IR 寂靜整理（10月15日起）

## 整理菌：鱷魚杭

更新日誌：

10/15確認換褲

10/17更新至第 10題 (1-10) ([**cuhkfinally**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1366507.html),[**曼神是我本命喵**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1291145.html),[**iiiiin**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1338612.html))

# **1. 打字速度**

1，Linda跟3個朋友的打字速度，L的速度是中位數，4人平均速度是45，range是40，選出最低的速度及中位數。選項最低是25，我兩個都選這個。([**cuhkfinally**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1366507.html))

# 2，課程選擇

一個公司有ABCDEFGH一堆課程，（字母編的了，大意是這樣）會有一堆條件，比如選B的必須要再選C/D，選F的必須要再選G，hr一定要選B，sales一定要選F，所有人都要選H等。然後給出一些課程組合問哪些適合sales，哪些適合hr。([**cuhkfinally**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1366507.html))

# 3，buildings比較

一段文字描述，7個buildings（這些buildings名字開頭字母各不同，容易分辨），告訴你誰是最高的，誰比誰高，誰比誰矮，然後選出他們的中位數以及最矮的。看清楚文字就行([**cuhkfinally**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1366507.html))

# 4.鞋子碼數

3種鞋子，每個鞋子有不同碼數及相應的存量，列了一張表，讓你判斷每種鞋子的median是否等於它的mode（mode是啥當時想了半天）([**cuhkfinally**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1366507.html))

# 5，上網流量

柱狀圖，2009年到2012年每年的上網流量，以及流量的分佈（比如遊戲，看video等，不記得了反正是這個意思），然後告訴你每年平均流量，09年好像是5GB，12年是50GB，然後問你不同年份分佈比較，注意4各年份的柱子都是同樣高的([**cuhkfinally**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1366507.html))

# 6，人口趨勢

一個趨勢圖，一條線代表總人口，一條線代表城市人口比，然後問城市人口大概多少，很簡單看清楚就行([**cuhkfinally**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1366507.html))

# 7，糧食產量

給出6年裡每年的糧食產量柱狀圖，以及每年對應分析師預測的產量（鑽石形狀表示，跟柱子一起），然後問哪年預測及產量差的最多，預測一共對了多少([**cuhkfinally**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1366507.html))

# 8. 公司滿意度

對本公司88%的員工做了調查，其中63%的員工對公司表示滿意，有一些部門的滿意度甚至達到了99%。
因此XXX的滿意度是55%（具體表述忘記了，反正就是88%\*63%），  some divisions 的滿意度是99%。([**曼神是我本命喵**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1291145.html))

# 9.有機無機農場

 給出了有機農場 無機農場的一些資訊，這題很簡單([**iiiiin**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1338612.html))

# 10. 抽東西概率

給了一個柱狀圖示，三個柱，left和middle一樣高，right是 left的一半。 題目說有7個東西，3個壞的，4個好的。三個柱狀圖分別代表 left-抽到0個壞的概率，middle-抽到1個壞的概率，right-抽到2個壞的概率。三個柱狀圖裡有一個是錯的，問那個錯了，然後讓你選是這個錯的是其中一個柱狀圖的多少倍。([**iiiiin**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1338612.html))