

# 簡報概論

An Introduction to  
PowerPoint

# 大綱 Outline

## 動機

- .. 為何要學簡報？
- .. 歷屆學長姐範例

## 課程規劃

- .. 簡報要素

# 1. 為什麼要學簡報

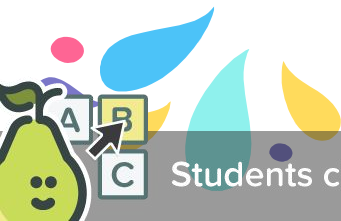
Why should we learn how to  
use PowerPoint?

Students, write your response!

# 她是誰？



1. 2017年榮獲奧斯卡  
最佳女主角
2. 曾演出多部著名電影：  
**Lalaland (樂來樂愛你)**  
**The Help (姊妹)**  
**Spider man (蜘蛛人)**



Students choose an option



# “ Emma Stone 做了什麼事呢？”

What did Emma Stone do?

Students, write your response!

# “Project Hollywood”(好萊塢計劃)

## 時代雜誌原文

Apparently, as Stone explains it in a new cover story with *The Hollywood Reporter*, she had an epiphany as a freshman in high school: she needed to get to L.A. and become an actress immediately. So like any properly resourceful entrepreneur, she took to PowerPoint to craft the perfect pitch deck for the radical project, certain to disrupt all of their lives. It was aptly titled “Project Hollywood,” and in it she detailed her plan to move to California (with her mom), be home-schooled, and audition for TV and movies.

根據Time(時代雜誌), Emma 做了簡報  
，名為：《好萊塢計劃》



住宅經濟

# 如何「絕勝買房」

我買得起房嗎？

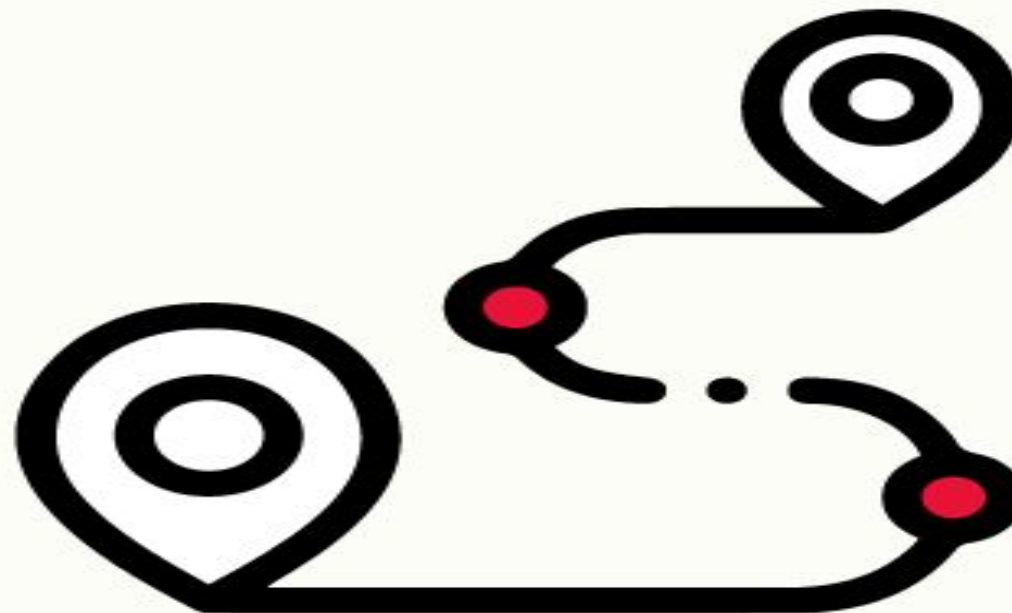
我買得起這個地區的房子嗎？

我買得起空間大一點的房子嗎？

回答問題前  
我們先引個財經觀念『無風險套利』  
(Covered Interest Arbitrage)

# 所以細心的消費者往往會發現： 君鑑機構都是往市區邊郊蓋房推案

即便在市郊，也通常具有完善的交通路網，  
可以半小時內到達蛋黃區



# 我們理解也明白 市中心的土地價格就是那麼昂貴

昂貴的地價，造成蛋黃區的小公寓價格  
甚至高於市郊的一棟透天價格



住宅經濟  
如何「絕勝買房」

7

我買得起房嗎?  
我買得起這個地區的房子嗎?  
我買得起空間大一點的房子嗎?

