

## 第一次实现了人类的全自动驾驶飞行!

这辆完完全全"中国创造"的载人飞行器可以容纳一位乘客。在使用时,乘客只需在机载应用中指定目的地,一键下达"起飞"指令,亿航184即可完成自动驾驶,轻松抵达指定目的地。

这不仅将给交通行业带来划时 代的重大变革,还将深远影响旅游、 物流、医疗、零售等相关行业的传统 商业模式与格局。

在2014年11月11日凌晨,这架"飞行汽车"被研发出来,并在美国众筹网Indiegogol顺利上线,整整持续了2个月,来自世界各地的用户纷纷下单支持,最终筹得了86万美元。打破了当时中国科技产品海外众筹的最高纪录。

#### 优越的设计,带来优越的体验

这辆"飞行汽车"还非常的环保,它采用100%纯电力驱动,不使用任何化石燃料,减少了废弃物的排放对环境的危害。

自动驾驶,一键起降。与陆地上的汽车相比,这辆"飞行汽车"使用非常的方便,甚至不用考驾照。

"飞行汽车"采用多套独立的飞行控制系统来实现自动导航,只需设定飞行路线,一键操作,即可搭载乘客到达目的地。而且系统会实时采集分析飞行全程中来自各种传感器的各项数据,重新规划路径,从而保证将乘客以最快速、最安全的路径送达目的地。

折叠后仅一个车位大小的空间便可停放。这几个中国的理科男还非常的细心,他们把"飞行汽车"设计成四个机臂可自由折叠,那样便极大地减小占地空间。折叠后的机身跨度1.6米,约一个停车位大小,非常方便停放。还非常贴心地为需要携带行李的乘客配置了一个行李后备箱,可放入一个16英寸背包。

这几个理工男还非常注重体验感!他们选择了类F1赛车的座椅,使得乘客乘坐时更加的舒适。还配备了平板电脑操控台,使乘客在飞行过程中也能工作、看视频、玩游戏等,完全不会枯燥。人性化的还不只有这几点!"飞行汽车"还有一台一键控制的前照灯,可调节式阅读灯、自动恒温空调,还提供4G Wi-Fi网络!

在你还在开着四轮汽车在路上被堵死的时候,一群中国理科男已经造出了"早高峰不堵车神器"!那就是世界上第一辆全电力低空自动驾驶载人飞行器——"亿航184"!

融资4亿,估值增长100倍

# 中国工科男造出 让全世界震惊的 "飞行汽车"





### 不仅炫酷,而且安全

这辆"飞行汽车"采用自动驾驶技术,这也就避免了传统交通模式中最危险的因素——驾驶员的人为失误。并且是纯电力驱动,所以不会存在因发动机熄火造成的危险。不仅如此,还会对所有飞行部件进行全备份,如果其中任何一个部件出现问题,飞行器依然能保证正常飞行,保证安全。

为了更全面地保证乘客安全,这几个理工男还特意研发了一个系统。这个系统保证了当任何部件出现故障或飞行器失联时,都将采取相应的措施,保证人机安全。即使飞机碰撞了鸟类等物体,对飞机造成了一定的损害,飞机系统自身也会自动评估损伤程度,决定继续行驶或就近降落。

最关键的是虽然这辆"飞行汽车" 是自动驾驶,但是却建立了投票机制, 使得整套系统在任何情况下都能得到 正确数据并安全工作。并且,如果出现 任何紧急情况,"飞行汽车"都可一键悬 停,避免危险。

除此之外,他们还特别重视数据安全,所以每架飞机都有独立密钥,并且进行了数据加密。

拥有调度中心,飞行过程中的紧急情况都能及时解决。"飞行汽车"飞行过程中会通过系统保持和指挥调度中心实时在线联系。"飞行汽车"做了防雷雨处理,可以真正做到全天候飞行,遇到极端天气时,指挥中心会自动禁止飞机起飞。

### 100%中国国民自主研发

最震惊的是,这架"飞行汽车"从系统、结构设计、造型设计、到材料制造以及各种测试系统都是由亿航公司独立研发制造,是真真正正的"中国造"!

不仅要实现飞行梦,还要彻底改变 未来人类的交通及运输方式。制造出 "飞行汽车"的亿航公司CEO曾表示: 让人类真正征服天空,让飞行变得前 所未有的安全、便捷,是他毕生追求的 梦想。

就在去年的8月底,亿航公司宣布完成4200万美元B轮融资。而这家生产"全球首款真正意义上用手机操控的智能空中机器人"的初创公司不仅实现了他们的梦想,还获得了巨大的收益。仅仅用了16个月,公司的估值便翻了100倍。

这样的"飞行汽车"你们想要嘛?

■来源:创业邦杂志