

驱鸟无人机 南京千里眼航空科技 南通驱鸟无人机

产品名称	驱鸟无人机 南京千里眼航空科技 南通驱鸟无人机
公司名称	南京千里眼航空科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市栖霞区燕子矶街道和燕路371号东南大学 国家大学科技园科创楼A110、A111室
联系电话	13400054000 13400054000

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：南京千里眼航空科技有限公司

据统计在中国，由于鸟击造成的事故征候已占事故征候总数的1/3；在美国，由于鸟击造成的经济损失高达每年6亿美元；据不完全统计，自1988年以来，由于鸟击引起的坠机事故已经造成超过200人死亡。

如：2018年2月由南京飞往菲律宾的航班由于撞鸟事故导致飞机挡风玻璃损坏，南通驱鸟无人机，载有150多人的飞机被迫由杭州飞回。那么所谓的驱鸟神器是如何做到的呢？为了捍卫机场安全现在有了驱鸟无人机，以千里眼驱鸟无人机为例：

1、超声波驱鸟器内置微电脑，由微电脑产生超声波，超声波有三种不同的频率范围选择，每种频率范围里面，又包含了多个频率，通过机载的功率放大器把超声波放大后，干扰刺激鸟兽类等动物的神经系统、生理系统，果园驱鸟无人机，使其生理紊乱，以达到驱赶目的。

根据IEEE在《机器人技术》杂志上发表的研究报告来看，研究小组研究了鸟群动力学，包括鸟类如何保持队形以及它们如何应对来自鸟群边缘的威胁，从而发展计算出规律相关的数学模型。比如如果沿着边缘飞行的鸟能察觉到外部的威胁，驱鸟无人机多少钱，它们就会改变对身边鸟类的影响，产生多米诺效应，改变整个鸟群的飞行方向。但是如果外部威胁太过接近，那么鸟类就会四处分散。因此研究人员按照这种方式修改了以前针对放羊而设计的无人机飞行算法时，并且将所有相关的因素都考虑了进去。

据悉，本次飞机撞鸟事件最危险的事件为鸟击导致发动机起火，会随时产生爆炸，若不是袁伟具有过硬的飞行技术及强大的心理应对素质，使飞机在着火的情况下安全着陆，后果将不堪设想。其实，这并不是第一次，也将不会是最后一次鸟类与飞机相撞，驱鸟无人机定制公司，危害人类航空安全的案例。

据美国《航空周刊》报道，1990年至2015年的25年间，FAA（美国联邦航空管理局，Federal Aviation Administration）国家野生动物撞击数据库共记录到了177269起野生动物撞击民用航空器事件，其中鸟类撞击占了97%以上。在这些事件中，有4417起（27%）撞击事件涉及到引擎损伤。可想而知，在高速飞行的飞机发动机若遭到损伤会带来怎样的灾难。

驱鸟无人机多少钱-南京千里眼航空科技-南通驱鸟无人机由南京千里眼航空科技有限公司提供。南京千里眼航空科技有限公司是从事“无人机吊舱云台,巡检无人机,植保无人机,测绘无人机,无人机拦”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：史晶星。