

2016-2022年中国应急调度 行业监测及发展策略咨询报告

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年中国应急调度行业监测及发展策略咨询报告》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/201511/127339.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

应急指挥调度系统是在紧急事件和灾害处理时，提供的可承载语音、图像、数据的统一应急通信系统。

突发紧急事件，例如重大施工事故、公共紧急事件、性质恶劣的违章操作、地震、洪涝等，极易引发大规模停电事故甚至电网瓦解，对于社会影响非常大，涉及时间长，空间广，需要调动和协调电力公司各级部门和单位，统一领导，积极行动，及时有效的开展生产恢复工作。

报告目录：

第一章 应急调度概述 16

第一节 应急调度定义 16

第二节 应急调度行业发展历程 16

第三节 应急调度分类情况 16

第四节 应急调度产业链分析 18

一、产业链模型介绍 18

二、应急调度产业链模型分析 21

第二章 2015年中国应急调度行业发展环境分析 22

第一节 2015年中国经济环境分析 22

一、宏观经济 22

二、工业形势 23

三、固定资产投资 27

第二节 2015年中国应急调度行业发展政策环境分析 29

一、行业政策影响分析 29

二、相关行业标准分析 30

第三节 2015年中国应急调度行业发展社会环境分析 30

一、居民消费水平分析 30

二、工业发展形势分析 34

第三节 国外主要生产工艺简介 39

第四节 国内主要生产方法 40

第三章 中国应急调度生产现状分析 42

第一节 应急调度行业总体规模 42

第二节 应急调度产能概况 43

一、2009-2015年产能分析 43

二、2016-2022年产能预测 43

第三节 应急调度市场容量概况 44

一、2009-2015年市场容量分析 44

二、产能配置与产能利用率调查 45

三、2016-2022年市场容量预测 46

第四节 应急调度产业的生命周期分析 46

第四章 应急调度国内产品价格走势及影响因素分析 50

第一节 2014年国内产品价格回顾 50

第二节 2015年国内产品市场价格及评述 50

第三节 国内产品价格影响因素分析 50

第四节 2016-2022年国内产品未来价格走势预测 52

第五章 2015年我国应急调度行业发展现状分析 53

第一节 我国应急调度行业发展现状 53

一、应急调度行业品牌发展现状 53

二、应急调度行业需求市场现状 53

三、应急调度市消费结构分析 53

第二节 中国应急调度产品技术分析 54

一、应急调度产品主要生产技术 54

二、应急调度产品市场的新技术进展 54

三、2016-2022年应急调度产品技术趋势 54

第三节 中国应急调度行业存在的问题 54

一、应急调度产品市场存在的主要问题 54

二、国内应急调度产品市场的三大瓶颈 54

三、应急调度产品解决问题的对策 55

第六章 2016-2022年年中国应急调度行业投资概况 57

第一节 2015年应急调度行业投资情况分析 57

一、2015年总体投资结构 57

二、2015年投资规模情况 57

三、2015年投资增速情况 58

四、2015年分地区投资分析 58

