

# 目錄

## 前言

1.5 公克色紙的特別飛行 ° 4

摺紙的基本方法與記號 ° 10

等一下！先確認紙飛機的專業術語！ ° 11

## TIP

如何投擲紙飛機 ° 12

如何讓紙飛機施展特技 ° 15

SOS！各種問題大集合 ° 17

## PART 1 平衡型

五稜逐風號 ° 22



運輸機 ° 26



傳信者 ° 29



將軍號 XY ° 32



知更鳥 ° 37



翠鳥號 & 半領翠鳥 ° 40



## PART 2 滑翔型

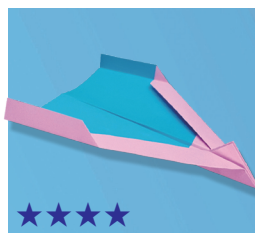
穿梭三角翼 ° 48



噴射三角翼 ° 51



雙冠龍號 ° 55



迷你三角翼 ° 58



粉羽火鶴 ° 62



烈焰火鶴 ° 67



火鶴王者 ° 71



火鶴傳奇 ° 75



幻象方塊 ° 80



方塊援助者 ° 85



飄泊號 ° 89





## PART 3 標槍型

破空號

° 96



疾空號

° 99



幻影幽靈

° 102



幻影穿梭者

° 106



幻影高手

° 111



幻影雙矛

° 116



棕鳥號

° 120



山雀號

° 123



## PART 4 特殊型

掠鴉鋒刃

° 128



異境飛行者

° 131



勳帶 XYZ

° 136



凌空潛行者

° 144



凌空匿蹤號

° 147



飛鯊小子

° 151



裂空飛鯊

° 156



裂空鯊皇

° 160



裂空霸主

° 163



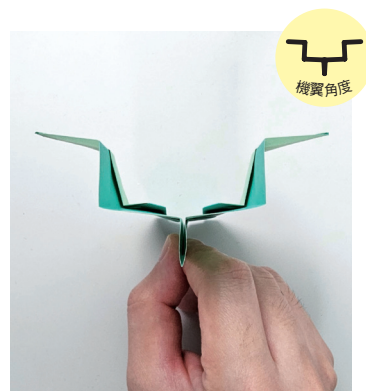


Tip

## 如何投擲紙飛機

### ★ 機翼調整方法 ★

隨著機翼寬度不同，機翼展開的角度也不同，機翼愈寬，就要調整成比較大的上反角，也就是機翼調整得比水平線稍微往上；機翼愈窄，就要調整成較小的Y形上反角。本書的每架飛機都附有機翼最適角度的說明，握持飛機之後，再調整成最適角度即可。



Tip

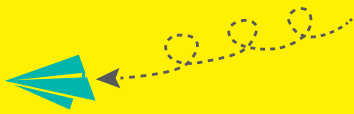
## 如何讓紙飛機施展特技



施展特技的方法

透過調整升降舵和方向舵，可施展各種不同的特技，例如像風車一樣地旋轉、像迴力鏢一樣飛回來，或是宛如水上飛行的鳥那樣低空飛行。

### 旋轉技



把升降舵一邊往上摺，另一邊往下摺，同時也把方向舵摺起來飛飛看。飛機會像風車一樣旋轉飛行，機翼角度若呈現愈窄的上反角，就愈會旋轉！如箭頭所示，把升降舵和方向舵依照順時鐘方向摺起，飛機就會以逆時鐘方向旋轉。



Tip

## SOS! 各種問題大集合

### 想讓飛機飛得好，該怎麼摺呢？

想讓飛機飛得好，摺紙時就必須注意左右對稱並平整摺疊。若機翼變得彎彎的或紙張翹起來的話，可以用塑膠卡片像熨斗一樣把色紙整平，如果紙張太皺了，建議還是換張新的色紙吧！



