

2007年中国电力设备市场研究报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2007年中国电力设备市场研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/xiantiyongpin/2974129741.html>

报告价格：电子版: 6000元 纸介版：6500元 电子和纸介版: 7000

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

目 录第一章 世界电力设备发展分析第一节 国际发电设备产业发展概览第二节 世界发电设备市场竞争状况与策略第三节 世界发电设备发展方向分析一、火电设备发展方向二、水电设备发展方向三、核电设备发展方向四、新能源发电设备发展方向第四节 国外电力装备发展趋势分析第二章 中国电力设备发展现状分析第一节 我国发电设备制造业现状及其在国民经济中的重要地位一、从无到有，创建民族工业二、国产发电设备升级换代三、三大集团"三足鼎立"四、发挥电力工业"装备部"重要职能五、制造企业市场化程度逐步提高六、发电设备成套出口已具一定优势第二节 我国电力设备行业面临的形势分析一、清理违规电站殃及电力设备二、电力设备行业的又一次轮回三、资金风险如何规避四、跨国公司"黄雀在后"五、民营企业缺席第三节 中国电力设备发展现状一、电力设备行业景气期来临二、发电设备迎来新机遇三、电力设备行业走势分化四、电力设备出口持续增长五、电力需求刺激我国发电设备制造业跨越发展六、我国大型电力设备出口加速七、中国发电设备企业开始转战海外八、电力设备景气周期仍将延续第四节 2006年中国电力设备行业运行分析一、2006年全国发电设备供应稳定二、2006年电力设备子行业分化明显三、2006年我国发电装机容量四、2006年主要发电设备继续快速增长，火电相关设备增速明显回落五、2006年1-12月机械行业发电设备部分产品产量(前十名企业)第三章 我国发电设备市场分析第一节 我国发电设备市场现状分析一、发电设备增长强劲输变电竞争激烈二、发电设备业重在结构调整三、发电设备产业有望实现"软着陆"四、发电设备市场容量或超预期五、发电设备产业需提升自主创新能力六、发电装备亟待突破技术瓶颈七、发电设备市场巨大第二节 我国火电设备市场分析一、火电设备需求高峰即将过去二、火电设备容量情况三、2006年全国火电机组竞赛指标统计四、2007年上半年关停高耗能高污染小火电机组550万千瓦第三节 我国风电设备市场分析一、风电设备行业处于快速成长期二、风电装备制造异军突起三、我国风电设备依赖进口已经成产业发展瓶颈四、中国风电设备制造业面临发展机遇五、我国风电设备制造业的现状和发展前景六、风电设备稳定的市场格局尚未形成七、国内风电设备制造商机遇与挑战并存八、国家将出台政策扶持风电设备产业九、我国风电设备制造技术发展的建议第四节 我国水电设备市场分析一、我国水电设备制造业进入快速发展期二、水电设备行业应尽快缩小与国外差距三、水电设备制造业将迎来发展的黄金时代四、我国大型水电装备国产化能力增强五、我国水电设备行业欲入主"国际化核心"六、中国水电装备市场广阔七、目前小水电设备市场发展及对策第五节 我国核电设备市场分析一、核电设备国产化稳步推进二、我国核电具备批量建设能力三、我国核电设备制造业面临千亿商机四、核电设备生产行业前景可期第四章 我国输变电设备市场分析第一节 我国输变电设备发展现状分析一、输变电设备受益于电网投资加大二、国产输配电设备首次进入国际民用核电市场三、输电设备入快车道四、输变电设备行业具备有长期投资价值机会五、我国输变电工程国产化取得进展六、输配电设备业增长分析七、2007年我国输变电制造业仍将蓬勃发展八、特高压输电

是环境友好型技术九、特高压输电技术已经进入工程应用阶段十、特高压输电打造中国电网新格局

第二节 我国电网及电网设备发展分析

一、全国电网建设总投资将超1万亿元

二、我国电网控制技术取得实质性突破

三、电网建设将开辟和扩容高压开关“大市场”