第二节 应急调度行业投资机会分析 59

一、应急调度投资项目分析 59

二、可以投资的应急调度模式 59

三、2016-2022年应急调度行业投资机会 60

第三节 2016-2022年应急调度投资新方向 60

第七章 应急调度行业市场竞争策略分析 61

第一节 行业竞争结构分析 61

一、现有企业间竞争 61

二、潜在进入者分析 62

三、替代品威胁分析 63

四、供应商议价能力 63

五、客户议价能力 64

第二节 应急调度市场竞争策略分析 65

一、应急调度市场增长潜力分析 65

二、应急调度产品竞争策略分析 65

三、典型企业产品竞争策略分析 66

第三节 应急调度企业竞争策略分析 66

一、2016-2022年我国应急调度市场竞争趋势 66

二、2016-2022年应急调度行业竞争格局展望 67

三、2016-2022年应急调度行业竞争策略分析 67

第八章 2016-2022年中国应急调度行业发展前景预测分析 70

第一节 2016-2022年中国应急调度行业发展预测分析 70

一、未来应急调度发展分析 70

二、未来应急调度行业技术开发方向 70

三、总体行业“十三五”整体规划及预测 70

第二节2016-2022年中国应急调度行业市场前景分析 72

一、产品差异化是企业发展的方向 72

二、渠道重心下沉 72

第九章 应急调度上游原材料供应状况分析 74

第一节 主要原材料 74

第二节 2015年主要原材料价格变动及供应情况 74

第三节 2016-2022年主要原材料未来价格及供应情况预测 76

第十章 应急调度行业上下游行业分析 78

第一节 上游行业分析 78

一、发展现状 78

二、发展趋势预测 79

三、行业新动态及其对应急调度行业的影响 81

四、行业竞争状况及其对应急调度行业的意义 81

第二节 下游行业分析 81

一、发展现状 81

二、发展趋势预测 96

三、市场现状分析 98

四、行业新动态及其对应急调度行业的影响 101

五、行业竞争状况及其对应急调度行业的意义 101

第十一章 应急调度国内重点生产厂家分析 102

第一节北京瑞光极远数码科技有限公司 102

一、企业基本概况 102

二、企业重点产品分析 102

三、2015年企业经营状况 103

四、2015年年企业SWOT分析 109

五、2016-2022年企业发展前景 109

第二节捷视飞通公司 109

一、企业基本概况 109

二、企业重点产品分析	109
三、2015年企业经营状况	110
四、2015年年企业SWOT分析	116
五、2016-2022年企业发展前景	116
第三节泉州市闽科通讯科技有限公司	117

一、企业基本概况	117
二、企业重点产品分析	118
三、2015年企业经营状况	118
四、2015年年企业SWOT分析	124
五、2016-2022年企业发展前景	124

第四节山西成大昌科技有限公司 125

一、企业基本概况	125
二、企业重点产品分析	125
三、2015年企业经营状况	125
四、2015年年企业SWOT分析	132
五、2016-2022年企业发展前景	132

第五节深圳市伟图科技开发有限公司 132

一、企业基本概况	132
二、企业重点产品分析	133
三、2015年企业经营状况	133
四、2015年年企业SWOT分析	139
五、2016-2022年企业发展前景	139

