中国汽轮机零配件行业市场调研与发展趋势分析报告(2024年)

中国产业调研网 www.cir.cn

一、基本信息

报告名称: 中国汽轮机零配件行业市场调研与发展趋势分析报告(2024年)

报告编号: 1A06189 ←咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 8200元 纸质+电子版: 8500元

优惠价格: 电子版: 7360元 纸质+电子版: 7660元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/9/18/QiLunJiLingPeiJianShiChangDiaoChaBaoGao.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

二、内容介绍

汽轮机零配件作为电力、化工和船舶等行业中关键设备的重要组成部分,其性能直接影响到整个系统的运行效率和安全性。近年来,随着全球对能源效率和环保要求的提升,汽轮机零配件的制造工艺和材料技术不断进步。现代汽轮机零配件采用更耐高温、高压和腐蚀的材料,如高温合金和复合材料,以提高零部件的寿命和可靠性。同时,精密加工技术和表面处理技术的应用,确保了零配件的高精度和低摩擦,降低了能源损耗。

未来,汽轮机零配件将更加注重智能化和可持续性。一方面,通过集成传感器和智能监控系统,零配件将能够实时监测自身状态,实现预测性维护,减少突发故障和维护成本。另一方面,结合绿色材料和循环利用技术,零配件的生产和报废处理将更加环保,推动能源行业的绿色转型。

第一章 汽轮机零配件行业市场现状分析

第一节 基本概述

- 一、汽轮机零配件产品简介
 - (一) 汽轮机介绍
 - (二) 汽轮机零配件介绍
- 二、汽轮机市场概况
 - (一) 国际上汽轮机的发展状况
 - (二) 我国汽轮机的发展状况

第二节 市场规模

- 一、汽轮机及辅机市场规模分析
 - (一) 汽轮机产量规模
 - (二) 济研: 汽轮机销量规模

- (三) 汽轮机进出口规模
- 二、汽轮机零配件市场规模分析
 - (一) 汽轮机零配件销量规模
 - (二) 汽轮机零配件进出口规模

第三节 存在的问题

第二章 汽轮机零配件行业市场竞争分析

第一节 市场竞争现状分析

- 一、汽轮机零配件行业企业分析
- 二、汽轮机零配件行业经营环境变化
- 三、汽轮机零配件行业生命周期性分析

第二节 企业市场占有率分析

第三节 市场供给现状

第三章 汽轮机零配件行业制造商分析

第一节 行业企业整体分析

第二节 主要制造商分析

- 一、上海电气电站设备有限公司电站辅机厂
 - (一) 企业基本信息
 - (二) 企业发展历史
 - (三) 企业营销渠道分析
 - (四) 企业资产、主营收入及利润分析
 - (五) 企业产品相关技术
 - (六) 企业产销分析
 - (七) 企业地位
 - (八) 企业成长能力分析
- 二、东方电气集团东汽投资发展有限公司
 - (一) 企业基本信息
 - (二) 企业发展历史
 - (三) 企业营销渠道分析
 - (四) 企业资产、主营收入及利润分析
 - (五) 企业产品相关技术
 - (六)企业产销分析
 - (七) 企业地位
 - (八) 企业成长能力分析
- 三、无锡透平叶片有限公司
 - (一) 企业基本信息

汽轮机零配件市场调查报告 -3-

- (二) 企业发展历史
- (三) 企业营销渠道分析
- (四) 企业资产、主营收入及利润分析
- (五)企业产品相关技术
- (六) 企业产销分析
- (七) 企业地位
- (八) 企业成长能力分析

四、德阳东汽铸造有限公司

- (一) 企业基本信息
- (二) 企业发展历史
- (三) 企业营销渠道分析
- (四) 企业资产、主营收入及利润分析
- (五) 企业产品相关技术
- (六) 企业产销分析
- (七) 企业地位
- (八) 企业成长能力分析

五、德阳东汽电站机械制造有限公司

- (一) 企业基本信息
- (二) 企业发展历史
- (三) 企业营销渠道分析
- (四) 企业资产、主营收入及利润分析
- (五) 企业产品相关技术
- (六) 企业产销分析
- (七) 企业地位
- (八) 企业成长能力分析

