

2007-2008年中国小水电行业 研究发展分析报告

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

《2007-2008年中国小水电行业研究发展分析报告》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/200806/1533.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

第一章、国际小水电行业

第一节、小水电的定义及分类

一、小水电的定义

二、小水电的分类

三、小水电的特点

第二节、世界各国小水电市场

一、部分国家小水电资源及开发情况

二、加拿大哥伦比亚省小水电的发展状况

第三节、国际小水电发展分析

一、世界小水电发展历程

二、世界小水电占水电的比重

三、全球小水电发展分析

四、全球小水电开发前景预测

第二章、中国水电行业

第一节、电力行业运行分析

一、电力行业营收状况分析

二、电力行业投资放缓结构优化

三、2007年1-11月份全国电力工业生产状况

四、电力行业将进入稳定发展新时期

第二节、水电资源及行业发展分析

一、水电是实现可持续发展的重要能源

二、水电的优越性解析

三、国外水电运营及对中国的启示

四、中国后水电时代到来

五、水电行业投资主导因素分析

第三节、水电行业的开发

一、世界水电资源开发状况

二、国内水电事业发展概况

三、中国水电机电技术已达国际水平

四、中国水电开发的经验与教训

五、长江三峡工程范例

第四节、水电行业面临的挑战与对策

一、中国水电建设中存在的问题

二、国内水电发展的主要问题

三、中国水电行业发展策略

四、推动水电可持续发展的建议

第三章、中国小水电行业

第一节、中国小水电行业的发展

一、中国小水电资源介绍

二、中国小水电发展历程

三、小水电在电力市场中的地位和运用全面透析

四、中国小水电综合实力世界第一

五、中国小水电发展特点分析

第二节、小水电相关效益分析

一、影响效益因素分析

二、农村小水电经济生态效益明显

三、小水电市场价格分析

第三节、中国小水电发展存在的问题

一、中国小水电开发面临严峻挑战

二、国内小水电发展存在的两大基本问题

三、中国小水电发展面临的挑战

四、小水电发展存在的主要问题

五、小水电行业发展的误区

第四节、中国小水电发展的对策

一、中国小水电发展策略

二、小水电行业盈利新思路

三、对中国小水电市场发展的几点建议

第四章、农村小水电

第一节、农村水电发展概况

一、农村水电的基本特征

二、中国农村水电发展分析

三、“十五”农村水电成就大

四、中国农村水电业面临的挑战

第二节、农村小水电市场分析

一、中国小水电的发展历程

二、小水电掀起农村“能源革命”

三、新农村为小水电带来新契机

第三节、市场经济体制下的中国农村小水电政策

一、行政与市场手段对小水电发展的作用

二、国外可再生能源政策及经验

三、中外小水电政策比较

四、对中国农村小水电发展政策建议

第五章、中国部分省市小水电市场

第一节、广东省

一、2005-2007年11月广东省水电产量统计

二、广东农村小水电发展状况

三、广东省小水电执行最低保护价

四、广东民营小水电开发热潮

五、广东乳源县小水电装机居全国之首

六、广东五年内投94亿造22个小水电

第二节、浙江省

一、2005-2007年11月浙江省水电产量统计

二、“十五”期间浙江省小水电发展回顾

三、民间资本独霸浙江小水电

四、浙江小水电的问题分析

第三节、湖北省

一、2005-2007年11月湖北省水电产量统计

二、湖北小水电上网电价发展状况

三、湖北省小水电发展存在的问题

四、湖北省小水电发展的对策

五、湖北省农村小水电发展存在问题及对策探析

第四节、四川省

- 一、2005-2007年11月四川省水电产量统计
- 二、四川小水电发展状况
- 三、四川小水电发展存在的问题
- 四、四川省小水电建设存在管理漏洞
- 五、四川小水电发展促进政策的确定与实施

第五节、安徽省

- 一、2005-2007年11月安徽省水电产量统计
- 二、安徽小水电的历史
- 三、小水电应参加配电端改革
- 四、安徽农村小水电作出大文章

第六章、小水电设备行业分析

第一节、小水电设备市场发展状况

- 一、国外小水电设备市场的新特点
- 二、中国小水电设备市场状况
- 三、中国新形势下小水电设备市场特点
- 四、小水电设备市场紧缩
- 五、小水电设备市场机遇分析