### 飛機摺破了？

一開始摺中心線再展開時，不要過度用力壓平！因為中間部份會愈摺愈厚，之後對摺時就容易破掉。



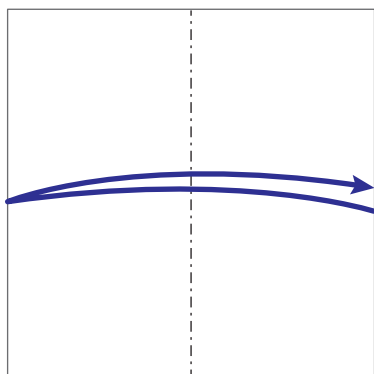
# 01 五稜逐風號 Pentra

維持平衡的五角形  
以及三角形的翼尖小翼  
一起創造夢幻飛行

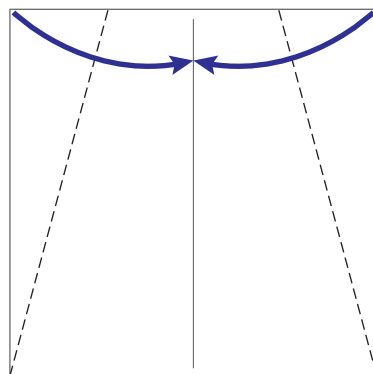


難易度 ★★☆☆☆  
飛行時間 ★★☆☆☆  
飛行距離 ★☆☆☆☆

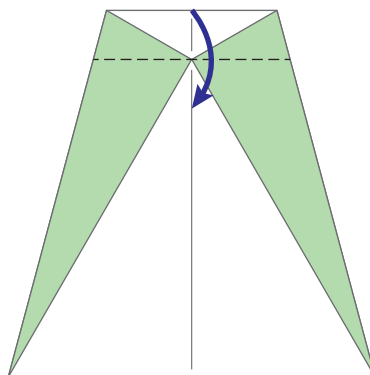




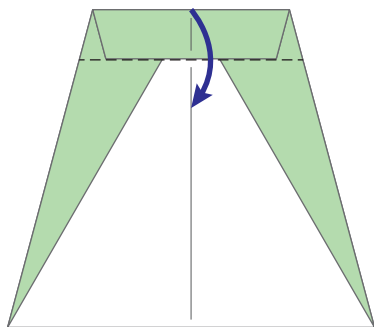
**1** 往後對摺後展開。



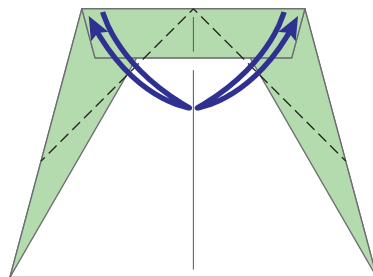
**2** 對準中心線摺起。



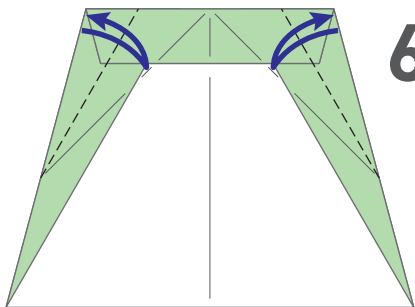
**3**  
以互相碰到的地方為  
基準摺起。



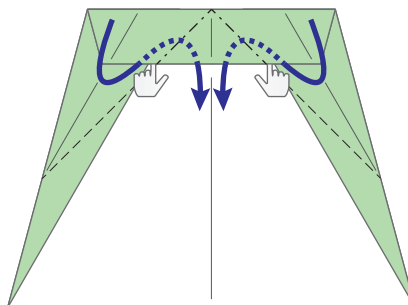
**4** 以相同幅度再次摺起。



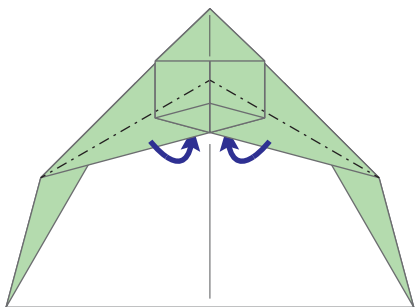
**5** 對準中心線摺起後  
展開。



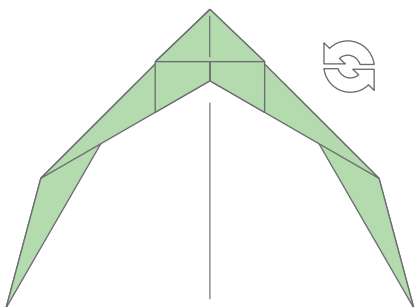
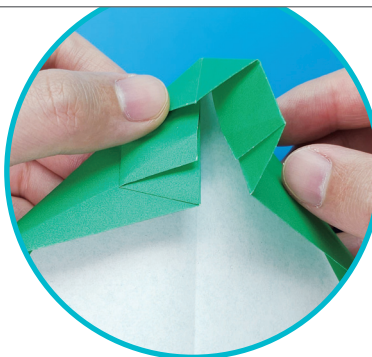
**6** 把邊界對準步驟 5 摺出的輔助線  
摺起後展開。



