋势分析

第二节 2017-2022年中国生物能源发展趋势预测分析

二、未来中国地热的发展方向

三、中国地热发展的整体战略

三、2016年中国地热所占比重的预测

第三节 我国地热行业市场前景与趋势

一、中国地热行业市场前景分析

二、2016年我国地热供需趋势

三、2017-2022年中国地热产业发展趋势

第四节 未来地热行业市场预测

一、2017-2022年地热行业销售预测

二、2017-2022年地热行业成本预测

三、2017-2022年地热行业盈利预测

四、2017-2022年地热行业企业单位数预测

五、2017-2022年地热行业总资产预测

第十章 地热行业发展趋势预测

第一节 2017-2022年地热市场趋势分析

一、地热发展趋势分析

二、地热市场发展空间

三、地热产业政策趋向

第二节 2017-2022年地热市场预测

一、地热市场结构预测

二、地热市场需求前景

三、地热市场价格预测

四、地热行业集中度预测

第四部分 投资战略研究

第十一章 地热行业投资现状分析

第一节 2016年地热相关行业投资情况分析

一、总体投资及结构

二、投资规模情况

三、投资增速情况

四、分行业投资分析

五、分地区投资分析

六、外商投资情况

第二节 2016年地热相关行业投资情况分析

一、总体投资及结构

二、投资规模情况

三、投资增速情况

四、分行业投资分析

五、分地区投资分析

六、外商投资情况

第十二章 地热行业投资环境分析

第一节 经济发展环境分析

- 一、2014-2016年我国宏观经济运行情况
- 二、2017-2022年我国宏观经济形势分析
- 三、2017-2022年投资趋势及其影响预测

第二节 政策法规环境分析

- 一、2016年地热行业政策环境
- 二、2016年国内宏观政策对其影响
- 三、2016年行业产业政策对其影响

第三节 社会发展环境分析

- 一、国内社会环境发展现状
- 二、2016年社会环境发展分析
- 三、2017-2022年社会环境对行业的影响分析

第十三章 地热行业投资机会与风险

第一节 我国地热行业投资态势和前景

- 一、我国地热产业投资态势分析
- 二、我国地热产业投资潜力分析
- 三、2017-2022年我国地热行业投资机会分析
- 四、国家投资给地热产业带来的投资机遇

第二节 地热行业投资效益分析

- 一、2014-2016年地热行业投资状况分析
- 二、2014-2016年地热行业投资效益分析
- 三、2017-2022年地热行业投资趋势预测
- 四、2017-2022年地热行业的投资方向
- 五、2017-2022年地热行业投资的建议
- 六、新进入者应注意的障碍因素分析

第三节 地热行业投资风险及控制策略分析

- 一、2017-2022年地热行业市场风险及控制策略
- 二、2017-2022年地热行业政策风险及控制策略
- 三、2017-2022年地热行业经营风险及控制策略
- 四、2017-2022年地热同业竞争风险及控制策略
- 五、2017-2022年地热行业其他风险及控制策略

第十四章 地热行业投资战略研究

第一节 地热行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、业务组合战略
- 三、区域战略规划
- 四、产业战略规划
- 五、营销品牌战略
- 六、竞争战略规划

第二节 对我国地热品牌的战略思考

- 一、企业品牌的重要性
- 二、地热实施品牌战略的意义
- 三、地热企业品牌的现状分析
- 四、我国地热企业的品牌战略
- 五、地热品牌战略管理的策略

第三节 地热行业投资战略研究

- 一、2016年地热行业投资战略
- 二、2016年地热行业投资战略
- 三、2017-2022年地热行业投资战略
- 四、2017-2022年细分行业投资战略

第四节 我国地热产业的主要策略探讨

- 一、政策角度
- 二、海外并购策略
- 三、对地热行业的投资建议

第十五章 2014-2016年中国地热企业发展战略与规划分析

第一节 2014-2016年中国地热企业战略分析

- 一、核心竞争力
- 二、市场机会分析
- 三、市场威胁分析
- 四、竞争地位分析

第二节 2014-2016年中国地热企业盈利模式及品牌管理

- 一、企业盈利模型

二、持久竞争优势分析

三、行业发展规律竞争策略

四、供应链一体化战略

第三节 2014-2016年中国地热行业SWOT分析

一、优势

二、劣势

三、机会

四、风险

第十六章 2017-2022年中国地热行业项目融资对策

第一节 2017-2022年地热项目特点、融资特点及影响因素分析

一、地热及其项目的主要特点

二、地热项目的融资特点

三、地热项目的融资相关影响因素

第二节 2017-2022年中国关于中国地热项目的融资对策分析

一、从产业链的整体考虑项目的融资

二、从产业链的三个环节考虑项目的融资

三、多种形式的项目融资

四、本国筹资的重要性

五、有效吸引私人投资

六、政府的政策支持

第三节 2017-2022年地热行业民间资本进入机会与策略分析

图表目录

图表：2016年国民经济情况

图表：2016年第一产业增加值情况

图表：2016年第二产业增加值情况

图表：2016年第三产业增加值情况

图表：2016年居民消费价格指数情况

图表：2016年工业出厂价格指数情况

图表：2016年城镇居民总收入情况

图表：2016年农村居民现金收入情况

图表：2016年全国消费性支出和食品支出对比

图表：2016年恩格尔系数情况

图表：2016年工业利润总额情况

图表：2016年出口交货值总额情况

图表：2016年第一产业投资完成额及增长

图表：2016年第二产业投资完成额及增长

图表：2016年第三产业投资完成额及增长

图表：地热的应用领域按市场分类

图表：地热的应用领域按产品分类

图表：2016年世界地热企业排名

图表：地热产业链图

图表：我国地热产业链各产业生命周期分析

图表：2016年中国地热市场分布

图表：2016年中国地热市场规模

图表：2014-2016年地热重要数据指标比较

图表：2010-2016年中国地热行业销售情况分析

图表：2010-2016年中国地热行业利润情况分析

图表：2010-2016年中国地热行业资产情况分析

图表：2014-2016年中国地热发展能力分析

图表：2014-2016年中国地热竞争力分析

图表：2017-2022年中国地热成本费用预测

图表：2017-2022年中国地热利润总额预测

图表：2017-2022年中国地热产业企业单位数预测

图表：2017-2022年中国地热产业总资产预测

略……

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R01/R0108/201611/28-219920.html>