第二节、小水电设备市场存在问题分析

- 一、小水电设备市场面临挑战
- 二、“无序制造”是阻碍小水电设备市场正常发展的重要原因
- 三、小水电设备行业形势严峻面临发展瓶颈

第三节、小水电设备发展对策及发展方向

- 一、提高小水电设备企业核心竞争力
- 二、中国小水电设备市场问题解决思路分析
- 三、小水电设备行业发展对策详析
- 四、小水电设备技术发展方向分析

第七章、主要水电上市公司

第一节、四川岷江水利电力股份有限公司

- 一、公司简介

二、2006年1-12月岷江水电经营状况分析

三、2007年1-6月岷江水电经营状况分析

四、2007年7-9月岷江水电经营状况分析

第二节、重庆三峡水利电力（集团）股份有限公司

一、公司简介

二、2006年1-12月三峡水利经营状况分析

三、2007年1-6月三峡水利经营状况分析

四、2007年7-9月三峡水利经营状况分析

第三节、广东韶能集团股份有限公司

一、公司简介

二、2006年1-12月韶能股份经营状况分析

三、2007年1-6月韶能股份经营状况分析

四、2007年7-9月韶能经营状况分析

第四节、四川西昌电力股份有限公司

一、公司简介

二、2006年1-12月西昌电力经营状况分析

三、2007年1-6月西昌电力经营状况分析

四、2007年7-9月西昌电力经营状况分析

第八章、小水电行业投资分析

第一节、中国小水电市场投资状况

一、深度透析小水电投资热潮

二、中西部小水电静待投资

三、民间资本投资小水电将获良好收益

四、浅析小水电投资项目管理

第二节、中国民企投资小水电分析

一、国内民企投资小水电状况

二、中国民企投资小水电的特色

三、国内民企投资小水电与国际社会比较

四、中国民企投资小水电的几个特殊问题

第三节、小水电投资风险

一、自然风险

- 二、人为风险
- 三、营运期风险
- 四、机器损坏险

第九章、小水电行业发展前景

第一节、水电行业发展前景预测

- 一、中国水电生产能力将大幅增长
- 二、中国水电产业总体发展趋势
- 三、水电发展焦点趋势预测
- 四、中国水电发展展望
- 五、中国水电发展潜力巨大

第二节、小水电的发展前景与趋势

- 一、“十一五”期间加快小水电发展
- 二、21世纪头20年中国小水电发展规划

第十章、中国小水电产业政策环境分析

第一节、相关政策环境分析

- 一、小水电政策环境现状分析
- 二、国家环保总局要求有序开发小水电
- 三、《中华人民共和国可再生能源法》实施使小水电肩负新使命
- 四、发展小水电的优惠政策

第二节、相关法律法规

- 一、关于有序开发小水电切实保护生态环境的通知
- 二、水利水电建设工程蓄水安全鉴定暂行办法
- 三、水利工程建设程序管理暂行规定
- 四、关于进一步规范水电、火电建设项目招标投标工作的通知
- 五、关于加强水电建设环境保护工作的通知
- 六、中华人民共和国可再生能源法（全文）