六、东方电气河南电站辅机制造有限公司

- (一) 企业基本信息
- (二) 企业发展历史
- (三) 企业营销渠道分析
- (四) 企业资产、主营收入及利润分析
- (五) 企业产品相关技术
- (六) 企业产销分析
- (七) 企业地位
- (八) 企业成长能力分析

七、中航世新燃气轮机股份有限公司

(一) 企业基本信息

- (二) 企业发展历史
- (三) 企业营销渠道分析
- (四) 企业资产、主营收入及利润分析
- (五) 企业产品相关技术
- (六) 企业产销分析
- (七) 企业地位
- (八) 企业成长能力分析

八、哈尔滨汽轮机辅机工业总公司

- (一) 企业基本信息
- (二) 企业发展历史
- (三) 企业营销渠道分析
- (四) 企业资产、主营收入及利润分析
- (五) 企业产品相关技术
- (六) 企业产销分析
- (七) 企业地位
- (八) 企业成长能力分析

九、哈尔滨透平集团公司

- (一) 企业基本信息
- (二) 企业发展历史
- (三) 企业营销渠道分析
- (四) 企业资产、主营收入及利润分析
- (五) 企业产品相关技术
- (六) 企业产销分析
- (七) 企业地位
- (八) 企业成长能力分析

十、招远市永通机械制造有限公司

- (一) 企业基本信息
- (二) 企业发展历史
- (三) 企业营销渠道分析
- (四) 企业资产、主营收入及利润分析
- (五) 企业产品相关技术
- (六) 企业产销分析
- (七) 企业地位
- (八) 企业成长能力分析

第四章 汽轮机零配件行业发展预测

第一节 技术趋势

汽轮机零配件市场调查报告 -5-

第二节 市场前景

第三节中.智.林. 竞争趋势

附录:环咨-汽轮机零配件行业资讯大全

- 一、汽轮机零配件行业协会
 - (一) 中国电器工业协会
 - (二) 中国机械工业联合会
 - (三) 中国汽轮机配件网
 - (四) 中国电力企业联合会
- 二、汽轮机零配件行业杂志
 - (一) 电力设备
- 三、汽轮机零配件行业展会
 - (一) 海峡西岸电力电工技术设备及新能源展览会
- 四、汽轮机零配件行业重点供应商推荐
 - (一) 上海益达机械厂
 - (二) 嘉兴嘉诚动能设备有限公司
 - (三) 长沙智源工贸发展有限公司
 - (四) 嘉善新晨铸钢厂
 - (五)广州斯科达--劲马汽轮机有限公司
 - (六)宁波天力增压器有限公司
 - (七) 沈阳中燃新能源动力设备有限公司
 - (八) 常州市汽轮机叶片厂
 - (九)江苏欧美达汽轮机配件有限公司
 - (十) 金坛市正大叶片抛光厂
 - (十一) 庆达西(宁波) 钢构制造有限公司
 - (十二) 金坛市透平机械有限公司
 - (十三) 金坛市东方汽轮机配件厂
 - (十四) 常州市三维技术成套设备厂
 - (十五) 北京中能发电力设备有限公司
 - (十六) 上海电站辅机附件厂
 - (十七) 肇州县动力工业有限责任公司
 - (十八)南京汽轮电机集团电站配件制造有限公司
 - (十九)哈尔滨三维汽轮机叶片有限公司
 - (二十) 青岛汽轮机配件有限公司
 - (二十一) 杭州美胜机械有限公司
 - (二十二) 射阳远洋船舶辅机有限公司
 - (二十三) 哈尔滨市华强电站成套设备配件厂

