

# 浙江滑翔伞体验飞行 滑翔伞飞行体验项目 八面山

产品名称	浙江滑翔伞体验飞行 滑翔伞飞行体验项目 八面山
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，滑翔伞飞行体验项目，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。

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，滑翔伞飞行体验，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。

影响因素A、风速愈大时乱流愈强；B、空气密度愈大乱流愈强。风速在10里/小时，造成的乱流对飞行人员不造成严重危险，但如果风速在15-20里/小时，所产生的乱流特别在靠近障碍物起伏地时，甚至可能将滑翔伞掀翻。冷天所造成的乱流比夏天更强。注意事项飞行者体重越轻，受乱流影响就越大。体重轻的飞行者抗乱流的能力较差，所以要特别小心。在乱流中飞行时应将控制绳拉至胸部以上30%—40%，因为速度太慢也会引起变速失压、泄气，进而失速，来不及应变。所以要小心应付，尤其是接近地面或山坡时。

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，滑翔伞飞行体验哪里有，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，浙江滑翔伞体验飞行，这时滑翔比为佳。但不可拉得太多。当要降低飞行速度时，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，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。

浙江滑翔伞体验飞行-滑翔伞飞行体验项目-八面山(推荐商家)由浙面山体育发展有限公司提供。行路致远，砥砺前行。浙面山体育发展有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为教育、培训具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!