

2015-2020年中国钻井液助 剂市场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年中国钻井液助剂市场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/201509/125848.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

钻井助剂作为地质勘探的重要辅助材料，国内外已研究和使用了很多年，并开发了几百种相关产品。钻井液又称钻井泥浆。其作用是破碎岩芯、携带岩屑、润滑冷却钻头、平衡地层压力和保护井壁等。维护良好的泥浆性能，是提高钻井速度，保证井下安全的重要手段，而处理剂是保证泥浆优化的关键。在油田化学品中，钻井液和完井液处理剂约占整个油田化学品的一半。

报告目录：

第一章 钻井液助剂概述 17

第一节 钻井液助剂定义 17

第二节 钻井液助剂行业发展历程 17

第三节 钻井液助剂分类情况 18

第四节 钻井液助剂产业链分析 19

一、产业链模型介绍 19

二、钻井液助剂产业链模型分析 21

第二章 2010-2015年中国钻井液助剂行业发展环境分析 23

第一节 2010-2015年中国经济环境分析 23

一、宏观经济 23

二、工业形势 34

三、固定资产投资 38

第二节 2010-2015年中国钻井液助剂行业发展政策环境分析 40

一、行业政策影响分析 40

二、相关行业标准分析 55

第三节 2010-2015年中国钻井液助剂行业发展社会环境分析 57

一、居民消费水平分析 57

二、工业发展形势分析 58

第三章 中国钻井液助剂生产现状分析 61

第一节 钻井液助剂行业总体规模 61

第二节 钻井液助剂产能概况 61

一、2013-2015年产能分析 61

二、2015-2020年产能预测 61

第三节 钻井液助剂产量概况 62

一、2013-2015年产量分析 62

二、产能配置与产能利用率调查 62

三、2015-2020年产量预测 63

第四节 钻井液助剂产业的生命周期分析 63

第五节 钻井液助剂产业供需情况 64

第四章 钻井液助剂国内产品价格走势及影响因素分析 65

第一节 国内产品2013-2014年价格回顾 65

第二节 国内产品当前市场价格及评述 65

第三节 国内产品价格影响因素分析 65

第四节 2015-2020年国内产品未来价格走势预测 66

第五章 2014年我国钻井液助剂行业发展现状分析 68

第一节 我国钻井液助剂行业发展现状 68

一、钻井液助剂行业品牌发展现状 68

二、钻井液助剂行业需求市场现状 68

三、钻井液助剂市场需求层次分析 69

四、我国钻井液助剂市场走向分析 69

第二节 中国钻井液助剂产品技术分析 70

一、2014年钻井液助剂产品技术变化特点 70

二、2014年钻井液助剂产品市场的新技术 70

三、2014年钻井液助剂产品市场现状分析 72

第三节 中国钻井液助剂行业存在的问题 73

一、钻井液助剂产品市场存在的主要问题 73

二、国内钻井液助剂产品市场的三大瓶颈 73

三、钻井液助剂产品市场遭遇的规模难题 73

第四节 对中国钻井液助剂市场的分析及思考 74

一、钻井液助剂市场特点 74

- 二、钻井液助剂市场分析 74
- 三、钻井液助剂市场变化的方向 74
- 四、中国钻井液助剂行业发展的新思路 74
- 五、对中国钻井液助剂行业发展的思考 75

第六章 2014年中国钻井液助剂行业发展概况 77

- 第一节 2014年中国钻井液助剂行业发展态势分析 77
- 第二节 2014年中国钻井液助剂行业发展特点分析 77
- 第三节 2014年中国钻井液助剂行业市场供需分析 77

第七章 钻井液助剂行业市场竞争策略分析 78

第一节 行业竞争结构分析 78

- 一、现有企业间竞争 78
- 二、潜在进入者分析 79
- 三、替代品威胁分析 79
- 四、供应商议价能力 79
- 五、客户议价能力 79

第二节 钻井液助剂市场竞争策略分析 80

- 一、钻井液助剂市场增长潜力分析 80
- 二、钻井液助剂产品竞争策略分析 80
- 三、典型企业产品竞争策略分析 82

第三节 钻井液助剂企业竞争策略分析 82

- 一、2015-2020年我国钻井液助剂市场竞争趋势 82
- 二、2015-2020年钻井液助剂行业竞争格局展望 82
- 三、2015-2020年钻井液助剂行业竞争策略分析 83

