

# 中国高低压配电柜市场发展战略规划及投资建议分析报告2022-2028年版

产品名称	中国高低压配电柜市场发展战略规划及投资建议分析报告2022-2028年版
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	7000.00/套
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

## 产品详情

中国高低压配电柜市场发展战略规划及投资建议分析报告2022-2028年版

- 鸿- 晟- 信- 合- 研- 究- 院-

《修订日期》：2022年8月

《出版单位》：鸿晟信合研究院

《报告价格》：纸质版6500元 电子版6800元 纸质+电子版7000元 (有折扣)

《对接人员》：顾言

【内容部分有删减·详细可参鸿晟信合研究院出版完整信息！】

【目录链接】：<https://www.hsiti.com/2022/08/23/zhong-guo-gao-di-ya-pei-dian-gui-shi-chang-fa-zhan-zhan-lue-gui-hua-ji-tou-zi-jian-yi-fen-xi-bao-gao-20222028-nian-ban.html>

章 高低压配电柜产品概述 7

节 产品介绍 7

一、产品介绍 7

二、产品分类 10

第二节 产品用途	13
第三节 行业生命周期分析	14
第二章 高低压配电柜行业环境分析	15
节 我国经济发展环境分析	15
一、中国GDP分析	15
三、固定资产投资	15
三、城镇人员从业状况	16
四、恩格尔系数分析	17
五、2022-2027年我国宏观经济发展预测	18
第二节 我国高低压配电柜行业政策环境分析	20
一、产业政策分析	20
二、相关产业政策影响分析	21
第三节 我国高低压配电柜行业技术环境分析	22
一、我国高低压配电柜技术发展概况	22
二、我国高低压配电柜产品工艺特点或流程	23
三、我国高低压配电柜行业技术发展趋势	23
第三章 中国高低压配电柜市场分析	24
节 高低压配电柜市场现状分析及预测	24
一、2018-2022年6月我国高低压配电柜市场规模分析	24
二、2022-2027年我国高低压配电柜市场规模预测	25
第二节 高低压配电柜产品产量分析及预测	26
一、2018-2022年6月我国高低压配电柜产量分析	26
二、2022-2027年我国高低压配电柜产量预测	28
第三节 高低压配电柜市场潜在需求分析及预测	29
一、2018-2022年6月我国高低压配电柜市场需求分析	29
二、2022-2027年我国高低压配电柜市场需求预测	31