第十二章 应急调度地区销售分析 140

第一节 中国应急调度区域销售市场结构变化 140

第二节 应急调度“东北地区”销售分析 140

一、2015年东北地区销售规模	140
二、东北地区“规格”销售分析	141
三、2015年东北地区“规格”销售规模分析	141

第三节 应急调度“华北地区”销售分析 142

一、2015年华北地区销售规模	142
二、华北地区“规格”销售分析	142

三、2015年华北地区“规格”销售规模分析 143

第四节 应急调度“中南地区”销售分析 144

一、2015年中南地区销售规模 144

二、中南地区“规格”销售分析 144

三、2015年中南地区“规格”销售规模分析 145

第五节 应急调度“华东地区”销售分析 145

一、2015年华东地区销售规模 145

二、华东地区“规格”销售分析 146

三、2015年华东地区“规格”销售规模分析 146

第六节 应急调度“西北地区”销售分析 147

一、2015年西北地区销售规模 147

二、西北地区“规格”销售分析 147

第十三章 2016-2022年中国应急调度行业投资战略研究 149

第一节 2016-2022年中国应急调度行业投资策略分析 149

一、应急调度产品投资策略 149

二、应急调度细分行业投资策略 149

三、应急调度行业产业链投资战略 150

第二节 2016-2022年中国应急调度行业品牌建设策略 152

一、应急调度行业品牌规划 152

二、应急调度行业品牌建设 153

第十四章 2016-2022年市场指标预测及行业项目投资建议 154

第一节 2016-2022年应急调度市场指标预测 154

一、2016-2022年应急调度行业供给预测 154

二、2016-2022年应急调度行业需求预测 154

三、2016-2022年应急调度行业盈利预测 155

第二节 2016-2022年应急调度项目投资建议 156

一、技术应用注意事项 156

二、项目投资注意事项 157

三、生产开发注意事项 159

四、销售注意事项 160

第十五章 2016-2022年应急调度行业发展趋势及投资风险分析 163

第一节 当前应急调度存在的问题 163

第二节 应急调度未来发展预测分析 163

一、中国应急调度发展方向分析 163

二、2016-2022年中国应急调度行业发展规模 164

三、2016-2022年中国应急调度行业发展趋势预测 164

第三节 2016-2022年中国应急调度行业投资风险分析 165

一、市场竞争风险 165

二、原材料压力风险分析 166

三、技术风险分析 166

四、政策和体制风险 166

五、外资进入现状及对未来市场的威胁 167

图表目录：

图表 1 产业链形成模式示意图 19

图表 2 应急调度的产业链结构图 21

图表 3 2006-2015年国内生产总值及其增长速度 22

图表 4 2014年第二季度-2015年第二季度我国GDP增速 23

图表 5 2015年8月份规模以上工业生产主要数据 25

图表 6 2015年固定资产投资（不含农户）同比增速 28

图表 7 2015年房地产开发投资同比增速 28

图表 8 2015年8月及全年居民消费价格主要数据 32

图表 9 2015年1-8月全国居民消费价格涨跌幅 33

图表 10 2015年8月及全年工业生产者价格主要数据 35

图表 11 2015年工业生产者出厂价格涨跌幅 35

图表 12 2015年8月份工业生产者价格主要数据 37

图表 13 2011-2015年8月工业生产者出厂价格涨跌幅 38

图表 14 2011-2015年8月工业生产者购进价格涨跌幅 38

图表 15 2009-2015年8月我国应急调度行业生产情况分析 42

图表 16 2009-2015年8月我国应急调度行业产能分析 43

图表 17 2016-2022年我国应急调度行业产能预测 43

图表 18 2009-2015年8月我国应急调度行业市场容量分析	44
图表 19 2009-2015年8月我国应急调度行业产能利用率分析	45
图表 20 2016-2022年我国应急调度行业市场容量预测	46
图表 21 应急调度产业行业所处生命周期示意图	46
图表 22 行业生命周期、战略及其特征	48
图表 23 2015年1-8月我国应急调度市场不同因素的价格影响力对比	51
图表 24 2009-2015年8月我国应急调度行业需求量分析	53
图表 25 2015年1-8月我国应急调度总体投资结构	57
图表 26 2009-2015年3我国应急调度行业投资增速分析	58
图表 27 2015年1-8月我国应急调度行业不同地区投资分析	58
图表 28 我国应急调度投资项目分析	59
图表 29 应急调度行业环境“波特五力”分析模型	61
图表 30 2015年我国对讲机行业均价分析	74
图表 31 2016-2022年我国对讲机行业均价预测分析	76
图表 32 2010-2015年电力行业各月累计固定资产投资额及同比增长变动趋势比较	82
图表 33 2009年11月-2015年8月电力行业各月累计投资占全国总投资比重走势	83
图表 34 2015年1-8月份电源基本建设投资结构	84
图表 35 2009年11月-2015年8月电网基本建设投资占电力基本建设投资完成额比重走势	84
图表 36 2015年8月末全国发电设备容量结构	85
图表 37 2010-2015年各月总发电量及同比增长率变动趋势比较	86
图表 38 2010-2015年各月累计总发电量及同比增长率变动趋势比较	87
图表 39 2015年1-8月份电源结构	88
图表 40 2010-2015年各月火电发电量及同比增长率变动趋势比较	88
图表 41 2010-2015年各月累计火电发电量及同比增长率变动趋势比较	89
图表 42 2010-2015年各月水电发电量及同比增长变动趋势比较	90
图表 43 2010-2015年各月累计水电发电量及同比增长变动趋势比较	90
图表 44 2010-2015年各月核电发电量及同比增长变动趋势比较	91
图表 45 2010-2015年各月累计核电发电量及同比增长变动趋势比较	91
图表 46 2015年1-8月份全国跨区域送电情况表	93
图表 47 2015年1-8月份全社会用电结构	94
图表 48 2015年8月全国各地区发电设备累计平均利用小时比较	95
图表 49 近4年北京瑞光极远数码科技有限公司固定资产周转次数情况	103

