



# 2015- 2020年中国云南水电行业市场调查报告

ASKCI CONSULTING CO.,LTD

## 一、调研说明

中商产业研究院全新发布的《2015-2020年中国云南水电行业市场调查报告》主要依据国家统计局、国家发改委、商务部、中国海关、国务院发展研究中心、行业协会、工商、税务、海关、国内外相关刊物的基础信息以及行业研究单位等公布和提供的大量资料，结合深入的市场调研资料，由中商产业研究院的资深专家和研究人员的分析。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，对本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局等进行了细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，并分析相关经营财务数据。最后，对该行业未来的发展前景，投资风险及投资策略给出科学的建议。本报告是行业生产、贸易、经销等企业在激烈的市场竞争中洞察市场先机，根据市场需求及时调整经营策略，为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供了准确的市场情报信息及科学的决策依据。

报告名称	2015-2020年中国云南水电行业市场调查报告
出版日期	2014年12月
报告格式	PDF电子版或纸介版
交付方式	Email发送或EMS快递
中文价格	印刷版9500元 电子版9500元 中文印刷版+电子版9800元
订购热线	400-666-1917 400-788-9700

### 【版权声明】

本报告由中商产业研究院出品，报告版权归中商产业研究院所有。本报告是中商产业研究院的研究与统计成果，报告为有偿提供给购买报告的客户使用。未获得中商产业研究院书面授权，任何网站或媒体不得转载或引用，否则中商产业研究院有权依法追究其法律责任。如需订阅研究报告，请直接联系本网站，以便获得全程优质完善服务。中商产业研究院是中国拥有研究人员数量最多，规模最大，综合实力最强的咨询研究机构，公司每天都会接受媒体采访及发布大量产业经济研究成果。在此，我们诚意向您推

□□□□□□□□□□

□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□

□□□□□□□□□□

IPO□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□  
□□□□

## 二、研究报告目录

### 第一章水电行业发展状况分析

#### 第一节水电行业基本特征

##### (一)水电行业定义

##### (二)水电行业管理体制

##### (三)水电行业在国民经济中的地位

##### (四)[云南](#)水电行业在全国地位分析

#### 第二节2013-2014年水电行业发展环境分析

##### (一)中国宏观经济运行情况

##### (二)一季度中国经济运行分析

##### (三)中国宏观经济总体发展形势

##### (四)[金融](#)危机对中国[电力](#)行业的影响分析

##### (五)中国电力行业相关政策及影响分析

##### (六)中国水电行业相关政策及影响分析

#### 第三节2013-2014年中国电力行业发展分析

##### (一)中国电力行业发展概况

##### (二)中国电力工业生产指标完成情况

##### (三)一季度电力整体运行情况

#### 第四节中国水电资源分析

##### (一)中国水电资源及其战略地位

##### (二)中国水电开发的背景

#### 第五节2013-2014年中国水电行业发展分析

##### (一)中国水电行业运行情况

##### (二)中国农村水电装机容量

##### (三)中国全面启动小水电代燃料生态[工程](#)建设

(四)中国水电行业发展面临的问题及分析

(五)促进水电行业科学发展的措施建议

(六)中国水电行业加大开发力度的战略分析

## 第二章2013-2014年中国水电行业市场规模与盈亏状况

### 第一节2013-2014年中国水电行业市场规模变化状况

(一)中国水电行业市场规模及变化趋势

(二)中国水电行业产销规模

(三)中国水电行业获利情况及趋势

(四)中国水电行业资产规模及趋势

(五)中国水电企业数量分析

(六)中国水电行业从业人数统计

### 第二节2013-2014年中国水电行业亏损情况

(一)中国水电行业亏损面分析

(二)中国水电行业亏损额统计

### 第三节2013-2014年中国水电行业企业地理位置分布统计

## 第三章2013-2014年中国水电行业投资分析

第一节2013-2014年中国水电行业资产管理效益

第二节2013-2014年中国水电行业投资与收益

第三节2013-2014年中国水电行业盈利能力分析

(一)水电行业成本费用结构

(二)水电行业成本费用利润率分析

(三)水电行业毛利率分析

(四)水电行业利润率分析

(五)水电行业资产利润率分析

第四节2013-2014年中国水电行业偿债能力分析

第五节2013-2014年中国水电行产销能力分析

- (一)中国水电行业产销率
- (二)中国水电行业投入-产出分析
- (三)中国水电行业成本占收入的比重
- (四)中国水电行业销售费用占收入的比重
- (五)中国水电行业人均销售率