8

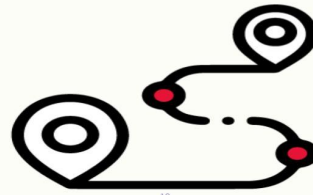
回答問題前

我們先引個財經觀念『無風險套利』  
(Covered Interest Arbitrage)

9

所以細心的消費者往往會發現：  
君鑑機構都是往市區邊郊蓋房推案

即便在市郊，也通常具有完善的交通路網，  
可以半小時內到達蛋黃區



10

我們理解也明白  
市中心的土地價格就是那麼昂貴

昂貴的地價，造成蛋黃區的小公寓價格  
甚至高於市郊的一棟透天價格



11

舉出這幾張簡報的特點？(3點)



Students, write your response!

12

做簡報的好處是什麼？

Students, write your response!



## 2. 歷年學長姐的範例

Good examples and Bad examples.

# 比較 2-1



# 食品衛生法



- 「食品衛生管理法修正案」已於2013年5月31日立法院三讀通過，對於食品添加物，將以「全登錄、全標示、加重罰鍰與處以刑法」加強管理。但全標示對業者來說有執行上困難，甚至可能造成食品產業國際化障礙。為保障食品安全和消費者自主選擇權，食品包裝上應「全成分」標示所有使用之添加物，並修正食品標示兩大模糊空間：
    - (一) 添加物不得以「複方」標示取代所有添加物，如「起雲劑」，以及這次爆發的工業用防腐劑調製食品原料複方洋菜粉、愛玉粉等。
    - (二) 不得以「功能性」標示取代添加物全名，如「修飾澱粉」、「增稠劑」等；避免「魔鬼藏在複方裡」，讓消費者甚至稽查人員都難以判斷其內含成分，重演塑化劑事件。
- 
- 



# 食品標示法

1. 時間：2013年5月31日立法院三讀通過
2. 如何執行：『全登錄，全標示，加重罰鍰與處以刑罰』
3. 修正內容：不可用下列方式取代添加物名稱

不得以複方標示取代添加物

- 例：起雲劑、洋菜粉、愛玉粉

不得以功能性標示取代添加物

- 例：修飾澱粉、增稠劑



# 比較2-1

## 食品衛生法

- 「食品衛生管理法修正案」已於2013年5月31日立法院三讀通過，對於食品添加物，將以「全登錄、全標示、加重罰鍰與處以刑法」加強管理。但全標示對業者來說有執行上困難，甚至可能造成食品產業國際化障礙。難。為保障食品安全和消費者自主選擇權，食品包裝上應「全成分」標示所有使用之添加物，並修正食品標示兩大模糊空間：
- (一) 添加物不得以「複方」標示取代所有添加物，如「起雲劑」，以及這次爆發的工業用防腐劑調製食品原料複方洋菜粉、愛玉粉等。
- (二) 不得以「功能性」標示取代添加物全名，如「修飾澱粉」、「增稠劑」等；避免「魔鬼藏在複方裡」，讓消費者甚至稽查人員都難以判斷其內含成分，重演塑化劑事件。

## 食品標示法

- 時間：2013年5月31日立法院三讀通過
- 如何執行：『全登錄，全標示，加重罰鍰與處以刑罰』
- 修正內容：**不可用下列方式取代添加物名稱**

### 不得以複方標示取代添加物

- 例：起雲劑、洋菜粉、愛玉粉

### 不得以功能性標示取代添加物

- 例：修飾澱粉、增稠劑

比較 2 - 2

## 伍、看法與省思

- 對政府而言，這份數據提供了不少施政方針。
- 站在老百姓的角度，這是謀取福利和爭取權益的良好途徑。
- 年輕人能如何提高社會的幸福指數呢??
  - 1.充實自我
  - 2.效法「白手起家」的精神
  - 3.靠自己的力量找尋那所謂的幸福。



