

# 滑翔伞培训基地 八面山 金华滑翔伞培训

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 滑翔伞培训基地 八面山 金华滑翔伞培训     |
| 公司名称 | 浙江八面山体育发展有限公司           |
| 价格   | 面议                      |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 永安山滑翔伞训练基地              |
| 联系电话 | 13750985208 13750985208 |

## 产品详情

飛馬滑翔伞学校创立于2016年，位于中国永安山滑翔伞训练基地，并一直与国内多家有名的滑翔伞基地保持良好合作。我们有国内优秀的教练团队，滑翔伞培训基地，以“学会真正的飞行”为教学宗旨，越野飞行是我们的最大特色。

滑翔伞本身毫无任何动力，它之所以能够飞行，除了伞衣充满空气后显出特殊的形状外(飞行翼)，全靠飞行员控制，结合大气中种种特性(空气动力)飞行。传统式的降落伞，即一般降落伞，在空中只能产生下降阻力，没有升力，而滑翔伞在空中飞行过程中会产生速度和升力，而且它的速度和升力远远大过它的阻力。

飛馬滑翔伞学校创立于2016年，位于中国永安山滑翔伞训练基地，并一直与国内多家有名的滑翔伞基地保持良好合作。我们有国内优秀的教练团队，以“学会真正的飞行”为教学宗旨，越野飞行是我们的最大特色。

刹车：滑翔伞在飞行过程中，滑行者将控制绳拉至耳朵下方位置，此时伞的尾缘下垂约2—4寸，金华滑翔伞培训，这时滑翔比为佳。但不可拉得太多。当要降低飞行速度时，初级滑翔伞培训，将控制绳往下拉至胸部位置，尾缘下垂更多以增加阻力，减低飞行速度。这种减速方法除了在着陆时使用外，飞行中很少用这种大幅度的刹车。在距离地面30—50公尺时避免使用这种方式，滑翔伞培训费用，因为控制绳拉下太多会造成伞翼气囊失压，而失速是很危险的。在稳定气流状况下飞行，飞行员可用控制绳来改变相对的气流角，控制伞的方向。在不稳定气流状况下飞行时，情况就大不一样了。飞行者必须要了解和认识不稳定气流(乱流)是如何形成的，以及形成因素。

飛馬滑翔伞学校创立于2016年，位于中国永安山滑翔伞训练基地，并一直与国内多家有名的滑翔伞基地保持良好合作。我们有国内优秀的教练团队，以“学会真正的飞行”为教学宗旨，越野飞行是我们的最大特色。

紧急伞(备用伞)：在做热气流盘旋或高飞行时，有时会遇到一些特殊情况。因此，携带紧急伞比较安全，紧急伞的大小尺寸有所不同，应根据每个人的体重不同，选择合适尺寸的紧急伞。

滑翔伞培训基地-八面山(在线咨询)-金华滑翔伞培训由浙面山体育发展有限公司提供。浙面山体育发展有限公司在教育、培训这一领域倾注了诸多的热忱和热情，八面山一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：杨校长。