

苏州徕卡节能电气提供:循环冷却水节能改造

产品名称	苏州徕卡节能电气提供:循环冷却水节能改造
公司名称	苏州徕卡节能电气技术有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:徕卡电气 型号:www.jngzw.cn 地区:苏州昆山
公司地址	周市镇优比路367号1号房
联系电话	0512-82602908 13405157921

产品详情

苏州徕卡节能，专业从事工业方面节能改造，目前服务内容包含：液压伺服系统节能改造（注塑机、压铸机、油压机、铝型材挤压机、锻压机、陶瓷压机、硫化机、液压站等），余热回收节能（锅炉烟气、空压机），中央空调，循环水，风机水泵，空压机节能，无线能源监控管理，通用智能节能控制系统等工厂专用节能设备与服务，节电率30-80%，节电效果明显。

徕卡节能，成立于2005年，之前也从事节能相关，2005正式成立节能公司，专注工业领域节能改造。经过10多年时间沉淀，徕卡节能已成为工业节能领域的佼佼者，优秀的品牌形象，传承的口碑信誉，为广大客户所认可

循环冷却水节能改造

循环冷却水节能改造 产品概述

循环水智能控制系统内含四大功能模块：

1. 带气候补偿的人工智能控制系统
2. “风”“水”平衡系统
3. 水泵大效率调度系统
4. 冷却塔优化控制系统

该系统可将整个循环水系统的节电空间全部挖掘出来，且安全、简单、易操作。

产品优势

安装实施简单：

开启备机直接安装，无需停工停产；

串接设备前端，原有系统改动很小，保留备用回路手动操作，安全可靠。

循环水智能控制系统不改变原有水泵的设计参数，不影响系统的安全裕量，运行过程中系统可随时恢复到初的状态，能够防范极端气温等给系统造成的冲击，是公认的安全、可靠的节能方式。

节电考核简单：

内置节能、旁路两套系统，节电率和节电量考核简单。

内置能源监控系统：

自动分析尖、峰、平、谷耗电量！

自动记录用电量和节电量！

节电效果显著：20%-75%

注塑机节能改造，一般都在哪些部位做节能改造

注塑机节能改造，一般都在哪些部位做节能改造？

现在主流做注塑机节能改造的，一般改的部位在：电机、油泵、干燥机，加热部位的加热圈节能。

注塑机动力部位伺服节能改造：都是将异步电机和油泵更换为：伺服同步电机和伺服定量泵，然后增加一个伺服驱动控制系统机柜。注塑机节能原理点击：

注塑机伺服节能改造<http://www.jngzw.cn/laica/37.html>

注塑机伺服节能改造，其原理是什么？<http://www.jngzw.cn/laica/91.html> 注塑机加热部位的节能：

注塑机上这些部位，有做注塑机干燥筒即干燥机的节能改造，即热量回收再利用。

还有一个就是注塑机的加热圈，做节能改造：纳米红外加热圈节能改造(徠卡电气)。

液压机|油压机伺服节能改造：<http://www.jngzw.cn>

徠卡电气发展历程:

2000 徠卡进入节能行业，代理销售节能产品 2005 成立研发中心，引进德国技术自主研发高科技节能产品

2006 研发"徠卡"第一台工业节能设备，并正式投入市场使用 2007

创立"徠卡电气"品牌及商标，通过中国工商管理总局商标注册 2008

荣获央视网、人民日报等单位组织评比的"中国行业十大影响力品牌" 2008~2016

徠卡电气获得30多项专利证书 2009 徠卡电气荣获昆博会"最具影响力的节能产品" 2010

徠卡电气累计销售节能设备突破一万台 2011 中国电工装备创新与发展论坛，"徠卡电气"入围 2011

荣获"十大电气创新企业"和"十大电气创新产品"称号 2012

成为苏州市节能低碳产业协会常务理事单位、昆山市勘察设计协会建筑节能分会的首届理事单位 2013 高新技术产品、江苏省民营科技企业、昆山市科技研发机构、昆山节能之星等证书并成为昆山能源网战略

合作伙伴 2014

徕卡电气荣获江苏省技术企业称号、昆山节能低碳协会副会长单位，成为昆山能管系统实施单位 2015

徕卡电气开启区域代理模式，广泛发展代理商 2016

徕卡电气在地域拓展、品牌建设、项目实施上取得良好开局，加速前进