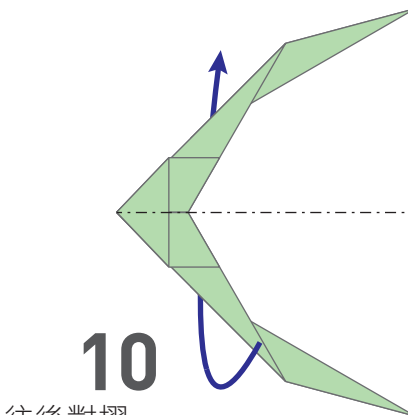
**7**  
往內翻摺。



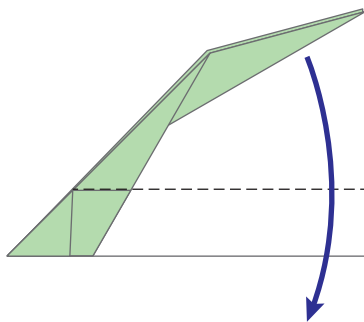
**8** 往內側空間摺山摺。



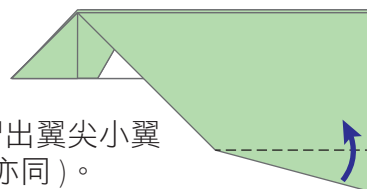
**9** 旋轉方向。



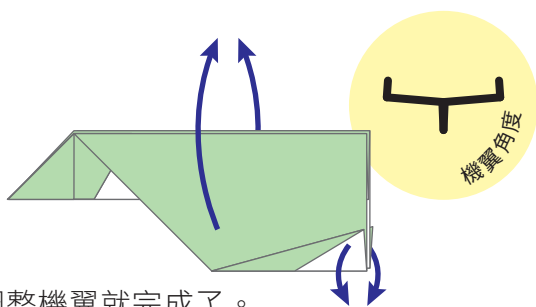
**10**  
往後對摺。



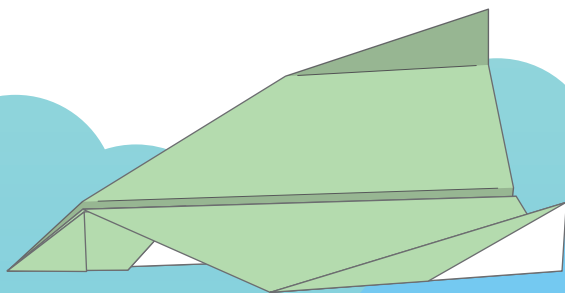
**11** 往下摺出機翼  
(背面亦同)。



**12** 往上摺出翼尖小翼  
(背面亦同)。



**13** 調整機翼就完成了。



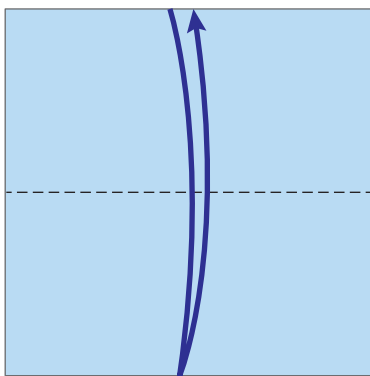