四、电网设备业有五大利好

五、电网设备制造业前程光明频现隐忧

六、提高电网输送能力，装备水平亟待升级

七、“十一五”我国电网发展趋势

第三节 我国电线电缆业分析

一、电线电缆行业掀起绿色浪潮

二、影响电线电缆需求的主要因素

三、国内各类电线电缆产品需求分析

四、电线电缆市场量的扩张转向质的提高

第四节 我国变压器市场分析

一、电力建设投资热潮带动了超高压变压器发展

二、中国700亿变压器市场形成巨大磁场

三、外资抢“第三阵营”变压器行业格局存忧

第五章 2006 - 2007年我国电站相关产品产量

第一节 2006 - 2007年我国电站锅炉产量

一、2006 - 2007年全国电站锅炉产量

二、2006 - 2007年华北各省市电站锅炉产量

三、2006 - 2007年东北各省电站锅炉产量

四、2006 - 2007年华东各省市电站锅炉产量

五、2006 - 2007年华中各省电站锅炉产量

六、2006 - 2007年其他省份电站锅炉产量第二节 2006 - 2007年全国及各省市电站汽轮机产量第三节 2006 - 2007年全国及各省市电站水轮机产量第六章 2006 - 2007年我国电力设备相关产品的产量情况第一节 2006 - 2007年我国发电设备产量情况一、2006 - 2007年全国发电设备产量情况二、2006 - 2007年华北各省市发电设备产量情况三、2006 - 2007年东北各省发电设备产量情况四、2006 - 2007年华东各省市发电设备产量情况五、2006 - 2007年华中各省发电设备产量情况六、2006 - 2007年华南各省发电设备产量情况七、2006 - 2007年西南各省市发电设备产量情况八、2006 - 2007年西北各省发电设备产量情况第二节 2006 - 2007年我国水轮发电机组产量情况第三节 2006 - 2007年我国汽轮发电机组产量情况第四节 2006 - 2007年我国变压器产量情况一、2006 - 2007年全国变压器产量情况二、2006 - 2007年华北各省市变压器产量情况三、2006 - 2007年东北各省变压器产量情况四、2006 - 2007年华东各省市变压器产量情况五、2006 - 2007年华中各省变压器产量情况六、2006 - 2007年华南各省变压器产量情况七、2006 - 2007年西南各省市变压器产量情况八、2006 - 2007年西北各省变压器产量情况第五节 2006 - 2007年我国高压开关板产量情况一、2006 - 2007年全国高压开关板产量情况二、2006 - 2007年华北各省市高压开关板产量情况三、2006 - 2007年东北各省高压开关板产量情况四、2006 - 2007年华东各省市高压开关板产量情况五、2006 - 2007年华中各省高压开关板产量情况六、2006 - 2007年华南各省高压开关板产量情况七、2006 - 2007年西南各省市高压开关板产量情况八、2006 - 2007年西北各省高压开关板产量情况第六节 2006 - 2007年我国低压开关板产量情况一、2006 - 2007年全国低压开关板产量情况二、2006 - 2007年华北各省市低压开关板产量情况三、2006 - 2007年东北各省低压开关板产量情况四、2006 - 2007年华东各省市低压开关板产量情况五、2006 - 2007年华中各省低压开关板产量情况六、2006 - 2007年华南各省低压开关板产量情况七、2006 - 2007年西南各省市低压开关板产量情况八、2006 - 2007年西北各省低压开关板产量情况第七节 2006 - 2007年我国电力电

缆产量情况一、2006 - 2007年全国电力电缆产量情况二、2006 - 2007年华北各省市电力电缆产量情况三、2006 - 2007年东北各省电力电缆产量情况四、2006 - 2007年华东各省市电力电缆产量情况五、2006 - 2007年华中各省电力电缆产量情况六、2006 - 2007年华南各省电力电缆产量情况七、2006 - 2007年西南各省市电力电缆产量情况八、2006 - 2007年西北各省电力电缆产量情况第七章

2006-2007年中国输配电及控制设备制造业主要运营数据第一节 2006-2007年中国输配电及控制设备制造业产销情况一、产成品二、工业总产值三、产品销售收入第二节 2006-2007年中国输配电及控制设备制造业成本费用情况一、产品销售成本二、产品销售费用三、管理费用四、财务费用第三节 2006-2007年中国输配电及控制设备制造业资产负债情况一、资产总计二、负债合计三、资本负债率四、资本保值增值率第四节 2006-2007年中国输配电及控制设备制造业行业规模情况一、企业单位数二、全部从业人员平均人数第五节 2006-2007年中国输配电及控制设备制造业行业效益情况一、利润总额二、产值利税率三、成本费用利润率四、资金利润率五、产成品资金占用率第六节 2006-2007年中国输配电及控制设备制造业亏损情况一、亏损企业单位数二、亏损企业亏损总额第八章

2006-2007年中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业主要运营数据第一节 2006-2007年中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业产销情况一、产成品二、工业总产值三、产品销售收入第二节 2006-2007年中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业成本费用情况一、产品销售成本二、产品销售费用三、管理费用四、财务费用第三节 2006-2007年中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业资产负债情况一、资产总计二、负债合计三、资本负债率四、资本保值增值率第四节 2006-2007年中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业行业规模情况一、企业单位数二、全部从业人员平均人数第五节 2006-2007年中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业行业效益情况一、利润总额二、产值利税率三、成本费用利润率四、资金利润率五、产成品资金占用率第六节 2006-2007年中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业亏损情况一、亏损企业单位数二、亏损企业亏损总额第九章