#### 第四章云南省水电行业发展环境分析

##### 第一节2013-2014年云南省宏观经济运行情况

- (一)云南省宏观经济运行情况
- (二)云南省宏观经济运行分析
- (三)云南省水电行业政策环境分析
- (四)金沙江中游水能资源开发备忘录
- (五)环保部暂停金沙江水电项目

##### 第二节云南省水电行业市场环境分析

- (一)云南省能源供给与消费情况
- (二)云南省水能资源状况

##### 第三节2013-2014年西南地区水电行业发展分析

- (一)西南地区水电行业发展运行状况
- (二)西南水电发展现状
- (三)西南水电过度开发影响节能减排
- (四)西南水电开发的地质风险分析

##### 第四节2013-2014年中国及云南省电力供需分析

- (一)中国电力发电量总体情况
- (二)中国电力细分发电量情况
- (三)云南省电力发电量情况
- (四)云南省水电发电量情况

##### 第五节云南省电力市场供需分析

- (一)云南省省内电力市场需求
- (二)云南省电力供需平衡分析

- (三)云南电力省外市场需求分析
  - (四)云南电力外送规划
  - (五)云南水电开发进程
  - (六)云南电力外送电价竞争力水平分析
- 第六节 云南省主要水电项目进展状况

## 第五章 云南水电行业发展分析

### 第一节 云南水电行业发展概况

- (一)云南水电业发展历程
- (二)云南水电发展概况
- (三)云南的电站水库建设情况
- (四) 云南水电基地地位
- (六) 2008年云南水电日发电量创新高

### 第二节 云南全力打造水电产业分析

- (一) 云南打造以水电为主的电力支柱产业的条件与机遇
- (二) 开发水电为云南全面建设小康社会增添新动力
- (三) 云南培育以水电为主的电力支柱产业的对策

### 第三节 云南主要地区水电开发综述

- (一) 云南迪庆州水电产业发展简述
- (二) 云南贡山水电行业发展现状
- (三) 云南临沧市水电建设情况
- (四) 云南保山市水电产业发展规划
- (五)云南怒江州电网规划

### 第四节 云南水电行业发展面临的挑战及对策

- (一) 云南省水电开发中面临的环保问题
- (二) 云南水电行业发展的政策建议
- (三) 云南省加快水电开发的对策

## 第六章 云南中小水电发展分析

### 第一节 云南中小水电发展探析

- (一) 云南发展中小水电的重要意义
- (二) 云南中小水电发展的总体要求与目标
- (三) 云南中小水电发展概况
- (四) 云南中小水电发展的重点
- (五) 云南中小水电发展的政策措施
- (六) 云南中小水电跨越式发展建议

### 第二节 云南省中小水电开发管理分析

- (一) 云南省中小水电开发管理存在的问题
- (二) 云南省中小水电开发管理的对策

### 第三节 云南“小水电代燃料”工程现状分析

### 第四节 云南主要地区中小水电发展概况

- (一) 怒江州中小水电发展情况
- (二) 福贡县中小水电发展情况
- (三) 文山州中小水电站发展综述

## 第七章 2013-2014年云南省水电行业市场规模与盈亏状况

### 第一节 2013-2014年云南省水电行业市场规模变化状况

- (一) 云南省水电行业市场规模及变化趋势
- (二) 云南省水电行业产销规模
- (三) 云南省水电行业获利情况及趋势
- (四) 云南省水电行业资产规模及趋势
- (五) 云南省水电企业数量分析
- (六) 云南省水电行业从业人数统计

