

2018-2024年河南省电力工业行业市场运营态势及投资战略咨询报告

一、调研说明

《2018-2024年河南省电力工业行业市场运营态势及投资战略咨询报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研,结合国家统计局,行业协会,工商,税务海关等相关数据,由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分,首先,报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述;其次,是本行业的上下游产业链,市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析,接着报告中列出数家该行业的重点企业,分析相关经营数据;最后,对该行业未来的发展前景,投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏,知悉竞争对手,进行战略投资具有重要帮助。

官方网址: https://www.icandata.com/view/291994.html

报告价格: 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: sales@icandata.com

联系人: 刘老师

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、摘要、目录、图表

报告目录:

- 第一章2017年中国电力工业发展状况分析 15
- 第一节2017年中国电力工业发展概况 15
- 一、电力工业对国民经济和社会发展的贡献 15
- 二、中国历年电力工业规划与实现 16
- 三、2017年电力行业政策综述 20
- 第二节2017年中国电力产业市场分析 25
- 一、中国电力市场容量的回顾25
- 二、国家电力市场交易电量保持快速的增长 26
- 三、国内电力供应形势紧张的原因 27
- 四、由中国经济发展阶段出发分析电力需求 28
- 第三节2017年中国电力市场营销分析33
- 一、电价在电力市场营销中的作用 33
- 二、把握电力市场中竞争与营销策略 34
- 三、电力市场营销战略的三点设想 35
- 第二章2017年河南省电力产业运行环境分析39
- 第一节2017年中国宏观经济环境分析39
- 一、中国GDP分析39
- 二、消费价格指数分析39
- 三、城乡居民收入分析 40
- 四、社会消费品零售总额 41
- 五、全社会固定资产投资分析 42
- 六、进出口总额及增长率分析 44
- 第二节 河南省电力产业政策环境分析 45
- 一、《中华人民共和国电力法》45
- 二、《电力设施保护条例》48
- 三、《电力工业环境保护管理办法》53
- 四、《电力项目审批程序》59
- 第三节2017年河南省电力产业社会环境分析68
- 第三章2017年河南省电力产业运行形势透析70

- 第一节2017年河南省电力产业发展概述 70
- 一、河南省产业电力发展回顾70
- 二、河南电力去年售电量创历史最好水平70
- 三、河南电力需求分析 72
- 第二节 河南省电力产业运行动态分析 72
- 一、河南郑州市推进垃圾填埋气发电72
- 二、河南首个大型新能源沼气发电项目建设正式启动73
- 三、南信阳投资12亿建4个风力发电场73
- 四、河南濮阳县风力发电场分析74
- 五、河南电力公司加快推进项目储备库建设 75
- 六、河南省电力公司部署下半年营销工作 75
- 第三节2017年河南省电力产业发展存在问题分析 76
- 第四章2015-2017年河南省电力生产行业数据监测分析 78
- 第一节2015-2017年河南省电力生产行业规模分析 78
- 一、企业数量增长分析 78
- 二、从业人数增长分析 78
- 三、资产规模增长分析 79
- 第二节2017年河南省电力生产行业结构分析80
- 一、企业数量结构分析80
- 1、不同类型分析80
- 2、不同所有制分析80
- 二、销售收入结构分析80
- 1、不同类型分析80
- 2、不同所有制分析81
- 第三节2015-2017年河南省电力生产行业产值分析 81
- 一、产成品增长分析81
- 二、工业销售产值分析82
- 三、出口交货值分析82
- 第四节2015-2017年河南省电力生产行业成本费用分析83
- 一、销售成本统计83
- 二、费用统计84
- 第五节2015-2017年河南省电力生产行业盈利能力分析84

- 一、主要盈利指标分析84
- 二、主要盈利能力指标分析85

第五章2015-2017年河南省发电量数据统计分析86

- 第一节2015-2017年河南省发电量统计分析86
- 一、2015-2017年河南省发电量分析86
- 二、2017年河南省发电量分析86
- 三、2017年河南省发电量增长性分析87
- 第二节2015-2017年河南省火电产量统计分析87
- 一、2015-2017年河南省火电产量分析87
- 二、2017年河南省火电产量分析87
- 三、2017年河南省火电增长性分析88
- 第三节2015-2017年河南省水电产量统计分析88
- 一、2015-2017年河南省水电产量分析88
- 二、2017年河南省水电产量分析89
- 三、2017年河南省水电产量增长性分析89
- 第六章2017年河南省电网运行态势分析90
- 第一节2017年河南电网产业发展综述 90
- 一、河南电网发展技术及装备原则出炉90
- 二、河南电网建设提速90
- 三、河南电网实现历史性跨越91
- 第二节 河南电网产业运行动态分析 93
- 一、陕州变电站建设助推三门峡地区电网全面升级 93
- 二、河南省电力公司投资22亿推进信阳城乡电网建设94
- 三、河南电网平均负荷超过2800万千瓦95
- 四、河南电力:确保按期完成扩大内需电网工程96
- 五、37亿元助推河南南阳电网升级96
- 六、河南10亿元打造开封坚强智能电网97
- 第三节河南电网"十二五"智能化规划通过评审97
- 第七章2017年河南省电力产业市场竞争格局分析99
- 第一节2017年中国电力市场的竞争分析99
- 一、电力工业的竞争时代来临99
- 二、电力改革促进电力市场的竞争 101