中国电力设备竞争分析第一节 中国电力设备竞争分析第一节 电力设备制造商争抢可再生能源市场第二节 电力保护设备业竞争优势在技术第三节 电力设备重点企业分析一、许继电气（一）公司简介（二）经营范围（三）2006年经营状况二、凯迪电力（一）公司简介（二）经营范围（三）2006年经营状况三、特变电工（一）公司简介（二）2006年经营状况四、天威保变（一）公司简介（二）2006年经营状况五、东方锅炉（一）公司简介（二）2006年经营状况六、东方电机（一）公司简介（二）2006年经营状况第十章 中国电力设备投资分析第一节 我国电力设备业景气分析一、电力设备业景气看好，特高压技术是焦点二、电网设备行业景气周期延伸三、电站设备仍将延续高景气四、行业景气上升，节能环保电力设备成主流第二节 我国电力设备投资机会分析第三节 我国电力装备业投资分析一、关注支柱型企业和投资催化剂二、关注地方税收优惠三、投资眼光可推及整个行业第十一章 中国电力设备发展趋势及发展策略分析第一节 我国电力设备制造业发展趋势分析一、电设备将步入快速发展期二、政策将驱动风电制造业崛起三、脱硫行业

高峰即将过去第二节 在电力市场条件下大型发电设备的营销策略分析一、大型发电设备营销环境分析二、大型发电设备营销特点分析三、大型发电设备营销策略分析第三节 我国发电设备材料必须立足国内一、我国发电设备材料的发展二、发电设备材料必须立足国内三、发展发电设备材料需要解决的几个问题部分图表目录图表1

