**2024-2029年中国水电设备行业市场发展分析及投资前景预测报告**

**报告简介**

水电是清洁能源，可再生、无污染、运行费用低，便于进行电力调峰，有利于提高资源利用率和经济社会的综合效益。中国水能资源蕴藏量丰富，水能资源开发利用在中国能源发展战略中具有重要的作用。

随着国家经济社会的快速发展和改革的不断深入，中国的水电发展先后较好地解决了技术、资金、市场和体制等制约问题，取得了令世人瞩目的成就。

2020年，水电全国全口径发电设备容量为37016万千瓦，同比增长3.4%;水电全国新增装机容量为1323万千瓦，同比增长197.7%;水电全国6000千瓦及以上电厂发电设备平均利用小时为3827小时，同比增加130小时。截至2021年2月底，全国水电发电装机容量3.7亿千瓦，同比增长3.5%，其中，常规水电3.4亿千瓦，同比增长3.3%。2021年1-2月份，全国基建新增水电发电生产能力85万千瓦;全国规模以上电厂水电发电量1292亿千瓦时，同比增长8.5%，增速比上年同期提高20.4个百分点。

水电站是指将水能转换为电能的综合工程设施，水电站的机电设备主要由水轮机、水轮发电机及其附属的电气、机械设备组成。近年来，在水电业蓬勃发展的带动下。中国水电设备市场发展态势良好，持续高速增长。水电设备自主研发能力不断提升，整体实力有所增强，已初步形成基本构成比较完整的、居世界前列的水电设备制造体系。国内水电设备生产企业结合三峡工程的建设实践，破解技术难点，进一步提高大型水电设备的国产化水平。小水电设备制造业受益于新农村建设进程加快，近年来也得到较大发展。

水电作为可再生能源被国家大力鼓励发展，国内水电设备市场未来发展前景光明。丰富的水利资源为我国电力建设提供了可持续发展的清洁再生能源，也为水电设备的发展提供了广阔的前景。未来水电建设的力度将大大提速，水电设备行业将面临着巨大的发展空间。

本水电设备行业发展分析报告，首先是水电设备相关概述，然后是水电设备行业重点企业运营状况分析，接着是水电行业发展现状、行业发展面临的问题及对策，最后是水电设备行业投资分析及前景预测。为火电设备企业在激烈的市场竞争中洞察先机，根据行业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，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