第八章 钻井液助剂行业投资与发展前景分析 84

第一节 2014年钻井液助剂行业投资情况分析 84

- 一、2014年总体投资结构 84
- 二、2014年投资规模情况 84
- 三、2014年投资增速情况 85
- 四、2014年分地区投资分析 85

第二节 钻井液助剂行业投资机会分析 86

一、钻井液助剂投资项目分析 86

二、可以投资的钻井液助剂模式 92

三、2014年钻井液助剂投资机会 92

四、2014年钻井液助剂投资新方向 93

第三节 钻井液助剂行业发展前景分析 94

一、2014年钻井液助剂市场的发展前景 94

二、2014年钻井液助剂市场面临的发展商机 94

第九章 2015-2020年中国钻井液助剂行业发展前景预测分析 99

第一节 2015-2020年中国钻井液助剂行业发展预测分析 99

一、未来钻井液助剂发展分析 99

二、未来钻井液助剂行业技术开发方向 101

三、总体行业“十三五”整体规划及预测 101

第二节 2015-2020年中国钻井液助剂行业市场前景分析 124

一、产品差异化是企业发展的方向 124

二、渠道重心下沉 124

第十章 钻井液助剂上游原材料供应状况分析 125

第一节 主要原材料 125

第二节 主要原材料2010-2015年价格及供应情况 126

第三节 2015-2020年主要原材料未来价格及供应情况预测 129

第十一章 钻井液助剂行业上下游行业分析 133

第一节 上游行业分析 133

一、发展现状 133

二、发展趋势预测 135

三、行业新动态及其对钻井液助剂行业的影响 135

四、行业竞争状况及其对钻井液助剂行业的意义 136

第二节 下游行业分析 137

一、发展现状 137

二、发展趋势预测 139

- 三、市场现状分析 140
- 四、行业新动态及其对钻井液助剂行业的影响 154
- 五、行业竞争状况及其对钻井液助剂行业的意义 157

第十二章 2015-2020年钻井液助剂行业发展趋势及投资风险分析 159

- 第一节 当前钻井液助剂存在的问题 159
- 第二节 钻井液助剂未来发展预测分析 159
 - 一、中国钻井液助剂发展方向分析 159
 - 二、2015-2020年中国钻井液助剂行业发展规模 159
 - 三、2015-2020年中国钻井液助剂行业发展趋势预测 160
- 第三节 2015-2020年中国钻井液助剂行业投资风险分析 160
 - 一、市场竞争风险 160
 - 二、原材料压力风险分析 161
 - 三、技术风险分析 161
 - 四、政策和体制风险 161
 - 五、外资进入现状及对未来市场的威胁 162

第十三章 钻井液助剂国内重点生产厂家分析 163

- 第一节 塔里木油田公司 163
 - 一、企业基本概况 163
 - 二、2010-2015年企业经营与财务状况分析 163
 - 三、2010-2015年企业竞争优势分析 166
 - 四、企业未来发展战略与规划 168
- 第二节 河北方盛石油助剂科技有限公司 169
 - 一、企业基本概况 169
 - 二、2010-2015年企业经营与财务状况分析 169
 - 三、2010-2015年企业竞争优势分析 171
 - 四、企业未来发展战略与规划 172
- 第三节 重庆威能钻井助剂有限公司 172
 - 一、企业基本概况 172
 - 二、2010-2015年企业经营与财务状况分析 172
 - 三、2010-2015年企业竞争优势分析 175