2006年输配电及控制设备销售收入和利润总额图表2

2006年输配电及控制设备销售收入和利润总额增长率图表3

2006年电力设备、发电设备、输变电一次设备净资产收益率图表4

2004 - 2006年输变电一次设备净资产收益率图表5

2006年31家电力设备上市公司实现主营收入和净利润情况图表6

2005 - 2006年输配电及控制设备毛利率图表7 2006年全国发电设备生产完成情况图表8

2006年全国发电设备生产完成中水、电机机组所占的比例图图表9

2006年三大发电设备制造企业生产发电机情况图表10

2006年三大发电设备制造企业生产汽轮机情况图表11

2006年三大发电设备制造企业生产电站锅炉情况图表12

2006年我国发电装机容量情况图表13

2006年1 - 12月机械行业发电设备部分产品产量(前十名企业)图表14

2006年火电容量范围60万千瓦机组(50 - 100万千瓦)图表15

2006年火电容量范围30万千瓦机组(25 - 37.5万千瓦)图表16

2006年火电容量范围20万千瓦机组(19.9 - 22.5万千瓦)图表17

2010-2020年全球风电设备市场价值图表18 2005-2006年我国风电机组装机容量图表19

1999-2004年世界累计风电装机容量前10位国家图表20

中国风电产业各年度装机容量图表21 2004年中国大陆风电场累计装机容量前十位图表22

2003年全球前10位风电机组制造商图表23

2004年中国风电设备制造商累计国内市场份额图表24

2006年2月 - 2007年5月全国电站锅炉产量及增长情况图表25

2006年2月 - 2007年5月北京电站锅炉产量及增长情况图表26

2006年2月 - 2007年5月河北电站锅炉产量及增长情况图表27

2006年2月 - 2007年5月山西电站锅炉产量及增长情况图表28

2006年2月 - 2007年5月辽宁电站锅炉产量及增长情况图表29

2006年2月 - 2007年5月黑龙江电站锅炉产量及增长情况图表30

2006年2月 - 2007年5月上海电站锅炉产量及增长情况图表31

2006年2月 - 2007年5月江苏电站锅炉产量及增长情况图表32

2006年2月 - 2007年5月浙江电站锅炉产量及增长情况图表33

2006年2月 - 2007年5月江西电站锅炉产量及增长情况图表34

2006年2月 - 2007年5月山东电站锅炉产量及增长情况图表35

- 2006年2月 - 2007年5月河南电站锅炉产量及增长情况图表36
- 2006年2月 - 2007年5月湖北电站锅炉产量及增长情况图表37
- 2006年2月 - 2007年5月广东电站锅炉产量及增长情况图表38
- 2006年2月 - 2007年5月四川电站锅炉产量及增长情况图表39
- 2006年2月 - 2007年5月全国电站汽轮机产量及增长情况图表40
- 2006年2月 - 2007年5月北京电站汽轮机产量及增长情况图表41
- 2006年2月 - 2007年5月黑龙江电站汽轮机产量及增长情况图表42
- 2006年2月 - 2007年5月上海电站汽轮机产量及增长情况图表43
- 2006年2月 - 2007年5月江苏电站汽轮机产量及增长情况图表44
- 2006年2月 - 2007年5月山东电站汽轮机产量及增长情况图表45
- 2006年2月 - 2007年5月河南电站汽轮机产量及增长情况图表46
- 2006年2月 - 2007年5月湖北电站汽轮机产量及增长情况图表47
- 2006年2月 - 2007年5月广东电站汽轮机产量及增长情况图表48
- 2006年2月 - 2007年5月四川电站汽轮机产量及增长情况图表49
- 2006年2月 - 2007年5月全国电站水轮机产量及增长情况图表50
- 2006年2月 - 2007年5月天津电站水轮机产量及增长情况图表51
- 2006年2月 - 2007年5月浙江电站水轮机产量及增长情况图表52
- 2006年2月 - 2007年5月福建电站水轮机产量及增长情况图表53
- 2006年2月 - 2007年5月江西电站水轮机产量及增长情况图表54
- 2006年2月 - 2007年5月湖北电站水轮机产量及增长情况图表55
- 2006年2月 - 2007年5月广东电站水轮机产量及增长情况图表56
- 2006年2月 - 2007年5月广西电站水轮机产量及增长情况图表57
- 2006年2月 - 2007年5月重庆市电站水轮机产量及增长情况图表58
- 2006年2月 - 2007年5月四川电站水轮机产量及增长情况图表59
- 2006年2月 - 2007年5月全国发电设备及增长情况图表60
- 2006年2月 - 2007年5月北京发电设备及增长情况图表61
- 2006年2月 - 2007年5月天津发电设备及增长情况图表62
- 2006年2月 - 2007年5月辽宁发电设备及增长情况图表63
- 2006年2月 - 2007年5月黑龙江发电设备及增长情况图表64
- 2006年2月 - 2007年5月上海发电设备及增长情况图表65
- 2006年2月 - 2007年5月江苏发电设备及增长情况图表66
- 2006年2月 - 2007年5月浙江发电设备及增长情况图表67
- 2006年2月 - 2007年5月安徽发电设备及增长情况图表68
- 2006年2月 - 2007年5月福建发电设备及增长情况图表69
- 2006年2月 - 2007年5月江西发电设备及增长情况图表70

2006年2月 - 2007年5月山东发电设备及增长情况图表71
2006年2月 - 2007年5月河南发电设备及增长情况图表72
2006年2月 - 2007年5月湖北发电设备及增长情况图表73
2006年2月 - 2007年5月湖南发电设备及增长情况图表74
2006年2月 - 2007年5月广东发电设备及增长情况图表75
2006年2月 - 2007年5月广西发电设备及增长情况图表76
2006年2月 - 2007年5月重庆发电设备及增长情况图表77
2006年2月 - 2007年5月四川发电设备及增长情况图表78
2006年2月 - 2007年5月云南发电设备及增长情况图表79
2006年2月 - 2007年5月甘肃发电设备及增长情况图表80
2006年2月 - 2007年5月新疆发电设备及增长情况图表81
2006年2月 - 2007年5月全国水轮发电机组产量及增长情况图表82
2006年2月 - 2007年5月天津水轮发电机组产量及增长情况图表83
2006年2月 - 2007年5月黑龙江水轮发电机组产量及增长情况图表84
2006年2月 - 2007年5月浙江水轮发电机组产量及增长情况图表85
2006年2月 - 2007年5月安徽水轮发电机组产量及增长情况图表86
2006年2月 - 2007年5月福建水轮发电机组产量及增长情况图表87
2006年2月 - 2007年5月江西水轮发电机组产量及增长情况图表88
2006年2月 - 2007年5月河南水轮发电机组产量及增长情况图表89
2006年2月 - 2007年5月湖北水轮发电机组产量及增长情况图表90
2006年2月 - 2007年5月湖南水轮发电机组产量及增长情况图表91
2006年2月 - 2007年5月广东水轮发电机组产量及增长情况图表92
2006年2月 - 2007年5月广西水轮发电机组产量及增长情况图表93
2006年2月 - 2007年5月重庆水轮发电机组产量及增长情况图表94
2006年2月 - 2007年5月四川水轮发电机组产量及增长情况图表95
2006年2月 - 2007年5月云南水轮发电机组产量及增长情况图表96
2006年2月 - 2007年5月云南甘肃水轮发电机组产量及增长情况图表97
2006年2月 - 2007年5月全国汽轮发电机组产量及增长情况图表98
2006年2月 - 2007年5月北京汽轮发电机组产量及增长情况图表99
2006年2月 - 2007年5月辽宁汽轮发电机组产量及增长情况图表100
2006年2月 - 2007年5月黑龙江汽轮发电机组产量及增长情况图表101
2006年2月 - 2007年5月上海汽轮发电机组产量及增长情况图表102
2006年2月 - 2007年5月江苏汽轮发电机组产量及增长情况图表103
2006年2月 - 2007年5月浙江汽轮发电机组产量及增长情况图表104
2006年2月 - 2007年5月山东汽轮发电机组产量及增长情况图表105

