



艾凯咨询
ICAN Consulting

2005-2006年中国电力行业IT 应用市场研究年度报告

一、调研说明

《2005-2006年中国电力行业IT应用市场研究年度报告》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/35573.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

报告推荐 2005 - 2010年中国电力投资预计年均投资额为6588亿元。随着2004年三广直流输电工程、山东与华北交流联网工程的建成投产和2005年上半年华中与西北直流联网工程的即将建成投产，2005年6月中国将形成除新疆、西藏、海南以及台湾和澳门地区以外的跨大区互联电网，实现全国联网的初步目标。2005年，电网投资将占到行业固定资产投资的40%至50%，国家电网公司将投资1700亿元进行电网建设与改造。电源和电网建设有效地带动了电力行业对IT产品的需求。 随着电力行业信息化建设水平的提升和全国联网步伐的加快，电力行业的信息化建设已经开始向下拓展，如浙江电网省、地、县三级调度机构调度自动化系统早在2003年就已经全面建成。 针对电力行业信息化建设垂直化管理、统筹规划、试点先行、分布实施的特色，为实时跟踪市场变动、深刻把握市场需求，在2005年，赛迪顾问进行了部分电力用户和厂商的信息化调研工作，经过专业的分析论证，形成了涉及电力信息化环境、IT投资和建设现状、采购行为、未来IT规划等研究成果的“2005-2006年中国电力行业IT应用市场研究年度报告”。

报告亮点 * 详细总结和归纳了行业政策、业务和经济运行状况，论述了电力行业的经营和竞争现状。电力行业自2002年实施改革以来，根据“总体设计，分步实施，积极稳妥，配套推进”和“先主后辅，先上后下，先易后难”的原则，行业取得了稳定的发展业绩，为IT应用提供了良好的行业环境； * 结合电力用户IT采购行为研究、未来IT规划，报告以网络基础、IT应用系统、IT厂商为三条主线，作出电力行业IT应用现状深刻地分析，进而总结出对IT厂商未来发展的可行性建议；

报告框架

主要结论

- 一、2005年中国电力行业IT应用市场发展环境 (一) 行业政策环境 1、行业监管环境 2、行业改革环境 3、行业竞争环境 (二) 行业业务发展 1、发电环节发展 2、输电环节发展 (三) 行业经济运行状况 1、行业投资 2、行业收入
- 二、2005年中国电力行业IT产品应用状况分析 (一) IT产品应用整体状况 1、总体规模 2、投资结构 (二) 硬件产品应用状况 1、投资规模与结构 2、重点产品品牌分布 3、应用特征 (四) 信息服务应用状况 1、投资规模与结构 2、重点产品品牌分布 3、应用特征
- 三、2005年中国电力行业IT应用系统建设状况分析 (一) 电力行业IT应用系统建设总体状况 1、重点网络基础建设状况 2、主要IT应用系统建设状况 (二) 电力集团IT应用系统建设状况 1、IT应用系统建设规模 2、IT应用系统建设现状 3、采购行为分析 (三) 东北电力IT应用系统建设总体状况 (四) 华北电力IT应用系统建设总体状况 (五)
- 四、2005年中国电力行业IT应用市场竞争分析 (一) 电力行业IT应用市场竞争格局 (二) 电力行业IT应用市场主力厂商市场点评 1、南瑞 2、东软 (三) 电力行业IT应用市场成长性企业市场点评 1、南自 2、许继
- 五、2006-2008年中国电力行业IT应用市场发展影响因素与趋势分析 (一) 影响因素 1、政策变化 2、市场需求 3、产品技术 4、行业发展 (二) 发展趋势 1、IT

应用总体趋势 2、IT产品应用趋势 3、IT系统建设趋势 六、2006-2008年中国电力行业IT应用市场发展预测 (一) 2006-2008年电力行业IT应用市场规模预测 (二) 2006-2008年电力行业IT应用市场结构预测 1、细分产品市场预测 2、重点系统投资预测 (三) 2006-2008年电力行业IT应用重点产品预测 1、重点硬件产品预测 2、重点软件产品预测 3、重点信息服务预测 七、建议 (一) 主力厂商策略建议 (二) 成长性企业策略建议

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/35573.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。