# 05 知更鳥 Robin

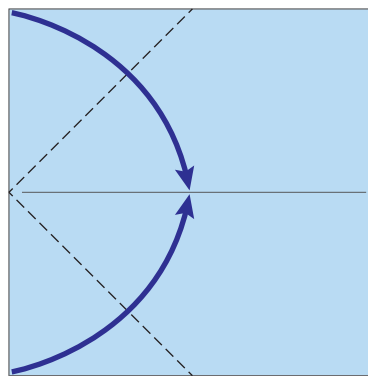
捎來春天的訊息  
像個過客轉眼間又飛走  
俐落拍動翅膀的知更鳥

難易度 ★★☆☆☆  
飛行時間 ★★☆☆☆  
飛行距離 ★★☆☆☆

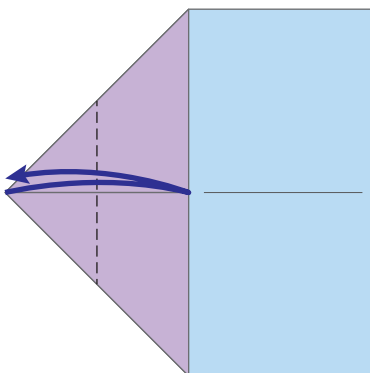




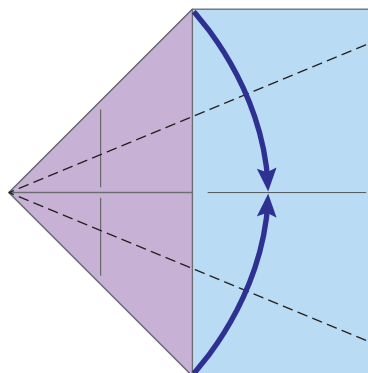
**1** 對摺後展開。



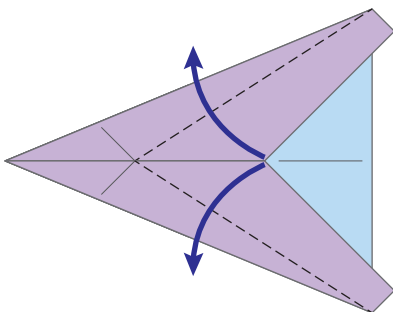
**2** 沿著中心線摺起。



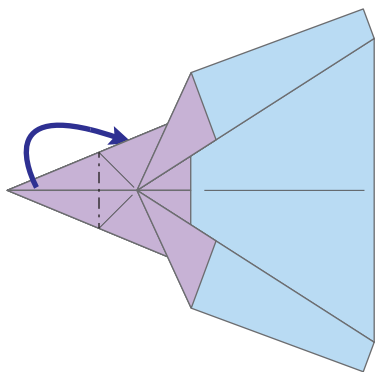