**报告目录**

**第一章 水电设备相关概述**

第一节 水电站的概念及原理

一、水电站的定义

二、水电站的类型

三、水电站的原理

第二节 水电设备介绍

一、水电站主要机电设备

二、水轮发电机组

三、水轮发电机

第三节 水轮机

一、水轮机定义及分类

二、反击式水轮机

三、水轮机的主要参数

四、水轮机主要部件

**第二章 中国水力发电行业总体分析**

第一节 中国水电行业发展现状

一、改革开放30年中国水电资源开发综述

二、中国水电产业的发展现状透析

四、中国水电开发已进入高峰期

四、水利水电企业热点解读

五、流域水电综合开发模式探讨

第二节 2019-2023年全国水电产量分析

一、全国及主要省份水电产量分析

二、全国及主要省份水电产量分析

第三节 小水电

一、中国小水电的发展现状

二、我国农村水电装机容量

三、全国农村水电装机容量

四、中国小水电发展存在的问题

五、中国小水电建设发展建议

第四节 中国水电行业发展面临的问题及对策

一、中国水电产业发展存在的主要问题

二、中国水电站违规建设问题突出

三、以科学发展观促进中国水电可持续开发

四、中国水电产业国际化发展的对策

**第三章 水电设备产业分析**

第一节 中国水电设备行业发展概况

一、中国水电设备行业发展概述

二、中国水电设备行业经济运行回顾

三、中国水电设备行业经济运行分析

四、中国水电设备行业发展状况

五、中国水电设备行业进入发展机遇期

第二节 2019-2023年中国水轮发电机组产量分析

一、全国及主要省份水轮发电机组产量分析

二、全国及主要省份水轮发电机组产量分析

第三节 大型水电设备

一、中国大型水电设备的国产化进程分析

二、我国大型水电设备研制水平稳步提升

三、三峡工程建设加速大型水电设备国产化步伐

四、中国大型水电设备首次大批量进入南美市场

第四节 水电设备产业发展面临的挑战及对策

一、中国水电设备行业存在的问题

二、中国水电设备市场存在的问题及对策

三、中国水电设备产业发展建议

四、水电设备制造企业自主创新最为重要

**第四章 小水电设备**

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、中国小水电设备业机遇与挑战并存

第二节 小水电设备市场面临的条件

一、小水电设备行业的发展瓶颈

二、阻碍小水电设备市场发展的因素

三、中国小水电设备产业处境堪忧

四、中国小水电设备企业需要技术创新

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

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

**第五章 中国水电设备行业重点企业运营状况分析**

第一节 特变电工股份有限公司

一、公司简介

二、公司经营状况

三、公司财务数据

四、公司发展展望及策略

第二节 河南平高电气股份有限公司

一、公司简介

二、公司经营状况

三、公司财务数据

四、公司发展展望及策略

第三节 浙江富春江水电设备股份有限公司

一、公司简介

二、公司经营状况

三、公司财务数据

四、公司发展展望及策略

第四节 浙江金轮机电实业有限公司

一、公司简介

二、产品技术转型升级促进金轮机电公司发展壮大

三、金轮机电与加拿大企业合作开发水轮机项目

第五节 昆明电机厂有限公司

一、公司简介

二、昆明电机公司深化改革谋求可持续发展

三、昆明电机签订越南水电项目设备供货合同

**第六章 2024-2029年中国水电设备行业投资分析及前景预测**

第一节 新冠疫情影响下中国水电设备行业投资分析

一、新冠疫情给国内投资环境带来的机遇与挑战

二、中国宏观经济展望

三、国家振兴装备制造业带来电气设备投资商机

第二节 2024-2029年水电设备行业前景预测

一、我国抽水蓄能电站发展预测

二、国内水电设备市场发展前景广阔

三、中国水电设备行业有望实现跨越式发展

四、小水电和农用水电机组需求量将持续增长

**图表目录**

图表：2019-2023年全国水电产量数据

图表：2019-2023年湖北省水电产量数据

图表：2019-2023年四川省水电产量数据

图表：2019-2023年云南省水电产量数据

图表：2019-2023年广西自治区水电产量数据

图表：2019-2023年贵州省水电产量数据

图表：2019-2023年福建省水电产量数据

图表：2019-2023年湖南省水电产量数据

图表：2019-2023年全国水电产量数据

图表：2019-2023年湖北省水电产量数据

图表：2019-2023年福建省水电产量数据

图表：2019-2023年云南省水电产量数据

图表：2019-2023年湖南省水电产量数据

图表：2019-2023年贵州省水电产量数据

图表：2019-2023年广西省水电产量数据

图表：2019-2023年全国水轮发电机组产量数据

图表：2019-2023年四川省水轮发电机组产量数据

图表：2019-2023年黑龙江省水轮发电机组产量数据

图表：2019-2023年天津市水轮发电机组产量数据

图表：2019-2023年浙江省水轮发电机组产量数据

图表：2019-2023年重庆市水轮发电机组产量数据

图表：2019-2023年云南省水轮发电机组产量数据

图表：2019-2023年福建省水轮发电机组产量数据

图表：2019-2023年全国水轮发电机组产量数据