- 三、电力市场寡头竞争方式以及行为浅析 102
- 四、电力产业重组和市场竞争的综述 102
- 第二节2017年河南省电力产业竞争格局分析 104
- 一、河南省电力企业竞争分布 104
- 二、河南省电力市场集中度分析 104
- 第三节2017年河南省电力产业提升竞争力策略分析 104

第八章2017年河南省电力供应优势企业关键性财务分析 107

- 第一节河南豫能控股股份有限公司 107
- 一、企业概况 107
- 二、企业主要经济指标分析 107
- 三、企业盈利能力分析 110
- 四、企业偿债能力分析 111
- 五、企业运营能力分析 112
- 六、企业成长能力分析 113
- 第二节郑州煤电股份有限公司 113
- 一、企业概况 113
- 二、企业主要经济指标分析 114
- 三、企业盈利能力分析 116
- 四、企业偿债能力分析 118
- 五、企业运营能力分析 119
- 六、企业成长能力分析 119
- 第三节河南省电力公司 120
- 一、企业概况 120
- 二、企业主要经济指标分析 122
- 三、企业盈利能力分析 122
- 四、企业偿债能力分析 122
- 五、企业运营能力分析 123
- 六、企业成长能力分析 123

第四节洛阳新安电力集团有限公司 123

- 一、企业概况 123
- 二、企业主要经济指标分析 124

- 三、企业盈利能力分析 125
- 四、企业偿债能力分析 125
- 五、企业运营能力分析 125
- 六、企业成长能力分析 126

第五节登封电厂集团有限公司 126

- 一、企业概况 126
- 二、企业主要经济指标分析 127
- 三、企业盈利能力分析 128
- 四、企业偿债能力分析 128
- 五、企业运营能力分析 128
- 六、企业成长能力分析 128

第六节平顶山姚孟发电有限责任公司 129

- 一、企业概况 129
- 二、企业主要经济指标分析 130
- 三、企业盈利能力分析 131
- 四、企业偿债能力分析 131
- 五、企业运营能力分析 131
- 六、企业成长能力分析 131

第七节河南华能沁北发电有限责任公司 132

- 一、企业概况 132
- 二、企业主要经济指标分析 133
- 三、企业盈利能力分析 133
- 四、企业偿债能力分析 134
- 五、企业运营能力分析 134
- 六、企业成长能力分析 134

第八节南阳市鸭河口发电有限责任公司 135

- 一、企业概况 135
- 二、企业主要经济指标分析 135
- 三、企业盈利能力分析 136
- 四、企业偿债能力分析 136
- 五、企业运营能力分析 137
- 六、企业成长能力分析 137

第九节河南华润电力首阳山有限公司 137

- 一、企业概况 137
- 二、企业主要经济指标分析 138
- 三、企业盈利能力分析 138
- 四、企业偿债能力分析 139
- 五、企业运营能力分析 139
- 六、企业成长能力分析 139
- 第十节大唐三门峡发电有限责任公司 140
- 一、企业概况 140
- 二、企业主要经济指标分析 140
- 三、企业盈利能力分析 141
- 四、企业偿债能力分析 141
- 五、企业运营能力分析 141
- 六、企业成长能力分析 141
- 第九章2017年中国电力设备产业运行局势分析 143
- 第一节2017年中国电力设备产业发展概况 143
- 一、我国电力设备行业整体回顾 143
- 二、扩大内需刺激国内电力设备市场持续发展 143
- 三、中国电力设备技术创新分析 145
- 第二节2015-2017年中国及重点省市电力设备产品产量分析 146
- 一、2015-2017年中国及重点省市水轮发电机组产量分析146
- 二、2015-2017年中国及重点省市汽轮发电机产量分析 148
- 三、2015-2017年中国及重点省市变压器产量分析 149
- 四、2015-2017年中国及重点省市高压开关板产量分析 151
- 五、2015-2017年中国及重点省市低压开关板产量分析 153
- 六、2015-2017年中国及重点省市电力电缆产量分析 154
- 第三节2015-2017年中国电力设备市场存在的问题及对策分析 156
- 第十章2018-2024年河南省电力产业发展趋势预测分析 159
- 第一节2018-2024年中国电力行业的发展前景分析 159
- 一、电力产业环保化是电力发展趋势 159
- 二、中国电力资源跨区配置的前景 164
- 三、国内跨区电量交易的实施前景 167