**3** 對準中間摺起後展開。



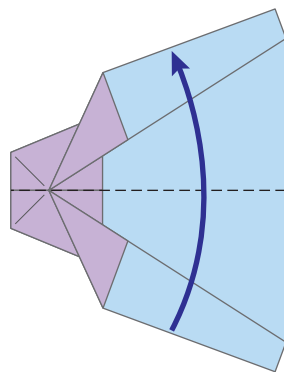
**4** 沿著中心線摺起。



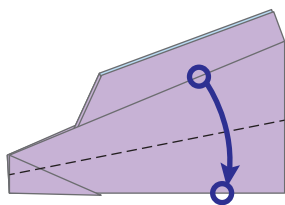
**5**  
以輔助線末端為  
基準摺起。



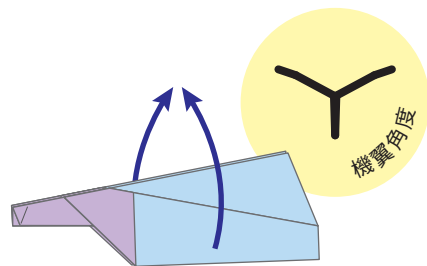
**6** 以輔助線兩端為基準  
往後摺山摺。



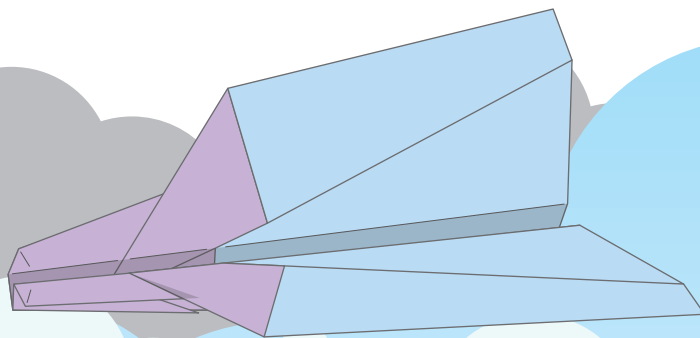
**7** 對摺。



**8** 把○互相對齊摺起，  
摺出機翼（背面亦同）。

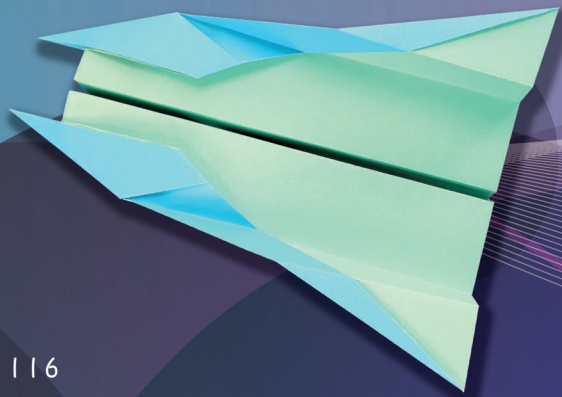
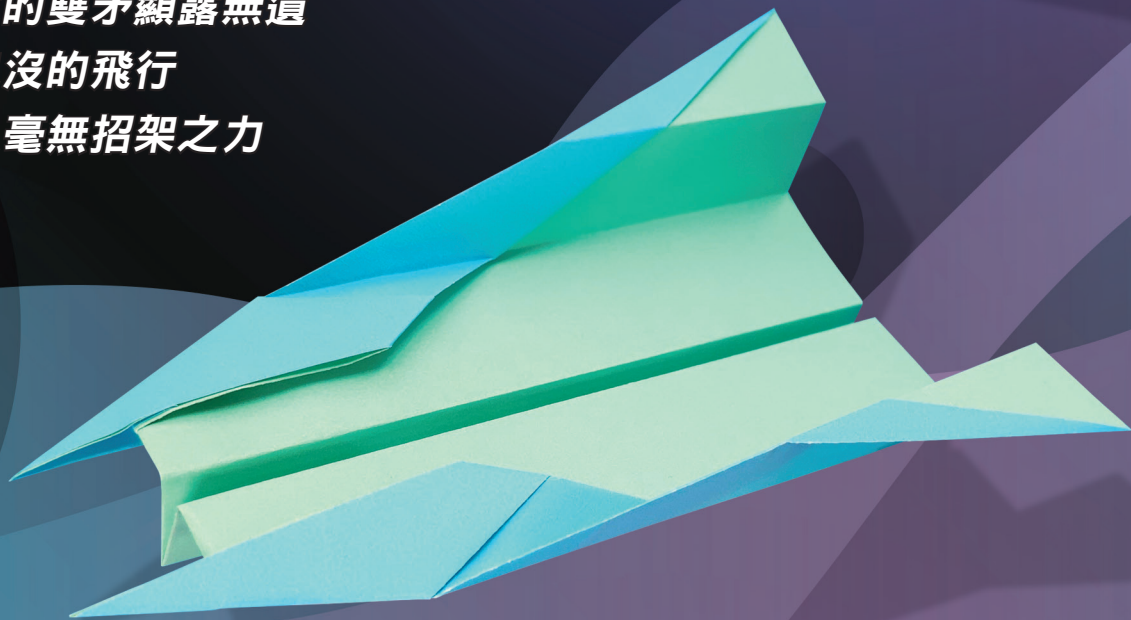


