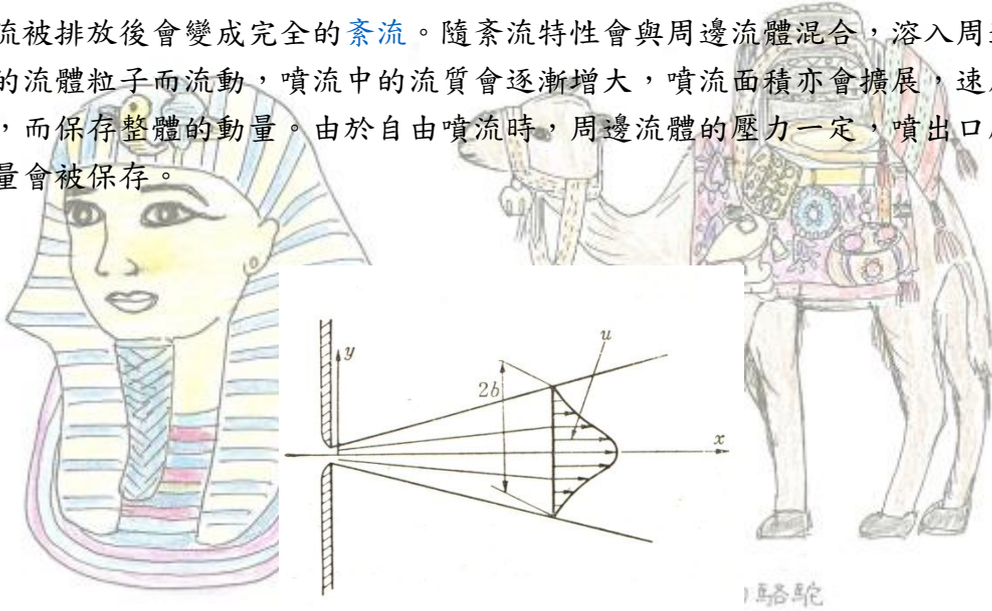


## 自由噴流(Free jet)

不受固體壁影響的噴流稱為自由噴流，除排放速度非常緩的噴流外，通常噴流被排放後會變成完全的紊流。隨紊流特性會與周邊流體混合，溶入周邊流體的流體粒子而流動，噴流中的流質會逐漸增大，噴流面積亦會擴展，速度變緩，而保存整體的動量。由於自由噴流時，周邊流體的壓力一定，噴出口處的動量會被保存。



## 回分類索引及尼羅海洋工作站



載滿貨品的驢子



阿拉丁神燈