

# 2015-2020年中国智能钻机 行业市场监测及投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

# 报告报价

《2015-2020年中国智能钻机行业市场监测及投资前景研究报告》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.bosidata.com/qtzzh1503/4932710BA7.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-03-31

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2015-2020年中国智能钻机行业市场监测及投资前景研究报告》共十三章。报告介绍了智能钻机行业相关概述、中国智能钻机产业运行环境、分析了中国智能钻机行业的现状、中国智能钻机行业竞争格局、对中国智能钻机行业做了重点企业经营状况分析及中国智能钻机产业发展前景与投资预测。您若想对智能钻机产业有个系统的了解或者想投资智能钻机行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

钻机（drill）是在地质勘探中，带动钻具向地下钻进，获取实物地质资料的机械设备。又称钻探机。主要作用是带动钻具破碎孔底岩石，下入或提出在孔内的钻具。可用于钻取岩心、矿心、岩屑、气态样、液态样等，以探明地下地质和矿产资源等情况。

## 报告目录：

### 第一章 2014年智能钻机行业发展综述 14

#### 第一节 智能钻机行业界定 14

##### 一、行业经济特性 14

##### 二、主要产品品种/主要细分行业 14

##### 三、产业链结构分析 17

#### 第二节 智能钻机行业发展成熟度分析 17

##### 一、行业发展周期分析 17

##### 二、行业中外市场成熟度对比 19

##### 三、行业及其主要子行业成熟度分析 20

### 第二章 2015-2020年中国智能钻机企业PEST（环境）分析 21

#### 第一节 经济环境分析 21

##### 1.国内生产总值 21

##### 2.工业生产 22

##### 3.社会消费 23

##### 4.固定资产投资 25

##### 5.对外贸易 26

##### 6.居民消费价格指数 29

##### 7.工业品出厂价格指数 31

##### 8.货币供应量 33

#### 第二节 政策环境分析 35

第三节 社会环境分析	37
第四节 技术环境分析	38
第三章 智能钻机行业生产技术分析	39
第一节 智能钻机行业生产技术的发展现状	39
第二节 智能钻机行业产品生产工艺特点或流程	39
第三节 智能钻机行业生产技术的发展趋势分析	40
第四章 2014年中国智能钻机企业发展情况分析	42
第一节 中国智能钻机企业发展分析	42
一、2014年智能钻机企业运行情况及特点分析	42
二、2014年智能钻机企业投资情况分析	43
三、中国智能钻机企业产品结构分析	45
四、中国智能钻机企业与宏观经济相关性分析	46
第二节 中国企业区域发展分析	46
一、企业重点区域分布特点及变化	46
二、华北地区市场分析	46
三、华东地区市场分析	47
四、东北地区市场分析	48
五、华中地区市场分析	48
六、西南地区市场分析	49
七、华南地区市场分析	49
七、西北地区市场分析	50
第五章 2014年中国智能钻机市场供需调查分析	51
第一节 2014年中国智能钻机市场供给分析	51
一、产品市场供给	51
二、价格供给	53
三、渠道供给	53
第二节 2014年中国智能钻机市场需求分析	55
一、产品市场需求	55
二、价格需求	57
三、渠道需求	57
四、购买需求	58
第三节 2014年中国智能钻机市场特征分析	58

