

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、相关政策法规

- 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>