

飞天小火箭

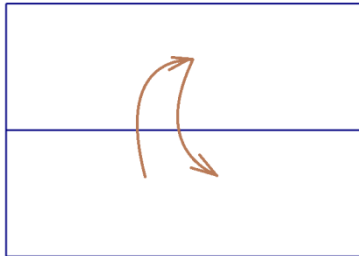
中国人发明了火药，也由此制造出了能飞上天的“起火”，是最早的火箭雏形。玩具火箭的动力可以不用火药，而是用橡皮筋弹射的方法同样可以达到很高很远。

这种玩具小火箭是用纸折的，制作中间有个环节是剪个小切口，所以只要有剪刀和一张A4纸就可以了。当然发射的时候还需要一根橡皮筋。

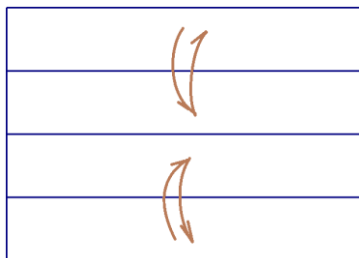
怎么做

我们现在就来学习制作一枚能飞上天的小火箭。

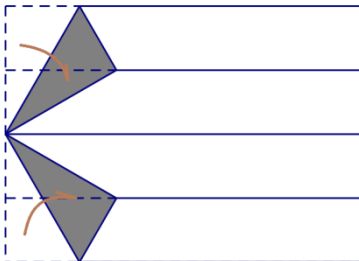
第一步：取A4纸一张，纵向对折，即长边对齐长边对折后再打开。



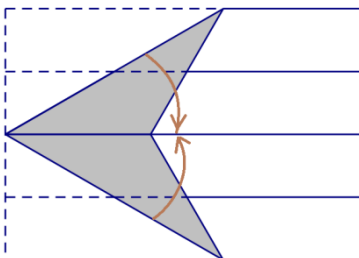
第二步：折纵向四等分线。



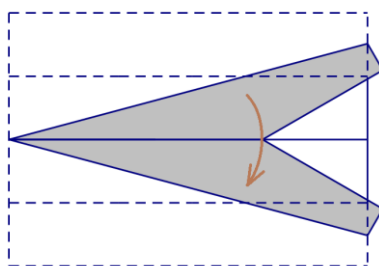
第三步：过左边中点折相对的左上角和左下角到四等分线。



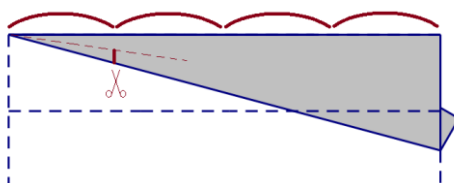
第四步：将左边的折线边缘折到中轴线，即相当于折两条角分线。



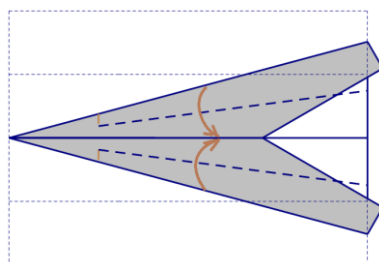
第五步：重复上步，再次折角平分线。



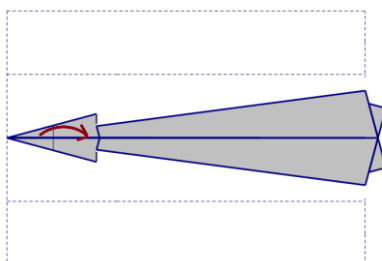
第六步：上下对折后，在汇合边上剪如下形状的小口。切记深度不要越过角分线。剪好后打开。到第五步的状态。



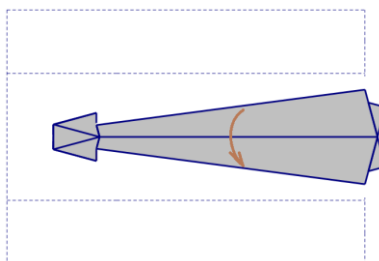
第七步：折叠两翼切口到尾部的部分到中线。



第八步：将火箭头对折到底部中点。



第九步：上下对齐折。



第十步：完成。