一、2014年中国智能钻机产品特征分析	58
二、2014年中国智能钻机价格特征分析	59
三、2014年中国智能钻机渠道特征	59
四、2014年中国智能钻机购买特征	62
第六章 2014年智能钻机企业市场竞争格局分析	64
第一节 2014年中国智能钻机企业集中度分析	64
第二节 2014年中国智能钻机企业规模经济情况分析	64
第三节 2014年中国智能钻机企业格局以及竞争力分析	65
一、企业整体竞争格局及态势分析	65
二、区域市场竞争格局及态势分析	66
第四节 中国企业进入和退出壁垒分析	67
第五节 2014年中国智能钻机企业主要优势企业竞争力综合评价	68
第七章 2014年智能钻机企业主要竞争对手分析	68
第一节 南阳二机集团	68
一、企业简介	68
二、主导产品分析	69
三、经营状况分析	70
四、企业盈利能力分析	72
五、企业偿债能力分析	73
六、企业经营策略和发展战略分析	75
第二节 山河智能装备集团	75
一、企业简介	75
二、主导产品分析	76
三、经营状况分析	76
四、企业盈利能力分析	79
五、企业偿债能力分析	80
六、企业经营策略和发展战略分析	82
第三节 四川昆仑石油设备制造有限公司	82
一、企业简介	82
二、主导产品分析	83
三、经营状况分析	83
四、企业盈利能力分析	86

五、企业偿债能力分析 87

六、企业经营策略和发展战略分析 89

第四节 中天启明石油技术有限公司 89

一、企业简介 89

二、主导产品分析 90

三、经营状况分析 90

四、企业盈利能力分析 93

五、企业偿债能力分析 94

六、企业经营策略和发展战略分析 96

第五节 科瑞集团 96

一、企业简介 96

二、主导产品分析 97

三、经营状况分析 98

四、企业盈利能力分析 100

五、企业偿债能力分析 101

六、企业经营策略和发展战略分析 103

第八章 2015-2020年中国智能钻机企业上下游产业链分析及其影响 104

第一节 2014年中国智能钻机企业上游企业发展及影响分析 104

一、2014年中国智能钻机企业上游企业运行现状分析 104

二、对本企业产生的影响分析 104

第二节 2014年中国智能钻机企业下游企业发展及影响分析 105

一、2014年中国智能钻机企业下游企业运行现状分析 105

二、对本企业产生的影响分析 105

第三节 其他相关企业发展及影响分析 106

第九章 2015-2020年中国智能钻机企业发展趋势预测 110

第一节 2015-2020年政策变化趋势预测 110

第二节 2015-2020年供求趋势预测 112

一、产品供给预测 112

二、产品需求预测 113

第三节 2015-2020年进出口趋势预测 115

第四节 2015-2020年技术发展趋势 117

第五节 2015-2020年竞争趋势预测 118

第十章 2015-2020年智能钻机企业投资潜力与价值分析	119
第一节 2015-2020年智能钻机企业投资环境分析	119
第二节 2015-2020年智能钻机企业SWOT模型分析	120
一、优势	120
二、劣势	120
三、机会	121
四、威胁	121
第三节 2015-2020年我国智能钻机企业投资潜力分析	121
第四节 2015-2020年我国智能钻机企业前景展望分析	122
第五节 2015-2020年我国智能钻机企业盈利能力预测	122
第十一章 2015-2020年智能钻机企业投资前景预警	125
第一节 政策和体制风险	125
第二节 宏观经济波动风险	126
第三节 市场风险	128
第四节 技术风险	128
第五节 原材料压力风险分析	129
第六节 市场竞争风险	130
第七节 外资进入现状及对未来市场的威胁	130
第八节 营销风险	131
第九节 相关企业风险	132
第十节 区域风险	134
第十一节 资金短缺风险	134
第十二节 经营风险分析	137
第十三节 管理风险分析	138
第十二章 2015-2020年智能钻机产业投资机会及投资前景研究分析	143
第一节 2015-2020年智能钻机企业区域投资机会	143
第二节 2015-2020年智能钻机企业主要产品投资机会	143
第三节 2015-2020年智能钻机企业出口市场投资机会	144
第四节 2015-2020年中国智能钻机企业投资前景研究分析	144
一、产品定位策略	144
二、产品开发策略	145
三、渠道销售策略	146

