

2016-2022年中国油气勘查 工程行业监测及投资前景预测报告

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

《2016-2022年中国油气勘查工程行业监测及投资前景预测报告》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/201604/132317.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

为查明地下油气分布而进行的施工作业。现代油气勘探工程由以下诸要素构成： 允许进行勘探活动的客体——土地或区块，它在多数情况下都须经过对土地拥有主权的国家或法人的准许，并完成相应的法律手续。 进行勘探活动的主体，它具有必备的专业知识、技能和资质，这就要求勘探者和它的群体不仅要有坚实的石油地质学基础，而且通晓勘探方法，善于组织勘探施工。在市场经济条件下，这个主体是进行勘探的公司和作业承包人。 能完成勘探活动的资金，一般说来越向勘探后期阶段资金的需要量越大。 勘探所需的专用设备，由于涉及工种、工序、工艺众多，许多专用设备仅在勘探的一定阶段使用，拥有专业设备和专门技术力量的专业施工公司（队）是高效勘探活动的保障。此外，油气勘探是一个逐步深入的认识过程，它的完成需要数年至十数年（有时更长）的时间周期。

报告目录：

第1章：中国油气工程行业发展综述 6

1.1行业定义 6

1.1.1行业定义 6

1.1.2报告范围界定 6

1.2行业监管体制 7

1.2.1行业主管部门 7

1.2.2行业监管体制 7

第2章：中国油气工程行业市场环境分析 9

2.1行业政策及标准 9

2.1.1行业相关标准 9

2.1.2行业相关政策 9

2.2行业经济环境分析 42

2.3行业技术环境分析 48

2.4行业产业链简介 50

第3章：油气勘探工程行业发展前景 51

3.1油气勘探工程市场竞争分析 51

3.1.1国际油气勘探市场竞争状况 51

3.1.2国内油气勘探市场竞争状况 58

3.2油气勘探工程行业成果分析 58

3.2.1油气勘探工程行业队伍装备分析 58

3.2.2	油气勘探工程行业勘探费用分析	59
3.2.3	油气勘探工程行业勘探成果分析	59
3.3	油气勘探工程行业前景分析	60
第4章：中国油气勘探工程行业典型企业分析		61
4.1	中国石油集团东方地球物理勘探有限责任公司经营分析	61
4.1.1	企业发展简况分析	61
4.1.2	企业组织架构分析	61
4.1.3	企业主营业务分析	61
4.1.4	企业技术水平分析	61
4.1.5	企业工程业绩分析	62
4.1.6	企业最新动向分析	62
4.2	大庆油田钻探工程公司物探一公司经营分析	63
4.2.1	企业发展简况分析	63
4.2.2	企业主营业务分析	63
4.2.3	企业技术水平分析	63
4.2.4	企业工程业绩分析	64
4.3	川庆钻探工程有限公司地球物理勘探公司经营分析	65
4.3.1	企业发展简况分析	65
4.3.2	企业主营业务分析	65
4.3.3	企业技术水平分析	65
4.4	潜能恒信能源技术股份有限公司经营分析	66
4.4.1	企业基本情况	66
4.4.2	企业主要经济指标	66
4.4.3	企业盈利能力分析	67
4.4.4	企业偿债能力分析	68
4.4.5	企业运营能力分析	69
4.4.6	企业成长能力分析	70
4.5	恒泰艾普石油天然气技术服务股份有限公司经营分析	71
4.5.1	企业基本情况	71
4.5.2	企业主要经济指标	71
4.5.3	企业盈利能力分析	72
4.5.4	企业偿债能力分析	73

4.5.5企业运营能力分析	74
4.5.6企业成长能力分析	75
4.6北京锐浪石油技术有限公司经营分析	76
4.6.1企业发展简况分析	76
4.6.2企业组织架构分析	76
4.6.3企业主营业务分析	77
4.6.4企业技术水平分析	77
4.6.5企业工程业绩分析	77
4.7北京派特森科技发展有限公司经营分析	77
4.7.1企业发展简况分析	77
4.7.2企业主营业务分析	78
4.7.3企业技术水平分析	78
4.8北京优联四维物探技术有限责任公司经营分析	78
4.8.1企业发展简况分析	78
4.8.2企业主营业务分析	79
4.8.3企业技术水平分析	79
4.9北京海顿新科技股份有限公司经营分析	79
4.9.1企业发展简况分析	79
4.9.2企业组织架构分析	80
4.9.3企业主营业务分析	80
4.9.4企业技术水平分析	80
4.9.5企业工程业绩分析	80

图表目录：

图表1资源税税目税率表	12
图表2 2016-20222年中国GDP总量及增长趋势	42
图表3 2013年-2016-2022年居民消费价格总指数（以上年同期为100）	43
图表4 2005-2016-2022年我国城镇居民可支配收入增长趋势	43
图表5 1978-2016-2022年中国城乡居民恩格尔系数走势	44
图表6 2013年我国工业增加值增速统计	46
图表7 2016-20222年我国全社会固定资产投资额走势（2013年不含农户）	47
图表8 2016-20222年潜能恒信能源技术股份有限公司主要经济指标	66
图表9 2016-20222年潜能恒信能源技术股份有限公司盈利指标走势	67

图表1 02016-20222年潜能恒信能源技术股份有限公司偿债指标走势 68

图表11 2016-20222年潜能恒信能源技术股份有限公司运营指标走势 69

图表12 2016-20222年潜能恒信能源技术股份有限公司成长指标走势 70

图表13 2016-20222年恒泰艾普石油天然气技术服务股份有限公司主要经济指标 71

图表14 2016-20222年恒泰艾普石油天然气技术服务股份有限公司盈利指标走势 72

图表15 2016-20222年恒泰艾普石油天然气技术服务股份有限公司偿债指标走势 73

图表16 2016-20222年恒泰艾普石油天然气技术服务股份有限公司运营指标走势 74

图表17 2016-20222年恒泰艾普石油天然气技术服务股份有限公司成长指标走势 75

图表18北京锐浪石油技术有限公司组织机构 76

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201604/132317.html>