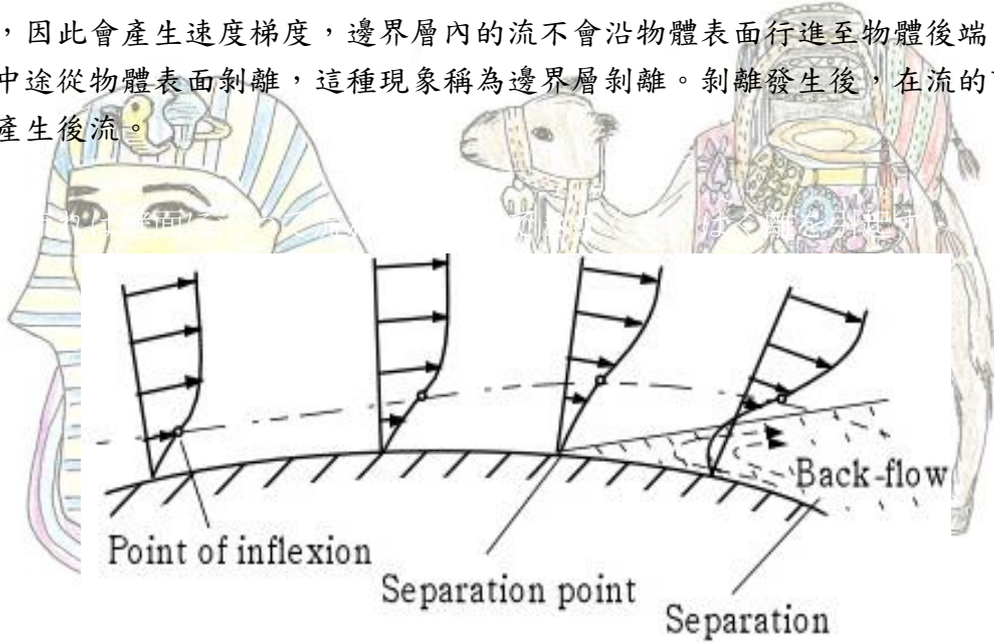


## 後流(Back flow)

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。剝離發生後，在流的下游會產生後流。



2011 埃及尼羅河之旅  
回分類索引 回海洋工作站



載滿貨品的駱駝



阿拉丁神燈