

機率 – 課堂小考 June 3, 2009

1. 當常態分佈的 $\mu=0, \sigma^2=1$ 時稱之為單位或 _ 標準 _ 常態分佈
2. 在常態分佈下的 _ 標準差 _ 常用來量測與平均值的距離
3. 對所有常態分佈而言， X 是在平均值的 k 個 _ 標準差 _ 內的機率都是相同的
4. _ F^* _ 表示為單位常態分佈下的分佈函數