四、品牌经营策略 148

五、服务策略 149

第十三章 智能钻机行业企业观点综述及专家建议 153

第一节 企业观点综述 153

第二节 专家投资建议 153

图表目录：

图表 1 智能钻机行业发展周期 18

图表 2 2002年 季度&mdash;2014年 季度国内生产总值季度累计同比增长率（%） 21

图表 3 2002年12月&mdash;2014年12月工业增加值月度同比增长率（%） 22

图表 4 2002年12月&mdash;2014年12月社会消费品零售总额月度同比增长率（%） 23

图表 5 2002年1-12月&mdash;2014年1-12月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 25

图表 6 2002年12月&mdash;2014年12月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%） 26

图表 7 2002年12月&mdash;2014年12月居民消费价格指数（上年同月=100） 29

图表 8 2002年12月&mdash;2014年12月工业品出厂价格指数（上年同月=100） 31

图表 9 2002年12月&mdash;2014年12月货币供应量月度同比增长率（%） 33

图表 10 2007-2014年我国智能钻机行业工业总产值及增长情况 42

图表 11 2007-2014年我国智能钻机行业工业总产值及增长对比 42

图表 12 2007-2014年我国智能钻机行业资产合计及增长情况 44

图表 13 2007-2014年我国智能钻机行业资产合计及增长对比 44

图表 14 2007-2014年我国智能钻机行业销售收入及增长情况 55

图表 15 2007-2014年我国智能钻机行业销售收入及增长对比 56

图表 16 2007-2014年我国智能钻机行业利润总额及增长情况 64

图表 17 2007-2014年我国智能钻机行业利润总额及增长对比 65

图表 18 近3年南阳二机集团固定资产周转次数情况 70

图表 19 近3年南阳二机集团流动资产周转次数变化情况 71

图表 20 近3年南阳二机集团总资产周转次数变化情况 72

图表 21 近3年南阳二机集团销售毛利率变化情况 73

图表 22 近3年南阳二机集团资产负债率变化情况 74

图表 23 近3年南阳二机集团产权比率变化情况 74

图表 24 近3年山河智能装备集团固定资产周转次数情况 77

图表 25 近3年山河智能装备集团流动资产周转次数变化情况 78



图表 26 近3年山河智能装备集团总资产周转次数变化情况	79
图表 27 近3年山河智能装备集团销售毛利率变化情况	80
图表 28 近3年山河智能装备集团资产负债率变化情况	81
图表 29 近3年山河智能装备集团产权比率变化情况	81
图表 30 近3年四川昆仑石油设备制造有限公司固定资产周转次数情况	84
图表 31 近3年四川昆仑石油设备制造有限公司流动资产周转次数变化情况	85
图表 32 近3年四川昆仑石油设备制造有限公司总资产周转次数变化情况	86
图表 33 近3年四川昆仑石油设备制造有限公司销售毛利率变化情况	87
图表 34 近3年四川昆仑石油设备制造有限公司资产负债率变化情况	88
图表 35 近3年四川昆仑石油设备制造有限公司产权比率变化情况	88
图表 36 近3年中天启明石油技术有限公司固定资产周转次数情况	90
图表 37 近3年中天启明石油技术有限公司流动资产周转次数变化情况	91
图表 38 近3年中天启明石油技术有限公司总资产周转次数变化情况	92
图表 39 近3年中天启明石油技术有限公司销售毛利率变化情况	93
图表 40 近3年中天启明石油技术有限公司资产负债率变化情况	95
图表 41 近3年中天启明石油技术有限公司产权比率变化情况	95
图表 42 近3年科瑞集团固定资产周转次数情况	98
图表 43 近3年科瑞集团流动资产周转次数变化情况	99
图表 44 近3年科瑞集团总资产周转次数变化情况	100
图表 45 近3年科瑞集团销售毛利率变化情况	101
图表 46 近3年科瑞集团资产负债率变化情况	102
图表 47 近3年科瑞集团产权比率变化情况	103
图表 48 2015-2020年我国智能钻机行业工业总产值预测图	112
图表 49 2015-2020年我国智能钻机行业销售收入预测图	113
图表 50 2015-2020年我国智能钻机行业利润总额预测图	122
图表 51 智能钻机行业生产开发策略	146
图表 52 智能钻机项目投资注意事项图	155
表格目录：	
表格 1 2010-2014年华北地区智能钻机行业盈利能力表	46
表格 2 2009-2014年同期华北地区智能钻机行业销售能力	47
表格 3 2010-2014年华东地区智能钻机行业盈利能力表	47
表格 4 2009-2014年同期华东地区智能钻机行业销售能力	47