### 第二节 2013-2014年云南省水电行业亏损情况

- (一) 云南省水电行业亏损面分析
- (二) 云南省水电行业亏损额统计

### 第三节 云南省水电行业企业地理位置分布统计

## 第八章2013-2014年云南省水电行业投资分析

### 第一节2013-2014年云南省水电行业资产管理效益

### 第二节2013-2014年云南省水电行业投资与收益

### 第三节2013-2014年云南省水电行业盈利能力分析

#### (一)云南省水电行业成本费用结构

#### (二)云南省水电行业成本费用利润率分析

#### (三)云南省水电行业毛利率分析

#### (四)云南省水电行业利润率分析

#### (五)云南省水电行业资产利润率分析

### 第四节2013-2014年云南省水电行业偿债能力分析

### 第五节2013-2014年云南省水电行业产销能力分析

#### (一)云南省水电行业产销率

#### (二)云南省水电行业投入-产出分析

#### (三)云南省水电行业成本占收入的比重

#### (四)云南省水电行业销售费用占收入的比重

#### (五)云南省水电行业人均销售率

## 第九章2013-2014年云南省水电行业竞争格局

### 第一节2013-2014年云南省水电行业规模结构

### 第二节2013-2014年云南省水电行业资本结构

### 第三节云南省水电行业进入规模壁垒

### 第四节云南水电产业竞争力分析

#### (一)云南水电产业竞争优势的影响因素分析

#### (二)云南水电产业的比较优势和效益分析

#### (三)云南水电产业竞争力发展战略

## 第十章2013-2014年云南地区优势企业竞争对比分析



## 第一节2013-2014年度云南省主要水电企业排名

### 第二节云南文山电力股份有限公司

- (一)文山电力公司简介
- (二)文山电力经营状况
- (三)公司财务指标分析
- (四)公司经营存在的问题及应对措施
- (五)公司未来发展的展望

### 第三节国投云南大朝山水电有限公司

- (一)企业基本情况
- (二)企业偿债能力分析
- (三)企业盈利能力分析
- (四)企业成本费用分析

### 第四节云南保山苏帕河水电开发有限公司

- (一)企业基本情况
- (二)企业偿债能力分析
- (三)企业盈利能力分析
- (四)企业成本费用分析

### 第五节云南昭通高桥发电有限公司

- (一)企业基本情况
- (二)企业偿债能力分析
- (三)企业盈利能力分析
- (四)企业成本费用分析

### 第六节泸西电力集团有限责任公司

- (一)企业基本情况
- (二)企业偿债能力分析
- (三)企业盈利能力分析
- (四)企业成本费用分析

### 第七节中国华电集团公司云南以礼河发电厂

- (一)企业基本情况

(二)企业偿债能力分析

(三)企业盈利能力分析

(四)企业成本费用分析

第八节云南华润电力红河有限公司

(一)企业基本情况

(二)企业偿债能力分析

(三)企业盈利能力分析

(四)企业成本费用分析

第九节云南大唐国际李仙江流域水电开发有限公司

(一)企业基本情况

(二)企业偿债能力分析

(三)企业盈利能力分析

(四)企业成本费用分析

第十节云南大唐国际那兰水电开发有限公司

(一)企业基本情况

(二)企业偿债能力分析

(三)企业盈利能力分析

(四)企业成本费用分析

第十一章云南水电行业投融资分析

第一节 中国水电行业投融资机遇与挑战

(一)中国水电行业融资能力分析

(二) 未来水电投融资空间巨大

(三) 水电投资规模[前景预测](#)