- 2006年2月 - 2007年5月河南汽轮发电机组产量及增长情况图表106
- 2006年2月 - 2007年5月湖北汽轮发电机组产量及增长情况图表107
- 2006年2月 - 2007年5月四川汽轮发电机组产量及增长情况图表108
- 2006年2月 - 2007年5月全国变压器产量及增长情况图表109
- 2006年2月 - 2007年5月北京变压器产量及增长情况图表110
- 2006年2月 - 2007年5月天津变压器产量及增长情况图表111
- 2006年2月 - 2007年5月河北变压器产量及增长情况图表112
- 2006年2月 - 2007年5月山西变压器产量及增长情况图表113
- 2006年2月 - 2007年5月内蒙古变压器产量及增长情况图表114
- 2006年2月 - 2007年5月辽宁变压器产量及增长情况图表115
- 2006年2月 - 2007年5月吉林变压器产量及增长情况图表116
- 2006年2月 - 2007年5月黑龙江变压器产量及增长情况图表117
- 2006年2月 - 2007年5月上海变压器产量及增长情况图表118
- 2006年2月 - 2007年5月江苏变压器产量及增长情况图表119
- 2006年2月 - 2007年5月浙江变压器产量及增长情况图表120
- 2006年2月 - 2007年5月安徽变压器产量及增长情况图表121
- 2006年2月 - 2007年5月福建变压器产量及增长情况图表122
- 2006年2月 - 2007年5月江西变压器产量及增长情况图表123
- 2006年2月 - 2007年5月山东变压器产量及增长情况图表124
- 2006年2月 - 2007年5月河南变压器产量及增长情况图表125
- 2006年2月 - 2007年5月湖北变压器产量及增长情况图表126
- 2006年2月 - 2007年5月湖南变压器产量及增长情况图表127
- 2006年2月 - 2007年5月广东变压器产量及增长情况图表128
- 2006年2月 - 2007年5月广西变压器产量及增长情况图表129
- 2006年2月 - 2007年5月海南变压器产量及增长情况图表130
- 2006年2月 - 2007年5月重庆变压器产量及增长情况图表131
- 2006年2月 - 2007年5月四川变压器产量及增长情况图表132
- 2006年2月 - 2007年5月贵州变压器产量及增长情况图表133
- 2006年2月 - 2007年5月云南变压器产量及增长情况图表134
- 2006年2月 - 2007年5月陕西变压器产量及增长情况图表135
- 2006年2月 - 2007年5月甘肃变压器产量及增长情况图表136
- 2006年2月 - 2007年5月青海变压器产量及增长情况图表137
- 2006年2月 - 2007年5月宁夏变压器产量及增长情况图表138
- 2006年2月 - 2007年5月新疆变压器产量及增长情况图表139
- 2006年2月 - 2007年5月全国高压开关板产量及增长情况图表140

