

# 12月17日 蓝桥每日一题

扫码访问  
课程首页



## 【编程实现】

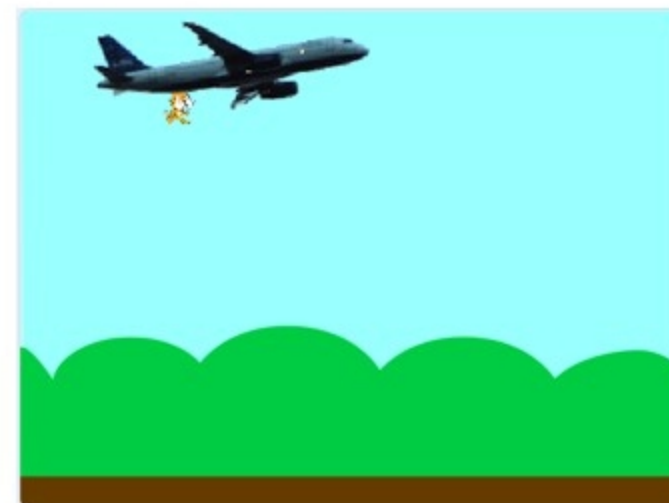
小猫是个跳伞高手，今天它要坐着飞机去跳伞。

## 【具体要求】

- 1) 运行程序后，我们只能看到飞机在空中，从左向右缓慢移动；
- 2) 在飞机飞行的过程中，如果按下空格键，大小为10的小猫就从飞机所在位置跳伞；
- 3) 随着小猫的下落，小猫逐渐变大；
- 4) 当到达舞台中间位置时，小猫打开降落伞；
- 5) 落到地面，停止下降，卸下降落伞，小猫说“跳伞成功”2秒，程序结束4。

## 【评判标准】

- 6分：飞机在空中，从左向右缓慢移动；
- 6分：按下空格键，小猫就从飞机所在位置跳伞；
- 6分：随着小猫的下落，小猫逐渐变大；
- 6分：到达舞台中间位置时，小猫打开降落伞；
- 6分：落到地面，停止下降，卸下降落伞，小猫说“跳伞成功”2秒，程序结束。



本题是Scratch编程问题，出现在2020年9月的STEMA考试中。