

汕头市万里长飞风筝厂供应礼品，赠品风筝

产品名称	汕头市万里长飞风筝厂供应礼品，赠品风筝
公司名称	汕头市澄海区万里长飞风筝厂
价格	900.00/箱
规格参数	风筝类别:拆装风筝 面料:PE膜 骨架材料:竹
公司地址	汕头市澄海区广益街道龙田华美上围东路7号
联系电话	86 754 85891887 13250655789

产品详情

风筝类别	拆装风筝	面料	PE膜
骨架材料	竹	制作方法	纯手工
品牌	万里风筝	产品编号	8803
规格	71*108 (cm)	风筝产地	广东汕头市

印刷精美，放飞容易。可以拆装。

本报讯（记者陈敏摄影报道）对于被人称为汕头“风筝王”的澄海区人陈旺松来说，打破世界最长风筝的纪录已是往事，他在去年成功放飞长度超过4000米的串式风筝后，今年又开始筹备令人惊讶的“创举”——放飞“载人风筝”！24日下午，他在澄海区进行了“载人风筝”的首次模拟试飞，此举引来不少风筝爱好者观看。

陈旺松家在澄海区广益街道龙田居委。目前他开着一个家庭作坊，专门制作风筝。踏入这个小工厂，密密麻麻挂在半空中的各式大小风筝令人大开眼界。陈旺松介绍说，其中有308米长的龙头蜈蚣，1089.43米长的“群英会”，去年引起轰动的4016米长的“世界最长超大型串式风筝”（因经费问题未申报吉尼斯世界纪录）……准备用来载人的200米长“龙头蜈蚣”风筝，则被他小心地保存着。

“风筝我早已设计制作好了，但是在载人之前一定要经过几次试飞调校，而且还要等合适的风。”陈旺松自信地说，选择“龙头蜈蚣”风筝，是因这种风筝藉风可以有很大的拉力，最适合作为载人风筝使用，他对这种风筝也有比较成熟的制作和放飞经验。自成功放飞长达4016米的超大型风筝后，他觉得再去突破长度已没有多大意义，便开始琢磨起“载人风筝”。设计草图是陈旺松自己画的，他在纸上飞快地绘出了“载人风筝”的设计图，向记者说明在什么位置加斜拉线稳定风筝、如何控制高度等等……“通俗地讲，就是在升空后的‘龙头蜈蚣’的龙头上吊一个秋千，人坐在秋千上飞离地面。”陈旺松介绍说，在“龙头蜈蚣”升空后，风力拉紧风筝线，可为吊在龙头上的载人秋千提供拉力使其升起。在陈旺松

看来，只要不超过50公斤的质量，在风力足够的情况下是可以升起的。在设计方案时，陈旺松专门设计了一条控制高度的拉线。“这根拉线系在龙头上，需由专人控制，用来调节龙头的高度，从而控制人坐的秋千不会离地面太高。”陈旺松说，理论上可以飞得更高，但是为了安全，他把人离地的高度控制在2米以内。

24日下午3时多，陈旺松和他的朋友们来到一片荒地上准备试飞。他这次带来的是未来要用于“载人”的200米龙头风筝的一部分。记者感觉到田野里的风忽大忽小，方向也在不断改变，想找到个合适的机会确需耐心等待。最终陈旺松和朋友们还是数次成功地将长长的风筝放飞上天，引起围观者阵阵欢呼。“200米的大风筝飞起来要二三十人来控制，一下子不容易凑齐这么多人，今天第一次试飞主要是调校准备。”陈旺松解释说，这次他们是用50公斤重的石头代替人来做实验。两条吊人升空的绳索共6股，都有手指粗细，可保证人员安全。载人飞行计划在下月进行。

本报讯（记者陈敏摄影报道）对于被人称为汕头“风筝王”的澄海区人陈旺松来说，打破世界最长风筝的纪录已是往事，他在去年成功放飞长度超过4000米的串式风筝后，今年又开始筹备令人惊讶的“创举”——放飞“载人风筝”！24日下午，他在澄海区进行了“载人风筝”的首次模拟试飞，此举引来不少风筝爱好者观看。

陈旺松家在澄海区广益街道龙田居委。目前他开着一个家庭作坊，专门制作风筝。踏入这个小工厂，密密麻麻挂在半空中的各式大小风筝令人大开眼界。陈旺松介绍说，其中有308米长的龙头蜈蚣，1089.43米长的“群英会”，去年引起轰动的4016米长的“世界最长超大型串式风筝”（因经费问题未申报吉尼斯世界纪录）……准备用来载人的200米长“龙头蜈蚣”风筝，则被他小心地保存着。

“风筝我早已设计制作好了，但是在载人之前一定要经过几次试飞调校，而且还要等合适的风。”陈旺松自信地说，选择“龙头蜈蚣”风筝，是因这种风筝藉风可以有很大的拉力，最适合作为载人风筝使用，他对这种风筝也有比较成熟的制作和放飞经验。自成功放飞长达4016米的超大型风筝后，他觉得再去突破长度已没有多大意义，便开始琢磨起“载人风筝”。设计草图是陈旺松自己画的，他在纸上飞快地绘出了“载人风筝”的设计图，向记者说明在什么位置加斜拉线稳定风筝、如何控制高度等等……“通俗地讲，就是在升空后的‘龙头蜈蚣’的龙头上吊一个秋千，人坐在秋千上飞离地面。”陈旺松介绍说，在“龙头蜈蚣”升空后，风力拉紧风筝线，可为吊在龙头上的载人秋千提供拉力使其升起。在陈旺松看来，只要不超过50公斤的质量，在风力足够的情况下是可以升起的。在设计方案时，陈旺松专门设计了一条控制高度的拉线。“这根拉线系在龙头上，需由专人控制，用来调节龙头的高度，从而控制人坐的秋千不会离地面太高。”陈旺松说，理论上可以飞得更高，但是为了安全，他把人离地的高度控制在2米以内。

24日下午3时多，陈旺松和他的朋友们来到一片荒地上准备试飞。他这次带来的是未来要用于“载人”的200米龙头风筝的一部分。记者感觉到田野里的风忽大忽小，方向也在不断改变，想找到个合适的机会确需耐心等待。最终陈旺松和朋友们还是数次成功地将长长的风筝放飞上天，引起围观者阵阵欢呼。“200米的大风筝飞起来要二三十人来控制，一下子不容易凑齐这么多人，今天第一次试飞主要是调校准备。”陈旺松解释说，这次他们是用50公斤重的石头代替人来做实验。两条吊人升空的绳索共6股，都有手指粗细，可保证人员安全。载人飞行计划在下月进行。

澄海风筝王风筝载人成功

澄海风筝王经过多次的试验，[汕头电视台今日视线曾经做过二次报道]终于在下午十五时十一分成功载人上天，我在现场见证了 this 激动人心的时刻，同时我也把这个场面成功的记录在我的相机里。

风筝全长一百四十米，载人重三十四公斤，载人高度约三米。

澄海风筝王

风筝起飞载人准备工作

风筝尾先起飞

风筝成功起飞

风筝载人成功