图表 50 近4年北京瑞光极远数码科技有限公司固定资产周转次数情况 103

图表 51 近4年北京瑞光极远数码科技有限公司流动资产周转次数变化情况 104

图表 52 近4年北京瑞光极远数码科技有限公司流动资产周转次数变化情况 104

图表 53 近4年北京瑞光极远数码科技有限公司销售毛利率变化情况 105

图表 54 近4年北京瑞光极远数码科技有限公司销售毛利率变化情况 105

图表 55 近4年北京瑞光极远数码科技有限公司资产负债率变化情况 106

图表 56 近4年北京瑞光极远数码科技有限公司资产负债率变化情况 106

图表 57 近4年北京瑞光极远数码科技有限公司产权比率变化情况 107

图表 58 近4年北京瑞光极远数码科技有限公司产权比率变化情况 107

图表 59 近4年北京瑞光极远数码科技有限公司总资产周转次数变化情况 108

图表 60 近4年北京瑞光极远数码科技有限公司总资产周转次数变化情况 108

图表 61 近4年捷视飞通科技有限公司固定资产周转次数情况 110

图表 62 近4年捷视飞通科技有限公司固定资产周转次数情况 110

图表 63 近4年捷视飞通科技有限公司流动资产周转次数变化情况 111

图表 64 近4年捷视飞通科技有限公司流动资产周转次数变化情况 111

图表 65 近4年捷视飞通科技有限公司销售毛利率变化情况 112

图表 66 近4年捷视飞通科技有限公司销售毛利率变化情况 112

图表 67 近4年捷视飞通科技有限公司资产负债率变化情况 113

图表 68 近4年捷视飞通科技有限公司资产负债率变化情况 113

图表 69 近4年捷视飞通科技有限公司产权比率变化情况 114

图表 70 近4年捷视飞通科技有限公司产权比率变化情况 114

图表 71 近4年捷视飞通科技有限公司总资产周转次数变化情况 115

图表 72 近4年捷视飞通科技有限公司总资产周转次数变化情况 115

图表 73 近4年泉州闽科通讯科技有限公司固定资产周转次数情况 118

图表 74 近4年泉州闽科通讯科技有限公司固定资产周转次数情况 118

图表 75 近4年泉州闽科通讯科技有限公司流动资产周转次数变化情况 119

图表 76 近4年泉州闽科通讯科技有限公司流动资产周转次数变化情况 119

图表 77 近4年泉州闽科通讯科技有限公司销售毛利率变化情况 120

图表 78 近4年泉州闽科通讯科技有限公司销售毛利率变化情况 120

图表 79 近4年泉州闽科通讯科技有限公司资产负债率变化情况 121

图表 80 近4年泉州闽科通讯科技有限公司资产负债率变化情况 122

图表 81 近4年泉州闽科通讯科技有限公司产权比率变化情况 122

图表 82 近4年泉州闽科通讯科技有限公司产权比率变化情况 123

图表 83 近4年泉州闽科通讯科技有限公司总资产周转次数变化情况 123

图表 84 近4年泉州闽科通讯科技有限公司总资产周转次数变化情况 123

图表 85 近4年山西成大昌科技有限公司固定资产周转次数情况 125

图表 86 近4年山西成大昌科技有限公司固定资产周转次数情况 126

图表 87 近4年山西成大昌科技有限公司流动资产周转次数变化情况 127

图表 88 近4年山西成大昌科技有限公司流动资产周转次数变化情况 127

图表 89 近4年山西成大昌科技有限公司销售毛利率变化情况 128

图表 90 近4年山西成大昌科技有限公司销售毛利率变化情况 128

图表 91 近4年山西成大昌科技有限公司资产负债率变化情况 129

图表 92 近4年山西成大昌科技有限公司资产负债率变化情况 129