(四) 水电融资前景分析

(五) 中国水电投融资增长长期滞后

第二节 水电BOT融资分析

(一) BOT融资概述

(二) 中国水电运用BOT融资的可行性分析

(三) 水电项目BOT融资的优势分析

(四) 水电开发运用BOT融资的问题

### 第三节 云南水电投资状况

(一) 云南省水电行业融资能力分析

(二) 云南省水电投资完成情况

(三) 云南“一库八级”水电站投资建设规划

(四) 云南怒江水电产业投资计划

(五) 云南水电开发迎来多元化融资的新阶段

(六) 西南水电项目长期效益明显

### 第四节 水电行业投融资发展需解决的主要问题

(一) 水电开发与环境保护的关系

(二) 水电企业投资效益保障

(三) 相对开放水电投资市场的建立

(四) 水电投资开发模式的选择

(五) 有效竞争水电开发模式的建立

(六) 水电融资结构的优化组合

(七) 水电投资利益的平衡问题

### 第五节 水电行业投资开发的对策

(一) 建立充满生机活力的水电投资管理体制

(二) 引进战略投资者以缓解资本金不足

(三) 集中力量保障水电集约化开发

(四) 调整与优化建设资金债务结构

(五) 进一步拓宽融资方式与渠道

(六) 建立促进水电投资扩张的引导与激励机制

(七) 形成“多家抬”的投资分摊合作机制

### 第六节 云南水电建设项目前期设计管理

(一) 云南水电建设概述

(二) 水电建设项目前期工作中存在的问题

(三) 云南水电建设项目前期设计管理建议

第十二章2015-2020年中国及云南省水电行业发展预测

第一节2015-2020年中国电力发展前景及趋势

(一)中国电力行业发展趋势

(二)中国电力供应能力预测

(三)中国电力需求及供需形势预测

(四)中国电力供需发展的战略

第二节中国电力工业发展规划

(一)中国电力工业发展的基本思路

(二)中国电力发展目标

第三节2015-2020年中国及云南省水电行业运行状况预测

(一)中国及云南省水电行业产值预测

(二)中国及云南省水电行业销售收入预测

第四节中国及云南省水电行业发展趋势分析

(一)中国水电加快开发与可持续发展规划

(二)水电等清洁能源有望步入高速增长期

(三)2015-2020年中国水力发电发展规划

(四)云南电量供大于求

(五)云南统调水电弃水电量预测

(六)2015-2020年云南电力外送规模展望

访问中商产业研究院：<http://www.askci.com>

报告在线阅读：<http://www.askci.com/reports/2014/12/23/1734413b4.shtml>

□□□□□□□□□□

□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□



## 中商产业研究院产品与服务

### □□□□□□

□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□  
□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□  
□□□□□□/□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□□□  
□□□□□□□□□□/□□□□□□□□ □□□□□□□□

### □□□□□□□□

□□□□□□□□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□  
□□□□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□  
□□□□□□□□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□

### □□□□□□

□□□□□□ □□□□□□  
□□□□□□ □□  
□□□□□□

### 市场调研

□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□  
□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□  
□□□□□□ □□□□□□  
□□□□□□ □□□□□□

### □□□□□□□□

□□□□ □□□□□□  
□□□□ □□□□□□  
□□□□ □□□□□□□□

### IPO□□□□

□□□□□□□□ □□□□□□  
□□□□□□ □□□□□□









# 中商产业研究院订购单回执表

单位全称: \_\_\_\_\_ 部 门: \_\_\_\_\_

联系人: \_\_\_\_\_ 联系电话: \_\_\_\_\_

地址/邮编: \_\_\_\_\_ 手 机: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_ 传 真: \_\_\_\_\_

报告名称: \_\_\_\_\_

报告格式: \_\_\_\_\_

付款方式: 银行 邮局 支票 其他 订购数量: \_\_\_\_\_ 份

请选择报告版本: \_\_\_\_\_

1PDF电子版9000元/份 2印刷版9000元/份 3PDF电子版+印刷版9000元/份

总计金额: \_\_\_\_\_万 \_\_\_\_\_仟 \_\_\_\_\_佰 \_\_\_\_\_拾 \_\_\_\_\_元 (小写: \_\_\_\_\_元)

预计付款日期: \_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日

指定账号:

开户行: 中国工商银行深圳市分行

开户名: 深圳中商产业研究院有限公司

帐 号: 4000 0230 0920 1417 009

款到后, 发票随后寄发。此账号为唯一指定账号。

联系方式：

研究报告：400-666-1917

可研报告&商业计划书：400-788-9700

IPO咨询专线：400-788-9689

市场调研：400-666-1917

产业园区咨询专线：400-788-9700

政府投资规划咨询热线：400-788-9700

---

北京：北京市朝阳区东四环中路41号嘉泰国际大厦B座13层（中国纺织科学研究院）

深圳：深圳市福田区中心区红荔路1001号银盛大厦7层（团市委办公大楼）

香港：香港皇后大道中183号中远大厦19楼

传真：0755-25407715/010-83525881

网址：<http://www.askci.com>

电邮：[service@askci.com](mailto:service@askci.com)

备注：请将订阅信息填好后，传真至我中心客服部，款到后发票随后寄发。