2006年2月 - 2007年5月北京高压开关板产量及增长情况图表	141
2006年2月 - 2007年5月天津高压开关板产量及增长情况图表	142
2006年2月 - 2007年5月河北高压开关板产量及增长情况图表	143
2006年2月 - 2007年5月山西高压开关板产量及增长情况图表	144
2006年2月 - 2007年5月内蒙古高压开关板产量及增长情况图表	145
2006年2月 - 2007年5月辽宁高压开关板产量及增长情况图表	146
2006年2月 - 2007年5月吉林高压开关板产量及增长情况图表	147
2006年2月 - 2007年5月黑龙江高压开关板产量及增长情况图表	148
2006年2月 - 2007年5月上海高压开关板产量及增长情况图表	149
2006年2月 - 2007年5月江苏高压开关板产量及增长情况图表	150
2006年2月 - 2007年5月浙江高压开关板产量及增长情况图表	151
2006年2月 - 2007年5月安徽高压开关板产量及增长情况图表	152
2006年2月 - 2007年5月福建高压开关板产量及增长情况图表	153
2006年2月 - 2007年5月江西高压开关板产量及增长情况图表	154
2006年2月 - 2007年5月山东高压开关板产量及增长情况图表	155
2006年2月 - 2007年5月河南高压开关板产量及增长情况图表	156
2006年2月 - 2007年5月湖北高压开关板产量及增长情况图表	157
2006年2月 - 2007年5月湖南高压开关板产量及增长情况图表	158
2006年2月 - 2007年5月广东高压开关板产量及增长情况图表	159
2006年2月 - 2007年5月广西高压开关板产量及增长情况图表	160
2006年2月 - 2007年5月海南高压开关板产量及增长情况图表	161
2006年2月 - 2007年5月重庆高压开关板产量及增长情况图表	162
2006年2月 - 2007年5月四川高压开关板产量及增长情况图表	163
2006年2月 - 2007年5月贵州高压开关板产量及增长情况图表	164
2006年2月 - 2007年5月云南高压开关板产量及增长情况图表	165
2006年2月 - 2007年5月陕西高压开关板产量及增长情况图表	166
2006年2月 - 2007年5月甘肃高压开关板产量及增长情况图表	167
2006年2月 - 2007年5月宁夏高压开关板产量及增长情况图表	168
2006年2月 - 2007年5月新疆高压开关板产量及增长情况图表	169
2006年2月 - 2007年5月全国低压开关板产量及增长情况图表	170
2006年2月 - 2007年5月北京低压开关板产量及增长情况图表	171
2006年2月 - 2007年5月天津低压开关板产量及增长情况图表	172
2006年2月 - 2007年5月河北低压开关板产量及增长情况图表	173
2006年2月 - 2007年5月山西低压开关板产量及增长情况图表	174
2006年2月 - 2007年5月内蒙古低压开关板产量及增长情况图表	175

2006年2月 - 2007年5月辽宁低压开关板产量及增长情况图表	176
2006年2月 - 2007年5月吉林低压开关板产量及增长情况图表	177
2006年2月 - 2007年5月黑龙江低压开关板产量及增长情况图表	178
2006年2月 - 2007年5月上海低压开关板产量及增长情况图表	179
2006年2月 - 2007年5月江苏低压开关板产量及增长情况图表	180
2006年2月 - 2007年5月浙江低压开关板产量及增长情况图表	181
2006年2月 - 2007年5月安徽低压开关板产量及增长情况图表	182
2006年2月 - 2007年5月福建低压开关板产量及增长情况图表	183
2006年2月 - 2007年5月江西低压开关板产量及增长情况图表	184
2006年2月 - 2007年5月山东低压开关板产量及增长情况图表	185
2006年2月 - 2007年5月河南低压开关板产量及增长情况图表	186
2006年2月 - 2007年5月湖北低压开关板产量及增长情况图表	187
2006年2月 - 2007年5月湖南低压开关板产量及增长情况图表	188
2006年2月 - 2007年5月广东低压开关板产量及增长情况图表	189
2006年2月 - 2007年5月广西低压开关板产量及增长情况图表	190
2006年2月 - 2007年5月海南低压开关板产量及增长情况图表	191
2006年2月 - 2007年5月重庆低压开关板产量及增长情况图表	192
2006年2月 - 2007年5月四川低压开关板产量及增长情况图表	193
2006年2月 - 2007年5月贵州低压开关板产量及增长情况图表	194
2006年2月 - 2007年5月云南低压开关板产量及增长情况图表	195
2006年2月 - 2007年5月陕西低压开关板产量及增长情况图表	196
2006年2月 - 2007年5月甘肃低压开关板产量及增长情况图表	197
2006年2月 - 2007年5月宁夏低压开关板产量及增长情况图表	198
2006年2月 - 2007年5月新疆低压开关板产量及增长情况图表	199
2006年2月 - 2007年5月全国电力电缆产量及增长情况图表	200
2006年2月 - 2007年5月北京电力电缆产量及增长情况图表	201
2006年2月 - 2007年5月天津电力电缆产量及增长情况图表	202
2006年2月 - 2007年5月河北电力电缆产量及增长情况图表	203
2006年2月 - 2007年5月山西电力电缆产量及增长情况图表	204
2006年2月 - 2007年5月内蒙古电力电缆产量及增长情况图表	205
2006年2月 - 2007年5月辽宁电力电缆产量及增长情况图表	206
2006年2月 - 2007年5月吉林电力电缆产量及增长情况图表	207
2006年2月 - 2007年5月黑龙江电力电缆产量及增长情况图表	208
2006年2月 - 2007年5月上海电力电缆产量及增长情况图表	209
2006年2月 - 2007年5月江苏电力电缆产量及增长情况图表	210