## 第四节 高低压配电柜价格趋势分析 32

一、2018-2022年6月我国高低压配电柜市场价格分析 32

二、2022-2027年我国高低压配电柜市场价格预测 33

## 第五节 高低压配电柜进出口数据分析 34

一、2016-2022年6月我国高低压配电柜进出口数据分析 34

二、2022-2027年国内高低压配电柜产品未来进出口情况预测 37

## 第四章 高低压配电柜行业上、下游产业链分析 38

### 节 高低压配电柜产业链分析 38

一、产业链模型介绍 38

二、高低压配电柜产业链模型分析 38

### 第二节 上游行业发展状况分析 39

一、2016-2022年6月主要零部件产量分析 39

二、2022-2027年主要零部件产量预测 40

### 第三节 下游产业发展情况分析---电网建设 41

## 第五章 高低压配电柜主要生产厂商介绍 42

### 节 宁波天安（集团）股份有限公司 42

一、公司基本情况 42

二、企业主要经济指标 51

三、企业偿债能力分析 52

四、企业盈利能力分析 53

五、企业运营能力分析 53

### 第二节 上海耐吉输配电设备有限公司 54

一、公司基本情况 54

二、上海耐吉产品系列 55

三、企业主要经济指标 56

四、企业偿债能力分析 57

五、企业盈利能力分析 57

六、企业运营能力分析 58

七、公司营销网络 58

第三节 常州市拓源电气制造有限公司 59

一、公司基本情况 59

二、企业主要经济指标 59

三、企业偿债能力分析 60

四、企业盈利能力分析 60

五、企业运营能力分析 61

第四节 上海柘中杰高电器有限公司 61

一、公司基本情况 61

二、企业主要经济指标 62

三、企业偿债能力分析 62

四、企业盈利能力分析 63

五、企业运营能力分析 63

第五节 上海交大电气(集团)有限公司 64

一、公司基本情况 64

二、企业主要经济指标 65

三、企业偿债能力分析 65

四、企业盈利能力分析 66

五、企业运营能力分析 66

第六节 张家港市常阴沙电控厂 67

一、公司基本情况 67

二、企业主要经济指标 67

三、企业偿债能力分析 68

四、企业盈利能力分析 68

## 五、企业运营能力分析 69

### 第七节 武汉华源电气设备有限责任公司 69

#### 一、公司基本情况 69

#### 二、企业主要经济指标 70

#### 三、企业偿债能力分析 71

#### 四、企业盈利能力分析 71

#### 五、企业运营能力分析 72

### 第八节 上海柘中(集团)有限公司 72

#### 一、公司基本情况 72

#### 二、企业主要经济指标 73

#### 三、企业偿债能力分析 74

#### 四、企业盈利能力分析 74

#### 五、企业运营能力分析 75

### 第九节 北京华东电气股份有限公司 75

#### 一、公司基本情况 75

#### 二、企业主要经济指标 78

#### 三、企业偿债能力分析 79

#### 四、企业盈利能力分析 79

#### 五、企业运营能力分析 80

### 第十节 常州华冠信龙电器有限公司 80

#### 一、公司基本情况 80

#### 二、企业主要经济指标 81

#### 三、企业偿债能力分析 81

#### 四、企业盈利能力分析 82

#### 五、企业运营能力分析 82

## 第六章 高低压配电柜行业竞争格局分析 83

节 中国高低压配电柜行业集中度分析 83

第二节 高低压配电柜SWOT分析 84

第三节 2022-2027年中国高低压配电柜行业竞争格局预测分析 85

第七章 中国高低压配电柜行业投资的建议及观点 86

节 投资机遇分析 86

一、中国强劲的经济增长率对行业的支撑 86

二、高低压配电柜企业在危机中的竞争优势 86

三、金融危机促使优胜劣汰速度加快 87

第二节 投资风险分析 88

一、同业竞争风险 88

二、市场贸易风险 88

三、金融信贷市场风险 89

四、产业政策变动的影响 90

第三节 投资建议分析 90

一、重点投资区域建议 90

二、重点投资产品建议 91

第四节 行业应对策略 92

一、把握国家投资的契机 92

二、竞争性战略联盟的实施 92

三、企业自身应对策略 93

第五节 市场的重点客户战略实施 94

一、重点客户战略的必要性 94

二、重点客户的鉴别与确定 95

三、重点客户的开发与培育 95

四、重点客户市场营销策略 97

图表目录

图表 1 高压配电柜 7

图表 2 高压配电室功能单元 8

图表 3 高压配电柜柜内元件 8

图表 5 低压配电柜 9

图表 6 低压开关柜特点、电气参数、使用条件 9

图表 4 高压配电柜分类 10

图表 7 GCS型低压配电柜 10

图表 8 GCK(L)型低压配电柜 11

图表 9 MNS型配电柜 11

图表 10 GGD型低压配电柜 12

图表 11 GGD型低压配电柜基本参数及性能指标 12

图表 12 PGL型交流低压配电柜技术参数 13

图表 13 高低压配电柜生命周期示意图 14

图表 14 2014-2022年6月国内生产总值及增长变化趋势图 15

图表 15 2014-2022年6月全社会固定资产投资增长趋势图 16

图表 16 2018-2022年6月中国城镇新增就业人数 17

图表 17 2013-2022年6月我国城乡居民家庭恩格尔系数变化趋势 18

图表 18 2022-2027年中国GDP及增长率预测情况 19

图表 19 2018-2022年6月高压配电柜市场规模趋势图 24

图表 20 2018-2022年6月低压配电柜市场规模趋势图 25

图表 21 2022-2027年中国高压配电柜市场规模预测 25

图表 22 2022-2027年中国低压配电柜市场规模预测 26

图表 23 2018-2022年6月中国高压配电柜产量走势分析 27

图表 24 2018-2022年6月中国低压配电柜产量走势分析 27

图表 25 2022-2027年中国高压配电柜产量预测分析 28

图表 26 2022-2027年中国低压配电柜产量预测分析 29

图表 27	2018-2022年6月中国高压配电柜市场需求分析	30
图表 28	2018-2022年6月中国低压配电柜市场需求分析	30
图表 29	2022-2027年中国高压配电柜市场需求预测分析	31
图表 30	2022-2027年中国低压配电柜市场需求预测分析	31
图表 31	2018-2022年6月中国高压配电柜价格走势分析	32
图表 32	2018-2022年6月中国低压配电柜价格走势分析	32
图表 33	2022-2027年中国高压配电柜价格预测	33
图表 34	2022-2027年中国低压配电柜价格预测	34
图表 35	用于电压不超过1000伏线路的可编程序控制器进口统计	34
图表 36	用于电压不超过1000伏线路的可编程序控制器出口统计	35
图表 37	用于电压不超过1000伏线路的其他数控装置进口统计	35
图表 38	用于电压不超过1000伏线路的其他数控装置出口统计	35
图表 39	其他电气控制或电力分配盘板台等，V ≤ 1000V进口统计	36
图表 40	其他电气控制或电力分配盘板台等，V ≤ 1000V出口统计	36
图表 41	全封闭组合式高压开关装置，线路V ≤ 500kV进口统计	36
图表 42	全封闭组合式高压开关装置，线路V ≤ 500kV出口统计	37
图表 43	其他电气控制或分配盘、板、台等，V > 1000V进口统计	37
图表 44	其他电气控制或分配盘、板、台等，V > 1000V出口统计	37
图表 45	高低压配电柜产业链模型	38
图表 46	2016-2022年6月中国高压开关板产量分析	39
图表 47	2018-2022年6月中国低压开关板产量统计分析	39
图表 48	2022-2027年中国高压开关板产量预测分析	40
图表 49	2022-2027年中国低压开关板产量预测分析	41
图表 50	天安中压配电柜系列1	42
图表 51	天安中压配电柜系列2	43
图表 52	天安中压配电柜系列3	43



