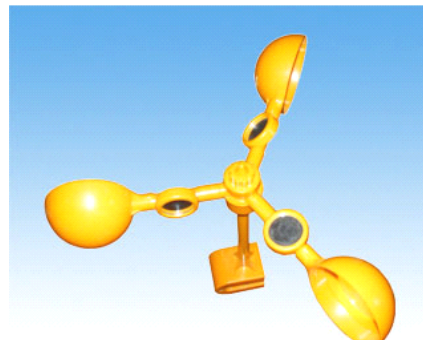


## 驱鸟器

### 一 用途：

主要适用于电力系统输电线路，变电所室外开关场地及其他需要驱赶鸟类的场合，该产品是根据鸟类怕光、恐色的特性，特别是惧怕闪光的习性，将其驱赶于杆塔之外防止筑巢，以达到杜绝鸟害，保证安全的目的。



### 二 产品特点：

本产品叶轮座、齿轮、壳体与反光镜座均选用工程塑料聚甲醛 POM，齿轮本身具有润滑性能，不需另加任何润滑剂。

风动驱鸟器的旋转力，是靠风压与风叶的面积差产生的阻力大小来实现的，该产品的反光镜架也设计成碗型，以补助动力，加大驱鸟器旋转的动力和速度。

风叶与反光镜快速不同方向的旋转能够产生对鸟类视觉的干扰和惊吓，达到驱鸟效果。

该产品的转速比，比市场现有产品的转速快 37.3%，闪光的频率也提高了 37.3%。

碗型的反光镜架，双面反光镜，外表美观，与其市场现有产品相比，外观效果功能差异很大，闪光的频率高于现有产品的两倍，用闪光在空中去驱赶和捕捉鸟类，无论是在时间上还是空间范围上，都远远超过现有产品的能力。