## 五、看法與省思

數據對兩方的意義 → 年輕人如何提高社會幸福指數

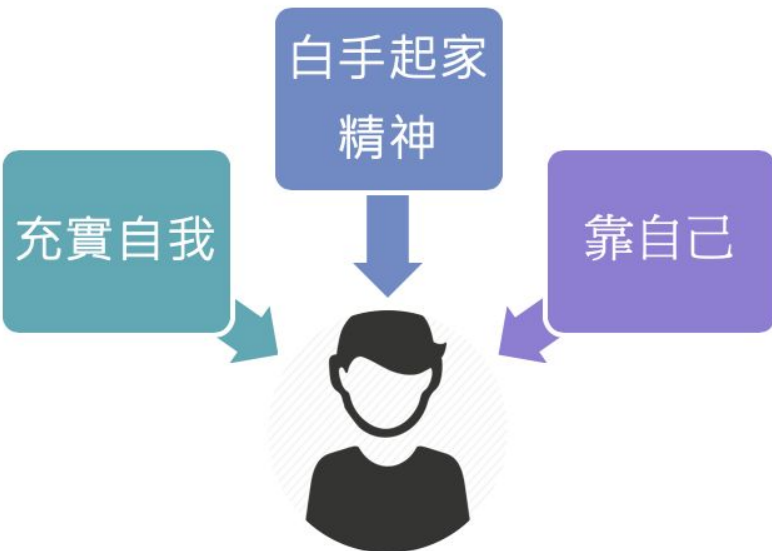


政府：施政方  
針

← 對政府及人民皆有益處 →



人民：謀取福  
利爭取權益



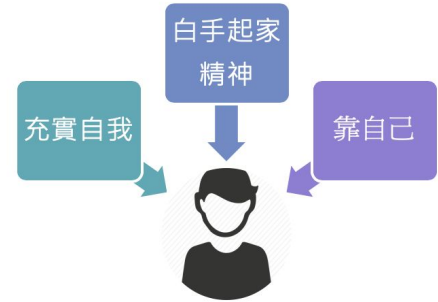
# 比較2-2

## 伍、看法與省思

- 對政府而言，這份數據提供了不少施政方針。
- 站在老百姓的角度，這是謀取福利和爭取權益的良好途徑。
- 年輕人能如何提高社會的幸福指數呢？？
  - 1.充實自我
  - 2.效法「白手起家」的精神
  - 3.靠自己的力量找尋那所謂的幸福。

## 五、看法與省思

數據對兩方的意義 —————→ 年輕人如何提高社會幸福指數



比較 2 - 3

# AI的三次浪潮

## 1.第一次AI浪潮

第一次AI浪潮起於1950～1960年，止於1980年代。由於出現在網路之前，因此又被稱為「古典人工智慧」。這時期出現的「符號主義」與「聯結主義」，分別是日後「專家系統」與「深度學習」的雛形。只不過，雖然當時的成果已能解開拼圖或簡單的遊戲，卻幾乎無法解決實用的問題。

