

作者：尼特 来源：网易探索 发布时间：2008-6-17 11:58:52

小字号

中字号

大字号

美制造可折叠飞机 或成私人交通工具



展翼的“Icon A5”飞机



“Icon A5”机翼能自动旋转



“Icon A5”飞机机翼全部折叠

据美国《大众科学》杂志报道，图标飞机制造公司（ICON Aircraft）最新发布了一辆全新的可折叠式个人小型飞机“Icon A5”，很方便水陆空三栖使用，便于人们出行。据该公司介绍，它主要面向私人飞机市场，希望它可以像轿车一样成为人们新一代的旅游交通工具。

这不是真正的飞行汽车，但着陆后你能将它牵引到家中，停在车库里。这是能自动折叠机翼的首架

私人飞机之一，其机翼可以慢慢地收回到机身上，因此很方便运输和收藏。

“Icon A5”属于联邦航空局的新式“轻型运动飞机”，这种飞机不需要大飞机那样长久的认证过程。因此这一分级让图标飞机制造公司可以随意开发折叠机翼，并将燃烧无铅汽油的现代发动机安装在此新飞机上。相反，大多数私人飞机都使用有铅汽油的老式发动机。

你可以通过运动飞行员驾照的简单考核，就能开动这种新飞机。而且，这种驾照的训练时间只要标准飞行驾照的一半。“Icon A5”的驾驶室设计沿用了汽车的设计，配有迷你仪表和GPS导航系统，能使飞机更加容易驾驶。其机翼的设计也尽可能地减少了停转的危险。

“Icon A5”预计在今年夏天正式发售，售价13.9万美元，最高飞行距离为3048米，最高速度可以达到每小时224公里，翼展9.7米。不用时，其两翼可折叠收起，以方便停放，同时它还还可用作水上飞机。

发E-mail给:



打印 | 评论 | 论坛 | 博客

读后感言:

发表评论

相关新闻

“发现号”航天飞机隔热物料脱落 返航一度受阻
发现号航天飞机与国际空间站脱离 开始返航
遥感飞机扫描到直升机可能失事强信号区域
美打造新型无人机 可连飞5年不降落
注重科学救援安全救援 从救灾飞机失事说起
“发现号”航天飞机与空间站成功对接
载有14人直升飞机执行救灾任务时失事
美国“发现”号航天飞机发射升空

一周新闻排行

2008年度国家科学技术奖励初评结果公布
38份中国期刊新入选《科学引文索引》
网大2008中国大学排行榜出炉 清华北大地位难...
发改委公布国家工程研究中心首次评价结果
三大国际数学机构联合发布《引文统计》报告
科学家首次拍到女性排卵过程 展现人类生命起点
《瞭望》：地震学家都做了些什么
NIH项目申请同行评审制度的改革方案出台