

# 液压阻尼器厂家 阻尼器 鑫风阻尼器在线垂询

产品名称	液压阻尼器厂家 阻尼器 鑫风阻尼器在线垂询
公司名称	浙江鑫风科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省金华市武义县泉溪路沿工业区（武义广科工具有限公司内）
联系电话	13758908078 13758908078

## 产品详情

浙江鑫风科技有限公司以“优良的品质，合理的价格，安心的服务”期待您考察指导与真诚合作。

摩擦阻尼器对结构进行振动控制的机理是:阻尼器在主要结构构件屈服前的预定荷载下产生滑移或变形，液压阻尼器厂家，依靠摩擦或阻尼耗散能量，同时，由于结构变形后自振周期加长，金属阻尼器生产，减小了输入，阻尼器，从而达到降低结构反应的目的。阻尼器是与的滚动直线导轨副配套使用，缓冲阻尼器定制，由基体及保持油膜的塑料层组成，是一种可以提高滚动直线导轨副阻尼及抗振性能的功能部件。

浙江鑫风科技有限公司以“优良的品质，合理的价格，安心的服务”期待您考察指导与真诚合作。

作为20世纪结构工程界减震（振）控制技术越的科研成果之一的产品粘滞阻尼器，近年来在工程结构领域得到了广泛的应用，不仅大大提高了结构的抗风、抗震（振）能力，而且与传统的结构设计应用方法相比，大大节约了相当比例的建设成本。

其应用领域涵盖：民用建筑如住宅、办公楼、商场等多层高层及大跨度建筑结构。生命线工程如医院、学校、城市、功能建筑等。工业建筑如厂房、塔桥、设备减震等。桥梁如人行桥、高架桥等。

浙江鑫风科技有限公司是一家集设计、研发、生产、销售和服务于一体且产品主要以弹簧、缓冲、油缸、伸缩杆、油压杆、液压、可调等不同类型阻尼器为主的公司。

粘滞阻尼器是一种机械液压产品，主要由缸体、端盖、活塞、阻尼介质和连接体及左右两侧的连接耳板所组成，当粘滞阻尼器受到外界的强烈扰动时，粘滞阻尼器的活塞会随着结构运动，阻尼介质通过阻尼孔或者间隙产生的孔缩耗能和摩擦耗能达到减震耗能的目的。

液压阻尼器厂家-阻尼器-鑫风阻尼器在线垂询(查看)由浙江鑫风科技有限公司提供。浙江鑫风科技有限公司在液压机械及部件这一领域倾注了诸多的热忱和热情，鑫风一直以客户为中心、为客户创造价值的理

念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创\*\*。相关业务欢迎垂询，  
联系人：刘卓然。