**9** 調整機翼就完成了。

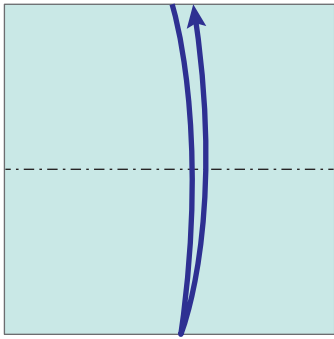


# 06 幻影雙矛 Specter Spear

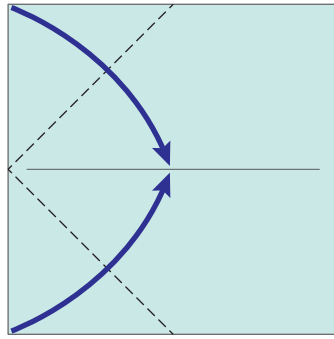
威脅性的雙矛顯露無遺  
神出鬼沒的飛行  
讓敵人毫無招架之力



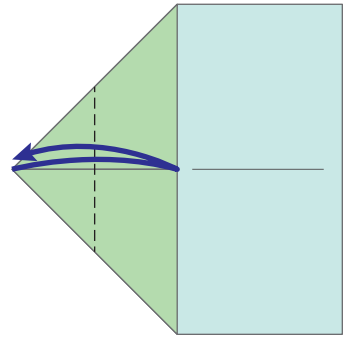
難易度 ★★★★★  
飛行時間 ★★★★★  
飛行距離 ★★★★★



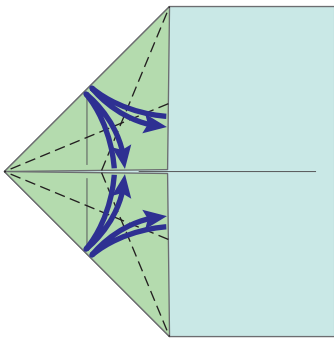
**1** 往後對摺後展開。



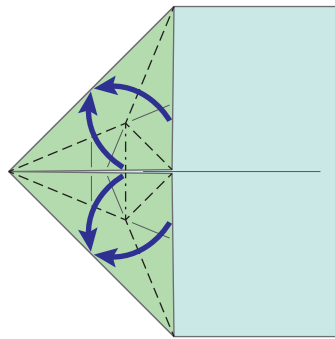
**2** 沿著中心線摺起。



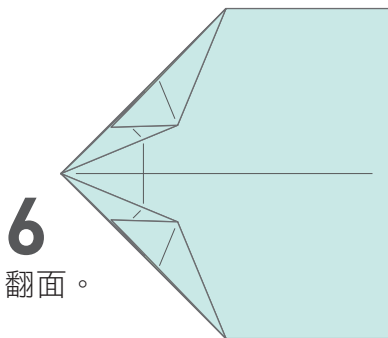
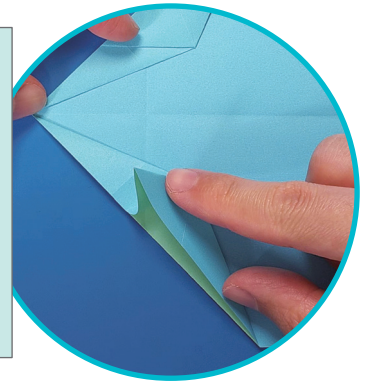
**3** 對準中間摺起後展開。



