

2017-2022年中国石油测井 市场调查与投资前景评估报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2017-2022年中国石油测井市场调查与投资前景评估报告》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.abaogao.com/b/shiyou/Y16189OMME.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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 石油测井重点生产企业核心竞争力分析 7

第一节 北京环鼎科技有限责任公司 7

一、企业概况 7

二、企业财务状况分析 7

三、市场竞争力分析 8

四、企业规模竞争力分析 12

五、成本控制竞争力分析 14

六、技术要素竞争力分析 14

七、劳动要素竞争力分析 20

第二节 中国石油集团测井有限公司 20

一、企业概况 20

二、企业财务状况分析 21

三、市场竞争力分析 21

四、企业规模竞争力分析 24

五、成本控制 26

六、技术要素竞争力分析 27

七、企业品牌竞争力分析 30

八、劳动要素竞争力分析 34

第三节 北京海蓝科技开发有限责任公司 34

一、企业概况 34

二、企业财务状况分析 35

三、市场竞争力分析 35

四、企业规模竞争力分析 36

五、成本控制竞争力分析 38

六、技术要素竞争力分析 38

七、劳动要素竞争力分析 39

第四节 山东胜利伟业石油工程技术服务有限公司 40

一、企业概况 40

二、企业财务状况分析 41

- 三、市场竞争力分析 42
- 四、企业规模竞争力分析 42
- 五、成本控制竞争力分析 44
- 六、技术要素竞争力分析 45
- 七、劳动要素竞争力分析 46
- 第五节 中国电子科技集团公司第二十二研究所（新乡22所） 48
 - 一、企业概况 48
 - 二、技术要素竞争力分析 49
 - 三、企业品牌竞争力分析 50
 - 四、劳动要素竞争力分析 50
- 第六节 北京吉艾博然科技有限公司 51
 - 一、企业概况 51
 - 二、企业规模分析 51
 - 三、销售规模分析 52
 - 四、利润规模分析 52
 - 五、主要产品介绍 53
- 第七节 北京捷威思特科技有限公司 55
 - 一、企业经营概况 55
 - 二、企业财务状况分析 56
 - 三、市场竞争力分析 56
 - 四、企业规模竞争力分析 56
 - 五、成本控制竞争力分析 58
 - 六、劳动要素竞争力分析 58
- 第八节 北京紫贝龙科技有限责任公司 59
 - 一、企业概况 59
 - 二、企业财务状况分析 61
 - 三、市场竞争力分析 61
 - 四、企业规模竞争力分析 61
 - 五、成本控制竞争力分析 61
 - 六、技术要素竞争力分析 62
 - 七、企业品牌竞争力分析 66

第二章 石油测井服务重点企业核心竞争力分析 67 (ZY LII)

第一节 中油测井技术服务有限责任公司 67

- 一、企业概况 67
- 二、企业财务状况分析 68
- 三、市场竞争力分析 69
- 四、产品价格竞争力分析 70
- 五、企业规模竞争力分析 71
- 六、成本控制竞争力分析 72
- 七、发展优势 73
- 八、劳动要素竞争力分析 74
- 九、其他竞争力分析 74

第二节 中国石油集团渤海钻探工程有限公司 75

- 一、企业概况 75
- 二、企业财务状况分析 76
- 三、成本控制竞争力分析 77
- 四、市场规模竞争力 77
- 五、技术要素竞争力分析 78
- 六、发展规划 79

第三节 大庆钻探工程公司 79

- 一、企业概况 79
- 二、企业财务状况分析 79
- 三、产品竞争力分析 80
- 四、企业品牌竞争力分析 80

第四节 中国石油集团长城钻探工程有限公司 80

- 一、企业概况 80
- 二、企业财务状况分析 81
- 三、市场规模竞争力 82
- 四、技术要素竞争力分析 82
- 五、企业品牌竞争力分析 87
- 六、劳动要素竞争力分析 87
- 七、发展规划 88

第五节 中国石油集团西部钻探工程有限公司 88

一、 企业概况	88
二、 技术要素竞争力分析	89
第六节 川庆钻探工程有限公司	90
一、 企业概况	90
二、 企业财务状况分析	91
三、 技术要素竞争力分析	92
四、 企业品牌竞争力分析	94
第七节 中国石化集团胜利石油管理局测井公司	94
一、 企业概况	94
二、 企业财务状况分析	94
三、 市场竞争力分析	95
四、 劳动要素竞争力分析	96
第八节 中国石化股份有限公司中原油田测井公司	96
一、 企业概况	96
二、 企业财务状况分析	96
三、 市场竞争力分析	97
四、 产品竞争力分析	97
第九节 中国石化集团石油工程西南有限公司测井分公司	98
一、 企业经营	98
二、 企业财务状况分析	99
三、 市场竞争力分析	100 (ZY LII)

图表目录：

图表1：2013-2016年北京环鼎科技有限责任公司财务状况	7
图表2：北京环鼎公司国内销售网络图	10
图表3：2013-2016年北京环鼎科技有限责任公司资产收益变化情况	12
图表4：2013-2016年北京环鼎科技有限责任公司企业生产规模变化情况	13
图表5：2013-2016年北京环鼎科技有限责任公司营业收入情况	13
图表6：2013-2016年北京环鼎科技有限责任公司利润变化情况	14
图表7：2013-2016年北京环鼎科技有限责任公司成本控制情况	14
图表8：SGS自然伽马能谱测井探头	16
图表9：DLS双侧向测井探头	17

图表10：FJS柔性短节 17

图表11：CDC重复式地层测试器 18

图表12：深度系统 19

图表13：中国石油集团测井有限公司财务状况 21

图表14：主要市场分布 24

图表15：2014-2016年中国石油集团测井有限公司生产规模变化情况 25

图表16：2014-2016年中国石油集团测井有限公司销售收入情况 25

图表17：2014-2016年中国石油集团测井有限公司收益规模变化情况 26

图表 18：2014-2016年中国石油集团测井有限公司成本控制变化情况 26

图表19：地面仪器系统 31

图表20：井下仪器系统 32

图表21：SZG-2型随钻自然伽马测井仪 32

图表22：SFG-1型一体化随钻伽马仪 32

图表23：MCQ-2型泥浆脉冲发生器 33

图表24：ZDX-3A/3B型电子单多点测斜仪 33

图表25:单点、多点照相测斜仪 34

更多图表详见正文

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/shiyou/Y16189OMME.html>