四、企业未来发展战略与规划 175

第四节 山东得顺源石油科技有限公司 175

一、企业基本情况 175

二、2010-2015年企业经营与财务状况分析 175

三、2010-2015年企业竞争优势分析 178

四、企业未来发展战略与规划 178

第五节 江西省萍乡市维特钻井助剂有限公司 179

一、企业基本情况 179

二、2010-2015年企业经营与财务状况分析 179

三、2010-2015年企业竞争优势分析 182

四、企业未来发展战略与规划 182

第十四章 钻井液助剂地区销售分析 183

第一节 中国钻井液助剂区域销售市场结构变化 183

第二节 钻井液助剂“东北地区”销售分析 183

一、2008-2015年东北地区销售规模 183

二、东北地区“规格”销售分析 184

三、2008-2015年东北地区“规格”销售规模分析 184

第三节 钻井液助剂“华北地区”销售分析 185

一、2008-2015年华北地区销售规模 185

二、华北地区“规格”销售分析 185

三、2008-2015年华北地区“规格”销售规模分析 186

第四节 钻井液助剂“中南地区”销售分析 186

一、2008-2015年中南地区销售规模 186

二、中南地区“规格”销售分析 187

三、2008-2015年中南地区“规格”销售规模分析 187

第五节 钻井液助剂“华东地区”销售分析 188

一、2008-2015年华东地区销售规模 188

二、华东地区“规格”销售分析 188

三、2008-2015年华东地区“规格”销售规模分析 189

第六节 钻井液助剂“西北地区”销售分析 189

一、2008-2015年西北地区销售规模 189

二、西北地区“规格”销售分析 190

第十五章 2015-2020年中国钻井液助剂行业投资战略研究 191

第一节 2015-2020年年中国钻井液助剂行业投资策略分析 191

一、钻井液助剂产品投资策略 191

二、钻井液助剂细分行业投资策略 193

三、钻井液助剂行业产业链投资战略 193

第二节 2015-2020年中国钻井液助剂行业品牌建设策略 193

一、钻井液助剂的规划 193

二、钻井液助剂的建设 194

第十六章 市场指标预测及行业项目投资建议 195

第一节 中国钻井液助剂行业市场发展趋势预测 195

第二节 钻井液助剂产品投资机会 195

第三节 钻井液助剂产品投资趋势分析 196

第四节 项目投资建议 197

一、行业投资环境考察 197

二、投资风险及控制策略 197

三、产品投资方向建议 197

四、项目投资建议 198

一、技术应用注意事项 198

二、项目投资注意事项 199

三、生产开发注意事项 199

四、销售注意事项 199

第十七章 钻井液用助剂细分产品市场分析 200

第一节 油层保护剂 200

一、细分产品特色 200

二、细分产品市场规模及增速 201

三、2015-2020年细分产品市场规模及增速预测 201

四、重点细分产品市场前景预测 202

第二节 堵漏剂 203

- 一、细分产品特色 203
- 二、细分产品市场规模及增速 203
- 三、2015-2020年细分产品市场规模及增速预测 204
- 四、重点细分产品市场前景预测 204

第十八章 钻井液用助剂行业进出口分析 206

- 一、出口分析 206
 - 1. 我国钻井液用助剂行业出口总量及增长情况 206
 - 2. 钻井液用助剂海外市场分布情况 206
 - 3. 钻井液用助剂行业经营海外市场的主要品牌 207
 - 4. 钻井液用助剂行业出口态势展望 207
- 二、进口分析 208
 - 1. 我国钻井液用助剂行业进口总量及增长情况 208
 - 2. 我国钻井液用助剂进口主要国家及地区 208
 - 3. 进口品牌对钻井液用助剂行业的促进与影响 209
 - 4. 钻井液用助剂行业进口态势展望 209

图表目录：

- 图表 1 产业链形成模式示意图 20
- 图表2 钻井液助剂产业链结构图 21
- 图表3近年来钻井液助剂行业相关产业政策一览 54
- 图表4 钻井液用聚合物弹性微球sfh-1的技术指标 55
- 图表5 高粘乙烯基单体多元共聚物防塌降失水剂bla-hv技术指标 56
- 图表6 中粘乙烯基单体多元共聚物防塌降失水剂bla-hv技术指标 56
- 图表7 低粘乙烯基单体多元共聚物防塌降失水剂bla-hv技术指标 56
- 图表 8 2014年居民消费价格月度涨跌幅度 57
- 图表 9 2014年居民消费价格比上年涨跌幅度 57
- 图表 10 2013-2015年6月我国钻井液助剂行业总体规模情况 61
- 图表 11 2013-2015年6月我国钻井液助剂行业产能情况 61
- 图表 12 2015-2020年我国钻井液助剂行业产能预测情况 61
- 图表 13 2013-2015年6月我国钻井液助剂行业产量情况 62
- 图表 14 2013-2015年6月我国钻井液助剂行业产能利用率情况 62