- 四、2018-2024年中国电力行业预测分析 168
- 五、电力中长期预测分析 168
- 第二节2018-2024年河南省电力产业市场供给预测分析 171
- 一、河南省发电量预测分析 171
- 二、河南省火电产量预测分析 172
- 三、河南省水电产量预测分析 172
- 第三节2018-2024年河南省电力产业市场需求预测分析 173
- 第十一章2018-2024年河南省电力产业投资机会与风险分析 174
- 第一节2018-2024年河南省电力产业投资环境预测分析 174
- 第二节2018-2024年河南省电力产业投资机会分析 175
- 一、河南省电力投资潜力分析 175
- 二、节能减排形成电力业巨大投资机遇 176
- 第三节2018-2024年河南省电力产业投资风险分析 178
- 一、市场竞争风险 178
- 二、政策风险 178
- 三、进入退出风险 179

第四节 专家投资建议 179

图表目录:

图表1:2015-2017年国内生产总值及其增长速度39

图表2:2017年居民消费价格月度涨跌幅度 40

图表3:2017年居民消费价格比上年涨跌幅度40

图表4:2015-2017年农村居民人均纯收入及其实际增长速度41

图表5:2015-2017年城镇居民人均纯收入及其实际增长速度41

图表6:2015-2017年社会消费品零售总额及其增长速度42

图表7:2015-2017年全社会固定资产投资及其增长速度42

图表8:2017年分行业固定资产投资(不含农户)及其增长速度 43

图表9:2017年固定资产投资新增主要生产能力44

图表10:2015-2017年货物进出口总额 44

图表11:2015-2017年河南省电力产业市场需求分析72

图表12:2015-2017年我国硝酸银行业企业数量增长分析 78

图表13:2015-2017年我国硝酸银行业从业人数增长分析78

图表14:2015-2017年我国硝酸银行业资产规模增长分析79

图表15:2017年中国硝酸银行业不同类型企业数量结构分析80

图表16:2017年中国硝酸银行业不同所有制企业数量结构分析80

图表17:2017年中国硝酸银行业不同类型企业销售收入结构分析80

图表18:2017年中国硝酸银行业不同所有制企业销售收入结构分析81

图表19:2015-2017年中国硝酸银行业产成品增长分析81

图表20:2015-2017年中国硝酸银行业工业销售产值分析82

图表21:2015-2017年中国硝酸银行业出口交货值分析82

图表22:2015-2017年中国硝酸银行业销售成本分析83

图表23:2015-2017年中国硝酸银行业费用分析84

图表24:2015-2017年中国硝酸银行业主要盈利指标分析84

图表25:2015-2017年中国硝酸银行业主要盈利能力指标分析85

图表26:2015-2017年河南省发电量分析86

图表27:2017年河南省发电量分析86

图表28:2017年河南省发电量增长性分析87

图表29:2015-2017年河南省火电产量分析87

图表30:2017年河南省火电产量分析87

图表31:2017年河南省火电产量增长性分析88

图表32:2015-2017年河南省水电产量分析88

图表33:2017年河南省水电产量分析89

图表34:2017年河南省水电产量增长性分析89

图表35:2017年河南省电力市场集中度分析104

更多图表见正文......

详细请访问: https://www.icandata.com/view/291994.html

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法

- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务(销售)人员及客户进行访谈,获取最新的 一手市场资料;

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料;

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料:

行业公开信息;

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息;

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料;

行业资深专家公开发表的观点;

对行业的重要数据指标进行连续性对比,反映行业发展趋势;

中华人民共和国国家统计局 http://www.stats.gov.cn

中华人民共和国国家工商行政管理总局 http://www.saic.gov.cn

中华人民共和国海关总署 http://www.customs.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

中国证券监督管理委员会 http://www.csrc.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

世界贸易组织 https://www.wto.org

联合国统计司 http://unstats.un.org

联合国商品贸易统计数据库 http://comtrade.un.org

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网(www.icandata.com)隶属艾凯咨询集团(北京华经艾凯企业咨询有限公司) ,艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报,为企业商业决策赋能,是领先的市场研究 报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。 艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等,为用户及时了 解迅速变化中的世界和中国市场提供便利,为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队,密切关注市场最新动向。在多个行业,拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域,我们有国内外众多合作研究机构,同时我们聘请数名行业资深专家顾问,帮助客户分清市场现状和趋势,找准市场定位和切入机会,提出合适中肯的建议,帮助客户实现价值,与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景:

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴:

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等:

良好声誉广泛知名度、满意度,众多新老客户。