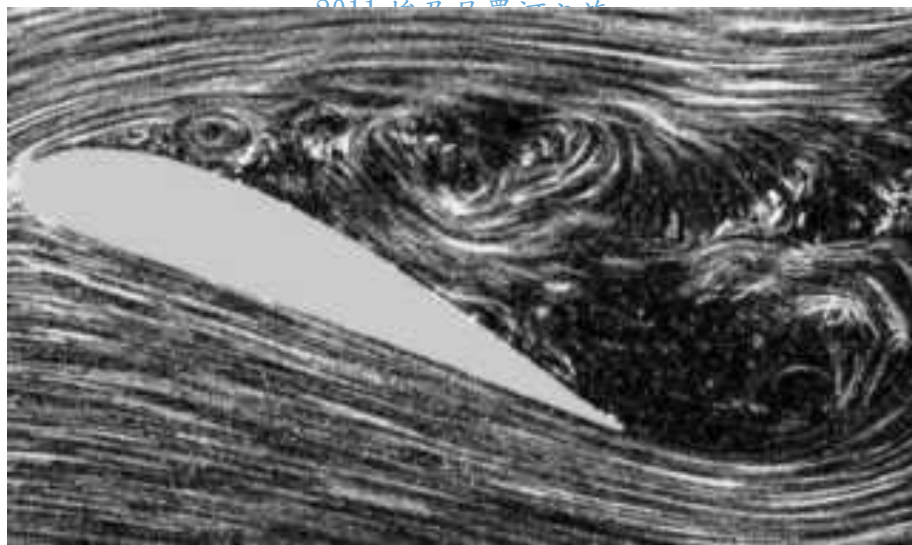
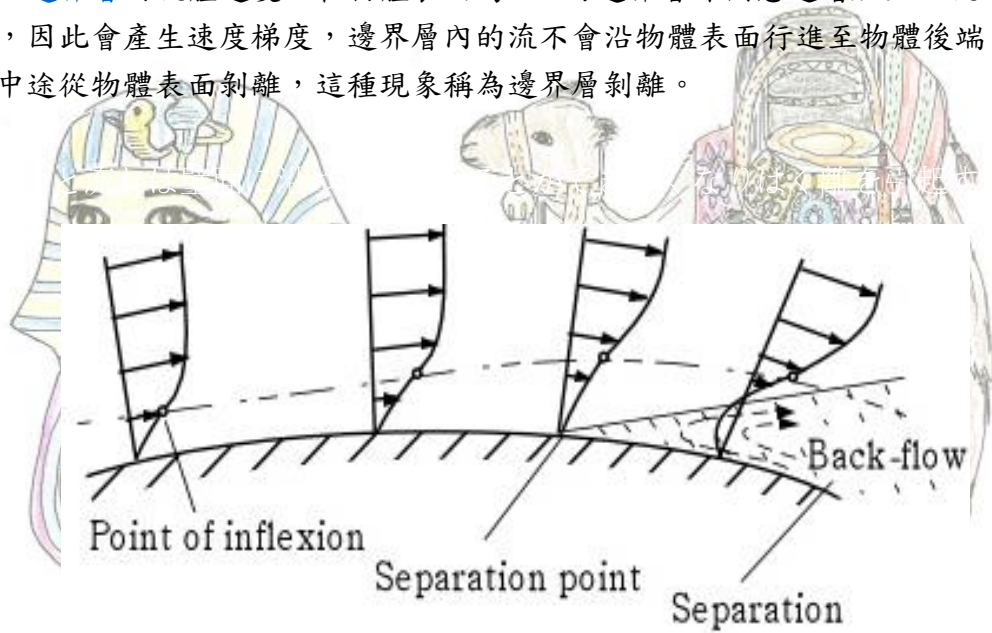


剝離(Flow separation)

邊界層內流體速度，在物體表面為0，向邊界層外側急速增加至主流的速度，因此會產生速度梯度，邊界層內的流不會沿物體表面行進至物體後端，是在中途從物體表面剝離，這種現象稱為邊界層剝離。



高迎角機翼出現氣流的邊界層分離現象

摘自： 載滿貨品的驢子

阿拉丁神燈

<https://zh.wikipedia.org/wiki/%E9%82%8A%E7%95%8C%E5%B1%A4%E5%88%86%E9%9B%A2>