- 2006年2月 - 2007年5月浙江电力电缆产量及增长情况图表211
- 2006年2月 - 2007年5月安徽电力电缆产量及增长情况图表212
- 2006年2月 - 2007年5月福建电力电缆产量及增长情况图表213
- 2006年2月 - 2007年5月江西电力电缆产量及增长情况图表214
- 2006年2月 - 2007年5月山东电力电缆产量及增长情况图表215
- 2006年2月 - 2007年5月河南电力电缆产量及增长情况图表216
- 2006年2月 - 2007年5月湖北电力电缆产量及增长情况图表217
- 2006年2月 - 2007年5月湖南电力电缆产量及增长情况图表218
- 2006年2月 - 2007年5月广东电力电缆产量及增长情况图表219
- 2006年2月 - 2007年5月广西电力电缆产量及增长情况图表220
- 2006年2月 - 2007年5月海南电力电缆产量及增长情况图表221
- 2006年2月 - 2007年5月重庆电力电缆产量及增长情况图表222
- 2006年2月 - 2007年5月四川电力电缆产量及增长情况图表223
- 2006年2月 - 2007年5月贵州电力电缆产量及增长情况图表224
- 2006年2月 - 2007年5月云南电力电缆产量及增长情况图表225
- 2006年2月 - 2007年5月陕西电力电缆产量及增长情况图表226
- 2006年2月 - 2007年5月甘肃电力电缆产量及增长情况图表227
- 2006年2月 - 2007年5月宁夏电力电缆产量及增长情况图表228
- 2006年2月 - 2007年5月新疆电力电缆产量及增长情况图表229
- 2006年1 - 12月中国输配电及控制设备制造业累计产成品图表230
- 2007年1 - 5月中国输配电及控制设备制造业累计产成品图表231
- 2006年1 - 12月中国输配电及控制设备制造业累计工业总产值图表232
- 2007年1 - 5月中国输配电及控制设备制造业累计工业总产值图表233
- 2006年1 - 12月中国输配电及控制设备制造业累计产品销售收入图表234
- 2007年1 - 5月中国输配电及控制设备制造业累计产品销售收入图表235
- 2006年1 - 12月中国输配电及控制设备制造业累计产品销售成本图表236
- 2007年1 - 5月中国输配电及控制设备制造业累计产品销售成本图表237
- 2006年1 - 12月中国输配电及控制设备制造业累计产品销售费用图表238
- 2007年1 - 5月中国输配电及控制设备制造业累计产品销售费用图表239
- 2006年1 - 12月中国输配电及控制设备制造业累计管理费用图表240
- 2007年1 - 5月中国输配电及控制设备制造业累计管理费用图表241
- 2006年1 - 12月中国输配电及控制设备制造业累计财务费用图表242
- 2007年1 - 5月中国输配电及控制设备制造业累计财务费用图表243
- 2006年1 - 12月中国输配电及控制设备制造业累计资产总计图表244
- 2007年1 - 5月中国输配电及控制设备制造业累计资产总计图表245

- 2006年1 - 12月中国输配电及控制设备制造业累计负债合计图表246
- 2007年1 - 5月中国输配电及控制设备制造业累计负债合计图表247
- 2006年1 - 12月中国输配电及控制设备制造业资本负债率图表248
- 2007年1 - 5月中国输配电及控制设备制造业资本负债率图表249
- 2006年1 - 12月中国输配电及控制设备制造业资本保值增值率图表250
- 2007年1 - 5月中国输配电及控制设备制造业资本保值增值率图表251
- 2006年1 - 12月中国输配电及控制设备制造业累计企业单位数图表252
- 2007年1 - 5月中国输配电及控制设备制造业累计企业单位数图表253
- 2006年1 - 12月中国输配电及控制设备制造业累计全部从业人员平均人数图表254
- 2007年1 - 5月中国输配电及控制设备制造业累计全部从业人员平均人数图表255
- 2006年1 - 12月中国输配电及控制设备制造业累计利润总额图表256
- 2007年1 - 5月中国输配电及控制设备制造业累计利润总额图表257
- 2006年1 - 12月中国输配电及控制设备制造业产值利税率图表258
- 2007年1 - 5月中国输配电及控制设备制造业产值利税率图表259
- 2006年1 - 12月中国输配电及控制设备制造业成本费用利润率图表260
- 2007年1 - 5月中国输配电及控制设备制造业成本费用利润率图表261
- 2006年1 - 12月中国输配电及控制设备制造业资金利润率图表262
- 2007年1 - 5月中国输配电及控制设备制造业资金利润率图表263
- 2006年1 - 12月中国输配电及控制设备制造业产成品资金占用率图表264
- 2007年1 - 5月中国输配电及控制设备制造业产成品资金占用率图表265
- 2006年1 - 12月中国输配电及控制设备制造业累计亏损企业单位数图表266
- 2007年1 - 5月中国输配电及控制设备制造业累计亏损企业单位数图表267
- 2006年1 - 12月中国输配电及控制设备制造业累计亏损企业亏损总额图表268
- 2007年1 - 5月中国输配电及控制设备制造业累计亏损企业亏损总额图表269
- 2006年1 - 12月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业累计产成品图表270
- 2007年1 - 5月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业累计产成品图表271
- 2006年1 - 12月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业累计工业总产值图表272
- 2007年1 - 5月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业累计工业总产值图表273
- 2006年1 - 12月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业累计产品销售收入图表274
- 2007年1 - 5月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业累计产品销售收入图表275
- 2006年1 - 12月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业累计产品销售成本图表276
- 2007年1 - 5月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业累计产品销售成本图表277
- 2006年1 - 12月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业累计产品销售费用图表278
- 2007年1 - 5月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业累计产品销售费用图表279
- 2006年1 - 12月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业累计管理费用图表280

