## 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

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、2 006 - 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 200 6 - 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价。

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 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 我国电力设备制造行 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月黑龙汀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