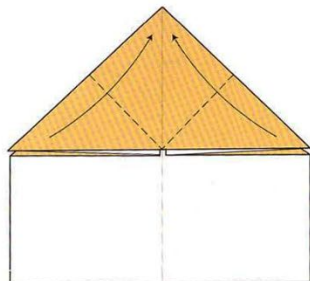


DC-03

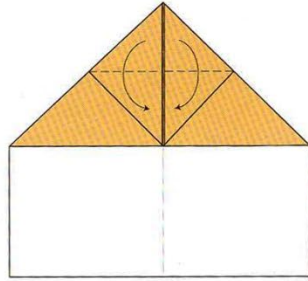
折出基本图形1，然后将上层的左右两底角沿虚线向上折。

1



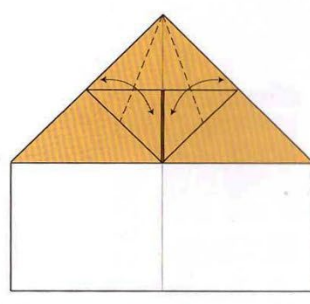
沿虚线将折到上方的两角向下折。

2



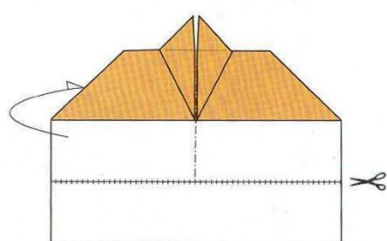
沿虚线将上层的左右两角向中心线折叠，折出折痕后打开。

3



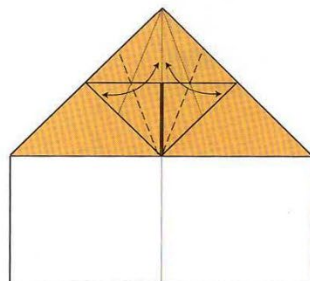
沿剪切线将下半部分剪去备用，将上半部分的左侧边沿中心线向后折叠。

7



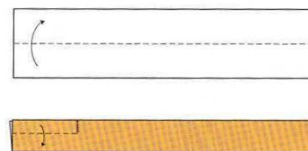
再沿虚线折出折痕。

4



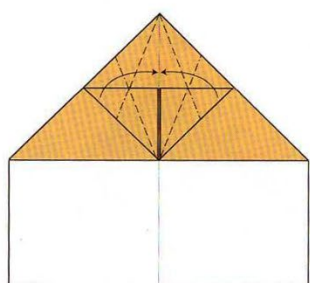
将剪下的纸条对折，沿剪切线剪开一个小缺口，然后将剪开部分向前折叠。另一侧也同样处理。

8

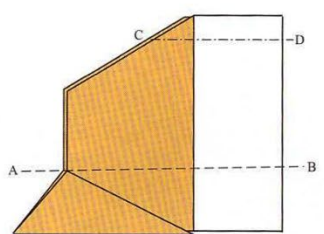


按照折痕将上层纸向中心拉起，压平。

5

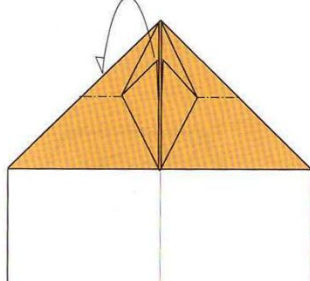


将机身部分沿AB线向前折形成机翼，沿CD线向后折形成翼梢小翼。然后将剪下的纸条插入机身下方，作为机尾。



折好的形状如图所示。然后按虚线将下层纸向后折叠。

6



成品图 ▶

10