图表：2019-2023年天津市水轮发电机组产量数据

图表：2019-2023年四川省水轮发电机组产量数据

图表：2019-2023年黑龙江水轮发电机组产量数据

图表：2019-2023年浙江省水轮发电机组产量数据

图表：2019-2023年福建省水轮发电机组产量数据

图表：2019-2023年云南省水轮发电机组产量数据

图表：2019-2023年广东省水轮发电机组产量数据

图表：2019-2023年特变电工股份有限公司主营构成

图表：2019-2023年特变电工股份有限公司流动资产表

图表：2019-2023年特变电工股份有限公司长期投资表

图表：2019-2023年特变电工股份有限公司固定资产表

图表：2019-2023年特变电工股份有限公司无形及其他资产表

图表：2019-2023年特变电工股份有限公司流动负债表

图表：2019-2023年特变电工股份有限公司长期负债表

图表：2019-2023年特变电工股份有限公司股东权益表

图表：2019-2023年特变电工股份有限公司主营业务收入表

图表：2019-2023年特变电工股份有限公司主营业务利润表

图表：2019-2023年特变电工股份有限公司营业利润表

图表：2019-2023年特变电工股份有限公司利润总额表

图表：2019-2023年特变电工股份有限公司净利润表

图表：2019-2023年特变电工股份有限公司每股指标表

图表：2019-2023年特变电工股份有限公司获利能力表

图表：2019-2023年特变电工股份有限公司经营能力表

图表：2019-2023年特变电工股份有限公司偿债能力表

图表：2019-2023年特变电工股份有限公司资本结构表

图表：2019-2023年特变电工股份有限公司发展能力表

图表：2019-2023年特变电工股份有限公司现金流量分析表

图表：2019-2023年河南平高电气股份有限公司主营构成

图表：2019-2023年河南平高电气股份有限公司流动资产表

图表：2019-2023年河南平高电气股份有限公司长期投资表

图表：2019-2023年河南平高电气股份有限公司固定资产表

图表：2019-2023年河南平高电气股份有限公司无形及其他资产表

图表：2019-2023年河南平高电气股份有限公司流动负债表

图表：2019-2023年河南平高电气股份有限公司长期负债表

图表：2019-2023年河南平高电气股份有限公司股东权益表

图表：2019-2023年河南平高电气股份有限公司主营业务收入表

图表：2019-2023年河南平高电气股份有限公司主营业务利润表

图表：2019-2023年河南平高电气股份有限公司营业利润表

图表：2019-2023年河南平高电气股份有限公司利润总额表

图表：2019-2023年河南平高电气股份有限公司净利润表

图表：2019-2023年河南平高电气股份有限公司每股指标表

图表：2019-2023年河南平高电气股份有限公司获利能力表

图表：2019-2023年河南平高电气股份有限公司经营能力表

图表：2019-2023年河南平高电气股份有限公司偿债能力表

图表：2019-2023年河南平高电气股份有限公司资本结构表

图表：2019-2023年河南平高电气股份有限公司发展能力表

图表：2019-2023年河南平高电气股份有限公司现金流量分析表

图表：2019-2023年浙江富春江水电设备股份有限公司主营构成

图表：2019-2023年浙江富春江水电设备股份有限公司流动资产表

图表：2019-2023年浙江富春江水电设备股份有限公司长期投资表

图表：2019-2023年浙江富春江水电设备股份有限公司固定资产表

图表：2019-2023年浙江富春江水电设备股份有限公司无形及其他资产表

图表：2019-2023年浙江富春江水电设备股份有限公司流动负债表

图表：2019-2023年浙江富春江水电设备股份有限公司长期负债表

图表：2019-2023年浙江富春江水电设备股份有限公司股东权益表

图表：2019-2023年浙江富春江水电设备股份有限公司主营业务收入表

图表：2019-2023年浙江富春江水电设备股份有限公司主营业务利润表

图表：2019-2023年浙江富春江水电设备股份有限公司营业利润表

图表：2019-2023年浙江富春江水电设备股份有限公司利润总额表

图表：2019-2023年浙江富春江水电设备股份有限公司净利润表

图表：2019-2023年浙江富春江水电设备股份有限公司每股指标表

图表：2019-2023年浙江富春江水电设备股份有限公司获利能力表

图表：2019-2023年浙江富春江水电设备股份有限公司经营能力表

图表：2019-2023年浙江富春江水电设备股份有限公司偿债能力表

图表：2019-2023年浙江富春江水电设备股份有限公司资本结构表

图表：2019-2023年浙江富春江水电设备股份有限公司发展能力表

图表：2019-2023年浙江富春江水电设备股份有限公司现金流量分析表

**把握投资 决策经营！**  
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**  
本文地址：https://www.51baogao.cn/dianlishebei/shuidianshebei.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/dianlishebei/shuidianshebei.shtml)