

电液伺服控制器保养 伟航电液 鹤壁市电液伺服控制器

产品名称	电液伺服控制器保养 伟航电液 鹤壁市电液伺服控制器
公司名称	烟台伟航电液设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	烟台市福山区福新路160号
联系电话	18660522320 18660522320

产品详情

烟台伟航电液设备有限公司成立于2001年，位于烟台市福山高新技术产业区福新工业园区内，毗邻烟台开发区，紧靠沈海

(G15)高速，位置，检修电液伺服控制器，交利。

电液伺候阀新型材料的采用

目前，在GMM的研制及应用方面，美国、瑞典和日本等国处于先进水平。国内大学利用GMM技术对气动喷嘴挡板阀和内燃机燃料喷射系统的高速强力电磁阀，进行了结构设计和特性研究。从目前情况来看GMM材料与压电材料和传统磁致伸缩材料相比，具有应变大、能量密度高、响应速度快、输出力大等特点。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：烟台伟航电液设备有限公司

烟台伟航电液设备有限公司的工业园区规划设计合理，电液伺服控制器保养，基础设施配套齐全。公司现占地面积1万多平方米，鹤壁市电液伺服控制器，自建水、电、暖齐全的标准厂房及办公设施，拥有各种生产、检测设备百余台套。

近年来伺服阀新型的驱动方式除了力矩马达直接驱动外，还出现了采用步进电机、伺服电机、新型电磁铁等驱动结构以及光-液直接转换结构的伺服阀。这些新技术的应用不仅提高了伺服阀的性能，而且为伺服阀发展开拓了思路，为电液伺服阀技术注入了新的活力。

烟台伟航电液设备有限公司成立于2001年。主要设计制造移动式升降工作平台，飞机千斤顶，电液伺服作动器等设备。当前

在电液伺服阀研制领域的新型材料运用，主要是以压电元件、超磁致伸缩材料及形状记忆合金等为基础的转换器研制开发。

它们各具有其自己的优良特性

电液伺服阀工作原理电液伺服阀是油动机的部件，靠它来接收电信号并控制进入油缸油流的多少。电液伺服阀安装在MSV，GV和ICV的阀门油动机上，RSV的油动机没有安装电液伺服阀。通过向油动机的油缸供应高压油而将蒸汽阀门打开，而通过其将油缸的高压油泄去并靠弹簧力将蒸汽阀门关闭。烟台伟航电液设备有限公司拥有一批在电液伺服领域长期工作，有着丰富经验的工程技术人员及精于该类产品加工制造的技术工人队伍。

电液伺服控制器保养-伟航电液-鹤壁市电液伺服控制器由烟台伟航电液设备有限公司提供。烟台伟航电液设备有限公司是从事“电液伺服阀,电液伺服作动器,工程液压缸,升降平台,千斤顶”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：杨经理。