图表 15 2015-2020年我国钻井液助剂行业产量预测情况 63

图表 16 2013-2015年6月我国钻井液助剂行业供需情况 64

图表 17 2013-2015年6月我国钻井液助剂行业产品平均价格情况 65

图表 18 2015-2020年我国钻井液助剂行业产品平均价格预测情况 66

图表 19 2013-2015年6月我国钻井液助剂行业需求情况 68

图表 20 2015年1-6月我国钻井液助剂行业需求结构情况 69

图表 21 2015-2020年我国钻井液助剂行业需求预测情况 69

图表 22 2013-2015年6月我国钻井液助剂行业市场规模情况 73

图表 23 2013-2015年6月我国钻井液助剂行业市场规模增长情况 74

图表 24 2014-2015年6月我国钻井液助剂行业供需情况 77

图表 25 钻井液助剂行业环境“波特五力”分析模型 78

图表 26 2013-2015年6月我国钻井液助剂行业产值增长情况 80

图表 27 2016年我国钻井液助剂行业竞争格局预测情况 82

图表 28 2013-2015年6月我国钻井液助剂行业投资规模情况 84

图表 29 2013-2015年6月我国钻井液助剂行业投资规模增长情况 85

图表 30 2015年1-6月我国钻井液助剂行业投资区域结构情况 85

图表 31 主要经济效益预测指标一览表 89

图表 32 项目总投资汇总一览表单位：万元 90

图表 33 资金筹措一览表单位：万元 91

图表 34 2013-2015年6月我国钻井液助剂行业利润增长情况 94

图表 35 我国石化和化学工业主要经济指标表 102

图表 36 主要产品产量表 102

图表 37 2006-2014年化学工业减排情况 104

图表 38 2014年部分产品开工率 105

图表 39 2014年部分原料对外依存情况 106

图表 40 主要产品十三五需求预测 108

图表41 2013-2015年6月我国苯酚制造业产能情况 127

图表42 2013-2015年6月我国石油沥青制造业产量情况 129

图表 43 2015-2020年我国苯酚行业产能预测情况 131

图表 44 2015-2020年我国石油沥青行业产量预测情况 132

图表45 国内苯酚在建项目情况 135

图表 46 硅酸盐钻井液配方 146

图表 47 普通微泡钻井液体系的配方 148

图表 48 新型微泡钻井液体系的配方 148

图表 49 2016年我国钻井液助剂行业投资方向结构预测情况 159

图表 50 2015-2020年我国钻井液助剂行业市场规模预测情况 159

图表 51 2015-2020年我国钻井液助剂行业盈利能力预测情况 160

图表 52 近4年塔里木油田公司流动资产周转次数变化情况 163

图表 53 近4年塔里木油田公司总资产周转次数变化情况 164

图表 54 近4年塔里木油田公司销售毛利率变化情况 164

图表 55 近4年塔里木油田公司资产负债率变化情况 165

图表 56 近4年塔里木油田公司产权比率变化情况 165

图表 57 近4年塔里木油田公司固定资产周转次数情况 165

图表 58 近4年河北方盛石油助剂科技有限公司固定资产周转次数情况 169

图表 59 近4年河北方盛石油助剂科技有限公司流动资产周转次数变化情况 169

图表 60 近4年河北方盛石油助剂科技有限公司销售毛利率变化情况 170

图表 61 近4年河北方盛石油助剂科技有限公司资产负债率变化情况 170

图表 62 近4年河北方盛石油助剂科技有限公司产权比率变化情况 170

图表 63 近4年河北方盛石油助剂科技有限公司总资产周转次数变化情况 171

图表 64 近4年重庆威能钻井助剂有限公司固定资产周转次数情况 172

图表 65 近4年重庆威能钻井助剂有限公司流动资产周转次数变化情况 172

图表 66 近4年重庆威能钻井助剂有限公司销售毛利率变化情况 173

图表 67 近4年重庆威能钻井助剂有限公司资产负债率变化情况 173

图表 68 近4年重庆威能钻井助剂有限公司产权比率变化情况 174

