

# 金属阻尼器厂家 阻尼器 鑫风科技欢迎咨询

产品名称	金属阻尼器厂家 阻尼器 鑫风科技欢迎咨询
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。我们以“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。

主要用途:大跨度结构物的竖向振动的控制，如过街天桥、体育场壳顶、悬挑等。

以上结构物的特点:尺寸大、固有频率低、内部阻尼小。

tmd阻尼器和粘滞阻尼器的区别

TMD通常由弹簧、质量块与线性粘滞阻尼器组成。通过合理设计质量、刚度与阻尼系数，调节辅助机构的固有频率接近（微大于）主系统的控制频率。同时由于其提供与速度方向相反的力，金属阻尼器厂家，由此得名：调谐质量阻尼器。

浙江鑫风科技有限公司主营不同类型阻尼器，下面为您介绍：

各种轻工业生产领域，以及机械设备生产领域中都会使用到旋转阻尼器。旋转阻尼器在运行过程中表面接触，为延长产品的使用年限，减少磨损，旋转阻尼器在不同使用环境选用的阻尼油脂是重要。

浙江鑫风科技有限公司欢迎各位新老客户来电洽谈合作~~也热忱各位来厂考察，阻尼器，欢迎指导~

浙江鑫风科技有限公司主要以弹簧、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。

调谐质量阻尼器(tunedmassdamper，TMD)由质量块，弹簧与阻尼系统组成。将调谐质量阻尼器装入结构的目的是减少外力作用下基本结构的振动幅值，提高使用舒适度。在该情况下，可调阻尼器生产，一般将其振动频率调整至主结构频率附近，改变结构共振特性，以达到减振作用。

金属阻尼器厂家-阻尼器-鑫风科技[欢迎咨询\(查看\)](#)由浙江鑫风科技有限公司提供。浙江鑫风科技有限公司为客户提供“可调阻尼器，不可调阻尼器”等业务，公司拥有“鑫风”等品牌，专注于液压机械及部件等行业。，在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）的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：刘卓然。