表格 5	2010-2014年东北地区智能钻机行业盈利能力表	48
表格 6	2009-2014年同期东北地区智能钻机行业销售能力	48
表格 7	2010-2014年华中地区智能钻机行业盈利能力表	48
表格 8	2009-2014年同期华中地区智能钻机行业销售能力	48
表格 9	2010-2014年西南地区智能钻机行业盈利能力表	49
表格 10	2009-2014年同期西南地区智能钻机行业销售能力	49
表格 11	2010-2014年华南地区智能钻机行业盈利能力表	49
表格 12	2009-2014年同期华南地区智能钻机行业销售能力	50
表格 13	2010-2014年西北地区智能钻机行业盈利能力表	50
表格 14	2009-2014年同期西北地区智能钻机行业销售能力	50
表格 15	近4年南阳二机集团固定资产周转次数情况	70
表格 16	近4年南阳二机集团流动资产周转次数变化情况	70
表格 17	近4年南阳二机集团总资产周转次数变化情况	71
表格 18	近4年南阳二机集团销售毛利率变化情况	72
表格 19	近4年南阳二机集团资产负债率变化情况	73
表格 20	近4年南阳二机集团产权比率变化情况	74
表格 21	近4年山河智能装备集团固定资产周转次数情况	76
表格 22	近4年山河智能装备集团流动资产周转次数变化情况	77
表格 23	近4年山河智能装备集团总资产周转次数变化情况	78
表格 24	近4年山河智能装备集团销售毛利率变化情况	79
表格 25	近4年山河智能装备集团资产负债率变化情况	80
表格 26	近4年山河智能装备集团产权比率变化情况	81
表格 27	近4年四川昆仑石油设备制造有限公司固定资产周转次数情况	83
表格 28	近4年四川昆仑石油设备制造有限公司流动资产周转次数变化情况	84
表格 29	近4年四川昆仑石油设备制造有限公司总资产周转次数变化情况	85
表格 30	近4年四川昆仑石油设备制造有限公司销售毛利率变化情况	86
表格 31	近4年四川昆仑石油设备制造有限公司资产负债率变化情况	87
表格 32	近4年四川昆仑石油设备制造有限公司产权比率变化情况	88
表格 33	近4年中天启明石油技术有限公司固定资产周转次数情况	90
表格 34	近4年中天启明石油技术有限公司流动资产周转次数变化情况	91
表格 35	近4年中天启明石油技术有限公司总资产周转次数变化情况	92
表格 36	近4年中天启明石油技术有限公司销售毛利率变化情况	93

表格 37 近4年中天启明石油技术有限公司资产负债率变化情况 94

表格 38 近4年中天启明石油技术有限公司产权比率变化情况 95

表格 39 近4年科瑞集团固定资产周转次数情况 98

表格 40 近4年科瑞集团流动资产周转次数变化情况 99

表格 41 近4年科瑞集团总资产周转次数变化情况 100

表格 42 近4年科瑞集团销售毛利率变化情况 100

表格 43 近4年科瑞集团资产负债率变化情况 101

表格 44 近4年科瑞集团产权比率变化情况 102

表格 45 2015-2020年我国智能钻机行业工业总产值预测结果 113

表格 46 2015-2020年我国智能钻机行业销售收入预测结果 114

表格 47 2015-2020年我国智能钻机行业利润总额预测结果 123

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1503/4932710BA7.html>