图表 69 近4年重庆威能钻井助剂有限公司总资产周转次数变化情况 174

图表 70 近4年山东得顺源石油科技有限公司固定资产周转次数情况 175

图表 71 近4年山东得顺源石油科技有限公司流动资产周转次数变化情况 176

图表 72 近4年山东得顺源石油科技有限公司销售毛利率变化情况 176

图表 73 近4年山东得顺源石油科技有限公司资产负债率变化情况 177

图表 74 近4年山东得顺源石油科技有限公司产权比率变化情况 177

图表 75 近4年山东得顺源石油科技有限公司总资产周转次数变化情况 177

图表 76 近4年江西省萍乡市维特钻井助剂有限公司固定资产周转次数情况 179

图表 77 近4年江西省萍乡市维特钻井助剂有限公司流动资产周转次数变化情况 179

图表 78 近4年江西省萍乡市维特钻井助剂有限公司销售毛利率变化情况 180

图表 79 近4年江西省萍乡市维特钻井助剂有限公司资产负债率变化情况 180

图表 80 近4年江西省萍乡市维特钻井助剂有限公司产权比率变化情况 181

图表 81 近4年江西省萍乡市维特钻井助剂有限公司总资产周转次数变化情况 181

图表 82 2015年1-6月我国钻井液助剂行业销售区域结构情况 183

图表 83 2013-2015年6月我国东北地区钻井液助剂行业销售规模情况 183

图表 84 2015年1-6月我国东北地区钻井液助剂行业规格销售结构情况 184

图表 85 2013-2015年6月我国东北地区钻井液助剂行业规格销售规模情况 184

图表 86 2013-2015年6月我国华北地区钻井液助剂行业销售规模情况 185

图表 87 2015年1-6月我国华北地区钻井液助剂行业规格销售结构情况 185

图表 88 2013-2015年6月我国华北地区钻井液助剂行业规格销售规模情况 186

图表 89 2013-2015年6月我国中南地区钻井液助剂行业销售规模情况 186

图表 90 2015年1-6月我国中南地区钻井液助剂行业规格销售结构情况 187

图表 91 2013-2015年6月我国中南地区钻井液助剂行业规格销售规模情况 187

图表 92 2013-2015年6月我国华东地区钻井液助剂行业销售规模情况 188

图表 93 2015年1-6月我国华东地区钻井液助剂行业规格销售结构情况 188

图表 94 2013-2015年6月我国华东地区钻井液助剂行业规格销售规模情况 189

图表 95 2013-2015年6月我国西北地区钻井液助剂行业销售规模情况 189

图表 96 2015年1-6月我国西北地区钻井液助剂行业规格销售结构情况 190

图表 97 2015-2020年我国钻井液助剂行业利润总额预测情况 195

图表 98 钻井液助剂产品技术应用注意事项分析 198

图表 99 2013-2015年6月我国油层保护剂行业市场规模及增速情况 201

图表 100 2015-2020年我国油层保护剂行业市场规模及增长预测情况 201

图表 101 2015-2020年我国油层保护剂行业盈利能力预测情况 202

图表 102 2013-2015年6月我国堵漏剂行业市场规模及增速情况 203

图表 103 2015-2020年我国堵漏剂行业市场规模及增长预测情况 204

图表 104 2015-2020年我国堵漏剂行业盈利能力预测情况 204

图表 105 2013-2015年6月我国钻井液助剂行业出口及增长情况 206

图表 106 2015年1-6月我国钻井液助剂行业海外市场分布情况 206

图表 107 2015年1-6月我国钻井液助剂行业经营海外市场的品牌结构情况 207

图表 108 2015-2020年我国钻井液助剂行业出口及增长预测情况 207

图表 109 2013-2015年6月我国钻井液助剂行业进口及增长情况 208

图表 110 2015年1-6月我国钻井液助剂行业进口国家结构情况 208

图表 111 2015-2020年我国钻井液助剂行业进口及增长预测情况 209

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201509/125848.html>