|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件4 |  |  |  |  |
| 中航协LOGO.jpg

|  |
| --- |
|  |

 |  **中国航空运动协会滑翔伞初级教练员考核内容** |
|  |  姓名： 伞翼品牌及颜色： |
| 考核科目 | 考核要点 | **通过（√）** | **未通过（×）** | 备注 |
| 初级培训公开课（必考） | 1、介绍滑翔伞运动  | 　 | 　 | 　 |
| 2、现场评估 | 　 | 　 |
| 3、介绍装备 | 　 | 　 |
| 4、避免受伤 | 　 | 　 |
| 5、5点检查 | 　 | 　 |
| 6、充气控制 | 　 | 　 |
| 7、决断－终止 | 　 | 　 |
| 8、决断－加速 | 　 | 　 |
| 9、刹停伞翼 | 　 | 　 |
| 起飞（抽考） | 1、讲解注意事项，沟通手段 | 　 | 　 | 　 |
| 2、确认学员5点检查 | 　 | 　 |
| 3、确认学员充气控制 | 　 | 　 |
| 4、确认学员观察决断，辅助终止起飞 | 　 | 　 |
| 5、确认学员加速助跑 | 　 | 　 |
| 6、确认学员起飞后安全检查 | 　 | 　 |
| 降落（抽考） | 1、讲解降落程序 | 　 | 　 | 　 |
| 2、讲解s型和u型进场线路 | 　 | 　 |
| 3、最终段用刹车控制下滑角和保持速度 | 　 | 　 |
| 4、提前出座袋，以站姿准备着陆 | 　 | 　 |
| 5、落地前全刹车 | 　 | 　 |
| 6、指令明确，提前告知学员相关明确信息 | 　 | 　 |
| 理论授课（抽考） | 大气构成的三要素 | 　 | 　 | 　 |
| 风速判断标准 | 　 | 　 | 　 |
| 云的识别 | 　 | 　 | 　 |
| 升力如何产生 | 　 | 　 | 　 |
| 装备的设置 | 　 | 　 | 　 |
| 三个轴 | 　 | 　 | 　 |
| 飞行交通规则 | 　 | 　 | 　 |
| 介绍本场飞行规则 | 　 | 　 | 　 |