- 2007年1 - 5月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业累计管理费用图表281
- 2006年1 - 12月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业累计财务费用图表282
- 2007年1 - 5月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业累计财务费用图表283
- 2006年1 - 12月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业累计资产总计图表284
- 2007年1 - 5月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业累计资产总计图表285
- 2006年1 - 12月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业累计负债合计图表286
- 2007年1 - 5月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业累计负债合计图表287
- 2006年1 - 12月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业资本负债率图表288
- 2007年1 - 5月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业资本负债率图表289
- 2006年1 - 12月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业资本保值增值率图表290
- 2007年1 - 5月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业资本保值增值率图表291
- 2006年1 - 12月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业累计企业单位数图表292
- 2007年1 - 5月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业累计企业单位数图表293
- 2006年1 - 12月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业全部从业人员平均人数图表294
- 2007年1 - 5月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业全部从业人员平均人数图表295
- 2006年1 - 12月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业累计利润总额图表296
- 2007年1 - 5月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业累计利润总额图表297
- 2006年1 - 12月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业产值利税率图表298
- 2007年1 - 5月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业产值利税率图表299
- 2006年1 - 12月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业成本费用利润率图表300
- 2007年1 - 5月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业成本费用利润率图表301
- 2006年1 - 12月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业资金利润率图表302
- 2007年1 - 5月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业资金利润率图表303
- 2006年1 - 12月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业产成品资金占用率图表304
- 2007年1 - 5月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业产成品资金占用率图表305
- 2006年1 - 12月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业累计亏损企业单位数图表306
- 2007年1 - 5月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业累计亏损企业单位数图表307
- 2006年1 - 12月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业累计亏损企业亏损总额图表308
- 2007年1 - 5月中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业累计亏损企业亏损总额图表309
- 2001 - 2006年许继电气成长性指标分析图表310
- 2001 - 2006年许继电气经营能力指标分析图表311
- 2001 - 2006年许继电气盈利能力指标分析图表312
- 2001 - 2006年许继电气偿债能力指标分析图表313
- 2004 - 2006年凯迪电力主要会计数据图表314 2004 - 2006年凯迪电力财务指标图表315
- 2001 - 2006年凯迪电力成长性指标分析图表316

2001 - 2006年凯迪电力经营能力指标分析图表317
2001 - 2006年凯迪电力盈利能力指标分析图表318
2001 - 2006年凯迪电力偿债能力指标分析图表319
2001 - 2006年特变电工成长性指标分析图表320
2001 - 2006年特变电工经营能力指标分析图表321
2001 - 2006年特变电工盈利能力指标分析图表322
2001 - 2006年特变电工偿债能力指标分析图表323
2001 - 2006年天威保变成长性指标分析图表324
2001 - 2006年天威保变经营能力指标分析图表325
2001 - 2006年天威保变盈利能力指标分析图表326
2001 - 2006年天威保变偿债能力指标分析图表327
2001 - 2006年东方锅炉成长性指标分析图表328
2001 - 2006年东方锅炉经营能力指标分析图表329
2001 - 2006年东方锅炉盈利能力指标分析图表330
2001 - 2006年东方锅炉偿债能力指标分析图表331
2001 - 2006年东方电机成长性指标分析图表332
2001 - 2006年东方电机经营能力指标分析图表333
2001 - 2006年东方电机盈利能力指标分析图表334
2001 - 2006年东方电机偿债能力指标分析

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/xiantiyongpin/2974129741.html>