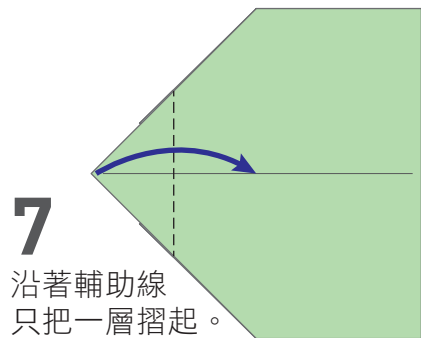
**4** 沿著邊界摺起後展開。



**5** 沿著虛線靠攏往一邊摺起。

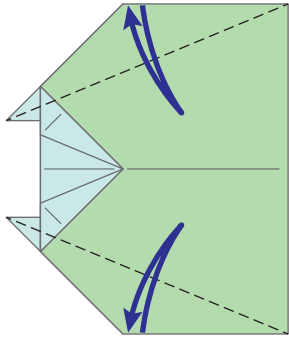


**6**  
翻面。

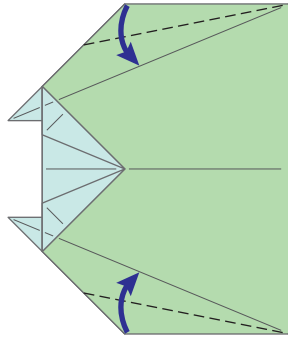


**7**  
沿著輔助線  
只把一層摺起。

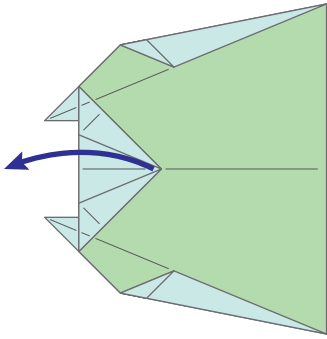




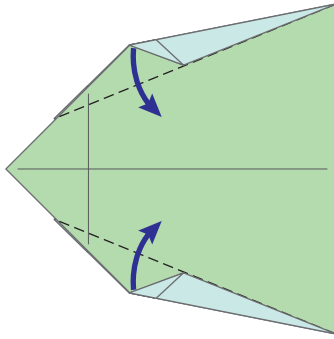
**8** 斜斜地摺起  
後展開。



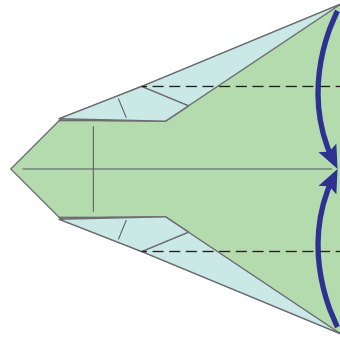
**9** 沿著輔助線  
摺起。



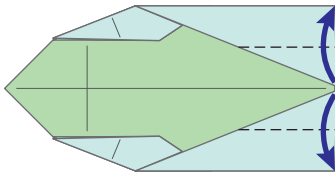
**10** 往另一邊展開。



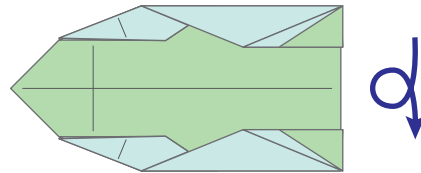
**11** 沿著輔助線摺起。



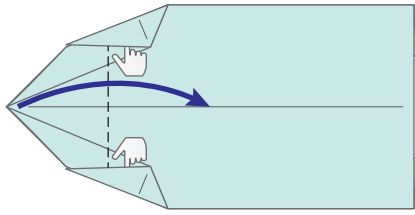
**12** 沿著中心線摺起。



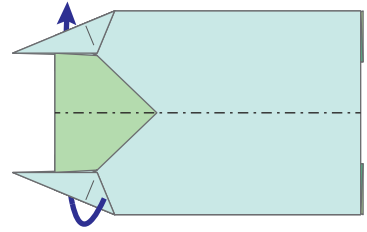
**13** 沿著邊界摺起，  
摺出翼尖小翼。



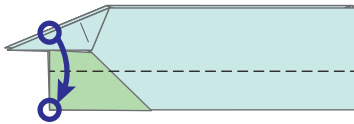
**14** 翻面。




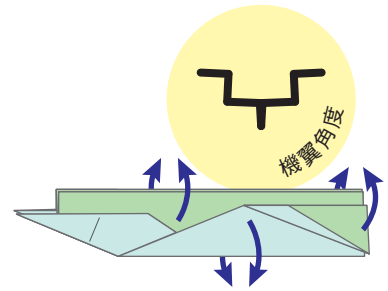
**15** 把手指伸進  指示處，依箭頭方向沿著輔助線摺起。



**16** 往後對摺。



**17** 把  互相對齊摺起，摺出機翼（背面亦同）。



**18** 調整機翼就完成了。