图表目录：

图表1 各国小水电的容量定义

图表2 部分亚洲发展中国家中的小水电开发状况

图表3 挪威水电发展情况表

图表4 世界小水电装机容量超过100MW的国家

图表5 世界大小水电分布统计

图表6 21世纪初非洲发展中国家的通电率

图表7 21世纪初亚洲发展中国家的通电率

图表8 21世纪初拉丁美洲发展中国家的通电率

图表9 21世纪初中东发展中国家的通电率

图表10 部分亚太地区国家几项经济技术指标

图表11 世界风电大国前5位

图表12 小水电开发管理方式比较

图表13 2020年水电在一次能源供应中的份额估测

图表14 2020年以前世界各地小水电容量和发电潜力

图表15 世界各地可开发的小水电潜力估测

图表16 累计的总投资数

图表17 2006年中国电力装机容量构成

图表18 2006年中国发电量构成

图表19 2001-2005年水电发电量前十位国家水电发电量

图表20 2001-2005年世界水电发电量前十国家水电比重

图表21 中国可开发中小水力资源分布情况

图表22 中国水电管理体制

图表23 小水电开发管理方式比较

图表24 乡村水电及农村用电量

图表25 中国农村小水电历年装机容量

图表26 中国农村小水电历年发电量

图表27 中国农村小水电开发情况

图表28 历年农村水电供电区用电构成

图表29 2005年1-12月水电产量广东省统计

图表30 2006年1-12月水电产量广东省统计

图表31 2007年1-11月水电产量广东省统计

图表32 2005年1-12月水电产量浙江省统计

图表33	2006年1-12月水电产量浙江省统计
图表34	2007年1-11月水电产量浙江省统计
图表35	2005年1-12月水电产量湖北省统计
图表36	2006年1-12月水电产量湖北省统计
图表37	2007年1-11月水电产量湖北省统计
图表38	2005年1-12月水电产量四川省统计
图表39	2006年1-12月水电产量四川省统计
图表40	2007年1-11月水电产量四川省统计
图表41	2005年1-12月水电产量安徽省统计
图表42	2006年1-12月水电产量安徽省统计
图表43	2007年1-11月水电产量安徽省统计
图表44	2006年1-12月岷江水电主要财务数据
图表45	2006年1-12月岷江水电扣除非经常性损益项目和金额
图表46	2004-2006年岷江水电主要会计数据和财务指标
图表47	2006年1-12月岷江水电主营业务分行业、产品情况
图表48	2006年1-12月岷江水电主营业务分地区情况
图表49	2006年1-12月岷江水电全面摊薄和加权平均计算的净资产收益率及每股收益
图表50	2007年1-6月岷江水电主要会计数据和财务指标
图表51	2007年1-6月岷江水电非经常性损益项目和金额
图表52	2007年1-6月岷江水电主营业务分行业、产品情况表
图表53	2007年1-6月岷江水电主营业务分地区情况
图表54	2007年1-6月岷江水电全面摊薄和加权平均计算的净资产收益率及每股收益
图表55	2007年7-9月岷江水电主要会计数据及财务指标
图表56	2007年7-9月岷江水电净资产收益及每股收益率
图表57	2007年1-9月岷江水电非经常性损益项目
图表58	2007年7-9月岷江水电合并利润情况
图表59	2006年1-12月三峡水利主要财务数据
图表60	2006年1-12月三峡水利扣除非经常性损益项目和金额
图表61	2004-2006年三峡水利主要会计数据和财务指标
图表62	2006年1-12月三峡水利净资产收益率及每股收益
图表63	2006年1-12月三峡水利利润变化情况
图表64	2006年1-12月三峡水利主营业务收入或主营业务利润10%以上的主要产品

图表65 2006年1-12月三峡水利主营业务分地区情况

图表66 2007年1-6月三峡水利主要会计数据和财务指标

图表67 2007年1-6月三峡水利扣除非经常性损益项目和金额

图表68 2007年1-6月三峡水利主营业务分行业、产品情况

图表69 2007年1-6月三峡水利主营业务分地区情况

图表70 2007年1-6月三峡水利财务状况、经营情况

图表71 2007年7-9月三峡水利主要会计数据及财务指标

图表72 2007年7-9月三峡水利净资产收益及每股收益率

图表73 2007年1-9月三峡水利非经常性损益项目

图表74 2007年7-9月三峡水利利润表项目大幅变动情况

图表75 2007年7-9月三峡水利合并利润情况

图表76 2006年1-12月韶能股份主要财务数据

图表77 2006年1-12月韶能股份扣除非经常性损益的项目及涉及金额

图表78 2004-2006年韶能股份主要会计数据和财务指标

图表79 2006年1-12月韶能股份净资产收益率及每股收益

图表80 2006年1-12月韶能股份主营业务收入、主营业务利润构成情况

图表81 2006年1-12月韶能股份主营业务分地区情况

图表82 2007年1-6月韶能股份主要财务数据和指标

图表83 2007年1-6月韶能股份扣除非经常性损益的项目和涉及金额

图表84 2007年1-6月韶能股份营业收入、营业利润及净利润的同比变动情况

图表85 2007年1-6月韶能股份主营业务分行业、产品情况

图表86 2007年1-6月韶能股份主营业务分地区情况

图表87 2007年1-6月韶能股份净资产收益率及每股收益

图表88 2007年7-9月韶能股份主要会计数据及财务指标

图表89 2007年7-9月韶能股份净资产收益及每股收益率

图表90 2007年1-9月韶能股份非经常性损益项目

图表91 2007年7-9月韶能股份利润表

图表92 2006年1-12月西昌电力主要财务数据

图表93 2006年1-12月西昌电力扣除非经常性损益项目和金额

图表94 2004-2006年西昌电力主要会计数据和财务指标

图表95 2006年1-12月西昌电力主营业务分产品情况

图表96 2006年1-12月西昌电力主营业务分地区情况

- 图表97 2006年1-12月西昌电力净资产收益率及每股收益
- 图表98 2007年1-6月西昌电力主要会计数据和财务指标
- 图表99 2007年1-6月西昌电力非经常性损益项目和金额
- 图表100 2007年1-6月西昌电力主营业务分行业、产品情况
- 图表101 2007年1-6月西昌电力主营业务分地区情况
- 图表102 2007年1-6月西昌电力净资产收益率及每股收益
- 图表103 2007年7-9月西昌电力主要会计数据及财务指标
- 图表104 2007年7-9月西昌电力净资产收益及每股收益率
- 图表105 2007年1-9月西昌电力非经常性损益项目及金额
- 图表106 2007年7-9月西昌电力合并利润表

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200806/1533.html>