图表 53 1E级MNS系列低压抽出式开关柜 44

图表 54 1E级MNS低压开关柜基本信息 44

图表 55 Blokset系列开关柜 46

图表 56 Blokset系列开关柜基本信息 46

图表 57 Okken系列低压开关柜 47

图表 58 Okken系列低压开关柜基本信息 48

图表 59 SIVACON 8PT系列低压开关柜 48

图表 60 SIVACON 8PT系列低压开关柜基本信息 49

图表 61 GCS型低压抽出式开关柜 50

图表 62 GCS型低压抽出式开关柜基本信息 50

图表 63 GCS型低压抽出式开关柜技术参数 51

图表 64 宁波天安（集团）股份有限公司资产及负债统计 52

图表 65 宁波天安（集团）股份有限公司收入及利润统计 52

图表 66 宁波天安（集团）股份有限公司偿债能力统计 53

图表 67 宁波天安（集团）股份有限公司盈利能力统计 53

图表 68 宁波天安（集团）股份有限公司运营能力统计 54

图表 69 35KV、24KV高压开关柜 55

图表 70 10千伏高压开关柜系列产品列表1 55

图表 71 低压开关柜 56

图表 72 上海耐吉输配电设备有限公司资产及负债统计 56

图表 73 上海耐吉输配电设备有限公司收入及利润统计 57

图表 74 上海耐吉输配电设备有限公司偿债能力统计 57

图表 75 上海耐吉输配电设备有限公司盈利能力统计 57

图表 76 上海耐吉输配电设备有限公司运营能力统计 58

图表 77 耐吉国际营销网络 58

图表 78 耐吉国内营销网络 59

图表 79 常州市拓源电气制造有限公司资产及负债统计 60

图表 80 常州市拓源电气制造有限公司收入及利润统计 60

图表 81 常州市拓源电气制造有限公司偿债能力统计 60

图表 82 常州市拓源电气制造有限公司盈利能力统计 61

图表 83 常州市拓源电气制造有限公司运营能力统计 61

图表 84 公司基本信息列表 61

图表 85 上海柘中杰高电器有限公司资产及负债统计 62

图表 86 上海柘中杰高电器有限公司收入及利润统计 62

图表 87 上海柘中杰高电器有限公司偿债能力统计 63

图表 88 上海柘中杰高电器有限公司盈利能力统计 63

图表 89 上海柘中杰高电器有限公司运营能力统计 64

图表 90 上海交大电气(集团)基本信息列表 64

图表 91 上海交大电气(集团)有限公司资产及负债统计 65

图表 92 上海交大电气(集团)有限公司收入及利润统计 65

图表 93 上海交大电气(集团)有限公司偿债能力统计 66

图表 94 上海交大电气(集团)有限公司盈利能力统计 66

图表 95 上海交大电气(集团)有限公司运营能力统计 66

图表 96 张家港市常阴沙电控厂资产及负债统计 67

图表 97 张家港市常阴沙电控厂收入及利润统计 68

图表 98 张家港市常阴沙电控厂偿债能力统计 68

图表 99 张家港市常阴沙电控厂盈利能力统计 68

图表 100 张家港市常阴沙电控厂运营能力统计 69

图表 101 武汉华源电气配电柜产品列表 70

图表 102 武汉华源电气设备有限责任公司资产及负债统计 70

图表 103 武汉华源电气设备有限责任公司收入及利润统计 70

图表 104 武汉华源电气设备有限责任公司偿债能力统计 71

图表 105 武汉华源电气设备有限公司盈利能力统计 71

图表 106 武汉华源电气设备有限公司运营能力统计 72

图表 107 上海柘中(集团)有限公司资产及负债统计 73

图表 108 上海柘中(集团)有限公司收入及利润统计 73

图表 109 上海柘中(集团)有限公司偿债能力统计 74

图表 110 上海柘中(集团)有限公司盈利能力统计 74

图表 111 上海柘中(集团)有限公司运营能力统计 75

图表 112 北京华东电气产品列表1 77

图表 113 北京华东电气产品列表2 77

图表 114 北京华东电气股份有限公司资产及负债统计 78

图表 115 北京华东电气股份有限公司收入及利润统计 78

图表 116 北京华东电气股份有限公司偿债能力统计 79

图表 117 北京华东电气股份有限公司盈利能力统计 79

图表 118 北京华东电气股份有限公司运营能力统计 80

图表 119 常州华冠信龙电器有限公司资产及负债统计 81

图表 120 常州华冠信龙电器有限公司收入及利润统计 81

图表 121 常州华冠信龙电器有限公司偿债能力统计 82

图表 122 常州华冠信龙电器有限公司盈利能力统计 82

图表 123 常州华冠信龙电器有限公司运营能力统计 82

图表 124 高低压配电柜SWOT模型分析 84