图表 93 近4年山西成大昌科技有限公司产权比率变化情况 130

图表 94 近4年山西成大昌科技有限公司产权比率变化情况 130

图表 95 近4年山西成大昌科技有限公司总资产周转次数变化情况 131

图表 96 近4年山西成大昌科技有限公司总资产周转次数变化情况 131

图表 97 近4年深圳市伟图科技开发有限公司流动资产周转次数变化情况 133

图表 98 近4年深圳市伟图科技开发有限公司流动资产周转次数变化情况 134

图表 99 近4年深圳市伟图科技开发有限公司总资产周转次数变化情况 134

图表 100 近4年深圳市伟图科技开发有限公司总资产周转次数变化情况 135

图表 101 近4年深圳市伟图科技开发有限公司销售毛利率变化情况 135

图表 102 近4年深圳市伟图科技开发有限公司销售毛利率变化情况 136

图表 103 近4年深圳市伟图科技开发有限公司资产负债率变化情况 136

图表 104 近4年深圳市伟图科技开发有限公司资产负债率变化情况 137

图表 105 近4年深圳市伟图科技开发有限公司产权比率变化情况 137

图表 106 近4年深圳市伟图科技开发有限公司产权比率变化情况 138

图表 107 近4年深圳市伟图科技开发有限公司固定资产周转次数情况 138

图表 108 近4年深圳市伟图科技开发有限公司固定资产周转次数情况 138

图表 109 我国应急调度区域销售市场结构变化 140

图表 110 2010-2015年8月东北地区各规格产品盈利能力变化 140

图表 111 东北地区应急调度CR5与CR10厂家市场销售份额 141

图表 112 2010-2015年8月东北地区各规格产品销售比例变化 141

图表 113 2010-2015年8月华北地区各规格产品盈利能力变化 142

图表 114 华北地区应急调度CR5与CR10厂家市场销售份额	142
图表 115 2010-2015年8月华北地区各规格产品销售比例变化	143
图表 116 2010-2015年8月中南地区各规格产品盈利能力变化	144
图表 117 中南地区应急调度CR5与CR10厂家市场销售份额	144
图表 118 2010-2015年8月中南地区各规格产品销售比例变化	145
图表 119 2010-2015年8月华东地区各规格产品盈利能力变化	145
图表 120 华东地区应急调度CR5与CR10厂家市场销售份额	146
图表 121 2010-2015年8月华东地区各规格产品销售比例变化	146
图表 122 2010-2015年8月西北地区各规格产品盈利能力变化	147
图表 123 西北地区应急调度CR5与CR10厂家市场销售份额	147
图表 124 2016-2022年中国应急调度市场产量预测	154
图表 125 2016-2022年中国应急调度市场需求量预测	154
图表 126 2016-2022年中国应急调度市场盈利能力预测	155
图表 127 应急调度技术应用注意事项分析	156
图表 128 应急调度项目投资注意事项图	158
图表 129 应急调度行业生产开发注意事项	160
图表 130 应急调度销售注意事项	161
图表 131 2016-2022年中国应急调度行业投资方向预测	163
图表 132 2016-2022年我国应急调度行业销量预测分析	164
图表 133 2016-2022年我国应急调度行业投资规模增速预测分析	165

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201511/127339.html>