- (二十四) 杭州飞驰汽轮机叶片有限公司
- (二十五) 绵竹市天健机械厂
- (二十六) 金坛市恒峰机械制造有限公司
- (二十七) 连云港市新海机械厂

图表目录

- 图表 国产汽轮机类型代号
- 图表 汽轮机型号中参数的表示方法
- 图表 2024-2030年电站汽轮机产量分析
- 图表 2024-2030年中国主要省市电站汽轮机产量分析
- 图表 2024-2030年汽轮机及辅机销售收入分析
- 图表 2024-2030年汽轮机及辅机外销收入分析
- 图表 2024-2030年汽轮机零配件销售收入分析
- 图表 2024-2030年汽轮机零件进口分析
- 图表 2024-2030年汽轮机零配件外销收入分析
- 图表 2024-2030年汽轮机及辅机制造行业企业分布图
- 图表 2024-2030年汽轮机及辅机制造行业企业数量时序图
- 图表 2024-2030年汽轮机及辅机制造行业职工数量时序图
- 图表 2024-2030年汽轮机零配件行业企业市场占有率分析
- 图表 2024-2030年上海电气电站设备有限公司电站辅机厂资产、销售收入及利润情况
- 图表 2024-2030年上海电气电站设备有限公司电站辅机厂投资回报率及利润率情况
- 图表 上海电气电站设备有限公司电站辅机厂成长能力分析情况
- 图表 2019-2024年东方电气集团东汽投资发展有限公司资产、销售收入及利润情况
- 图表 2019-2024年东方电气集团东汽投资发展有限公司投资回报率及利润率情况
- 图表 东方电气集团东汽投资发展有限公司成长能力分析情况
- 图表 2024-2030年无锡透平叶片有限公司资产、销售收入及利润情况
- 图表 2024-2030年无锡透平叶片有限公司投资回报率及利润率情况
- 图表 无锡透平叶片有限公司成长能力分析情况
- 图表 2024-2030年德阳东汽铸造有限公司资产、销售收入及利润情况
- 图表 2024-2030年德阳东汽铸造有限公司投资回报率及利润率情况
- 图表 德阳东汽铸造有限公司成长能力分析情况
- 图表 2024-2030年德阳东汽电站机械制造有限公司资产、销售收入及利润情况
- 图表 2024-2030年德阳东汽电站机械制造有限公司投资回报率及利润率情况
- 图表 德阳东汽电站机械制造有限公司成长能力分析情况
- 图表 2024-2030年东方电气河南电站辅机制造有限公司资产、销售收入及利润情况
- 图表 2024-2030年东方电气河南电站辅机制造有限公司投资回报率及利润率情况
- 图表 东方电气河南电站辅机制造有限公司成长能力分析情况

汽轮机零配件市场调查报告 -7-

图表 2024-2030年中航世新燃气轮机股份有限公司资产、销售收入及利润情况图表 2024-2030年中航世新燃气轮机股份有限公司投资回报率及利润率情况图表 中航世新燃气轮机股份有限公司成长能力分析情况图表 2024-2030年哈尔滨汽轮机辅机工业总公司资产、销售收入及利润情况图表 2024-2030年哈尔滨汽轮机辅机工业总公司投资回报率及利润率情况图表 哈尔滨汽轮机辅机工业总公司成长能力分析情况图表 2024-2030年哈尔滨透平集团公司资产、销售收入及利润情况图表 2024-2030年哈尔滨透平集团公司投资回报率及利润率情况图表 2024-2030年哈尔滨透平集团公司投资回报率及利润率情况图表 哈尔滨透平集团公司成长能力分析情况图表 2024-2030年招远市永通机械制造有限公司资产、销售收入及利润情况图表 2024-2030年招远市永通机械制造有限公司投资回报率及利润率情况图表 2024-2030年招远市永通机械制造有限公司投资回报率及利润率情况图表 招远市永通机械制造有限公司投资回报率及利润率情况图表 招远市永通机械制造有限公司投资回报率及利润率情况图表 招远市永通机械制造有限公司成长能力分析情况

订阅"中国汽轮机零配件行业市场调研与发展趋势分析报告(2024年)",编号: 1A06189,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

略……

详细内容: https://www.cir.cn/9/18/QiLunJiLingPeiJianShiChangDiaoChaBaoGao.html

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!