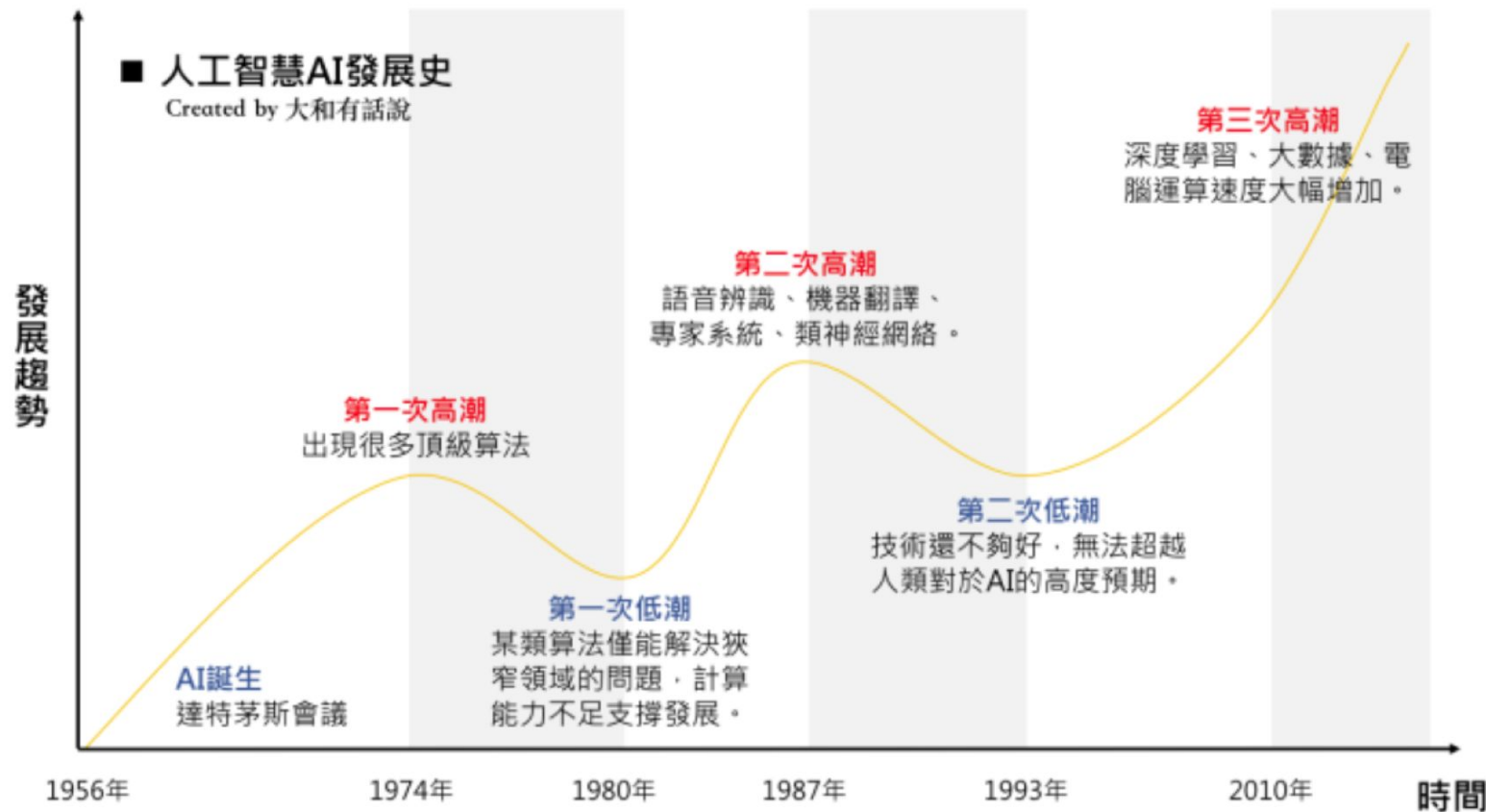
## 2.第二次AI浪潮

第二次AI熱潮伴隨著電腦的普及，出現在1980年代。這時期所進行的研究，是以灌輸「專家知識」作為規則，來協助解決特定問題的「專家系統」(Expert system)為主。然而，縱使當時有商業應用的實例，應用範疇卻很有限，熱潮也因此逐漸消退。

## 3.第三次AI浪潮

第三次AI浪潮則出現於2010年代，伴隨著高性能電腦、網際網路、大數據、感測器的普及，以及計算成本的下降，「機器學習」隨之興起。所謂機器學習(Machine learning)，是指讓電腦大量學習資料，使它可以像人類一樣辨識聲音及影像，或是針對問題做出合適的判斷。

# AI的三次浪潮



# 比較2-3

## AI的三次浪潮

### 1.第一次AI浪潮

第一次AI浪潮起於1950~1960年，止於1980年代。由於出現在網路之前，因此又被稱為「古典人工智慧」。這時期出現的「符號主義」與「聯結主義」，分別是日後「專家系統」與「深度學習」的雛形。只不過，雖然當時的成果已能解開拼圖或簡單的遊戲，卻幾乎無法解決實用的問題。

### 2.第二次AI浪潮

第二次AI熱潮伴隨著電腦的普及，出現在1980年代。這時期所進行的研究，是以灌輸「專家知識」作為規則，來協助解決特定問題的「專家系統」( Expert system )為主。然而，縱使當時有商業應用的實例，應用範疇卻很有限，熱潮也因此逐漸消退。

### 3.第三次AI浪潮

第三次AI浪潮則出現於2010年代，伴隨著高性能電腦、網際網路、大數據、感測器的普及，以及計算成本的下降，「機器學習」隨之興起。所謂機器學習 ( Machine learning )，是指讓電腦大量學習資料，使它可以像人類一樣辨識聲音及影像，或是針對問題做出合適的判斷。

## AI的三次浪潮



比較 2 - 4

# 巧克力的歷史

# CHOCOLATE

馬雅人的象形文字中繼載著可可豆是非常珍貴的物品。

阿茲提克帝國興起後，可可豆甚至能當成貨幣使用。此外神明的雕像和圖像中都有可可果蹤影。

1519年，西班牙探險家科提茲登陸墨西哥灣，歐洲人才首度品嚐到巧克力的滋味。

# L's 美國代購/潮牌專賣 發展歷程

台灣潮牌專賣

轉型

穩定

2013



成立



2014

停賣台灣潮牌  
開始海外代購



NOW

品牌多元



# 比較2-4

這兩張簡報哪一個好？為什麼？

A

## 巧克力的歷史

# CHOCOLATE

馬雅人的象形文字中繼載著可可豆是非常珍貴的物品。

阿茲提克帝國興起後，可可豆甚至能當成貨幣使用。此外神明的雕像和圖像中都有可可果蹤影。

1519年，西班牙探險家科提茲登陸墨西哥灣，歐洲人才首度品嚐到巧克力的滋味。

B

## L's 美國代購/潮牌專賣發展歷程

台灣潮牌專賣 轉型

2013

成立

2014

停賣台灣潮牌  
開始海外代購

穩定

NOW

品牌多元

18

Students, write your response!

比較 2 - 5



鹿港一般民眾對送  
肉粽儀式禁忌之誤  
解

分析送肉粽儀式的  
封閉性以及誤解的  
關係

送肉粽禁忌  
分類表

鹿港送肉粽儀  
式有其必要性

鹿港地區對自然死  
亡與非自然死亡處  
理方式之差別



# 彰化鹿港送肉粽

禁忌及誤解

處理方式

儀式必要性

一般民眾看法

自然死亡

分析兩者關係

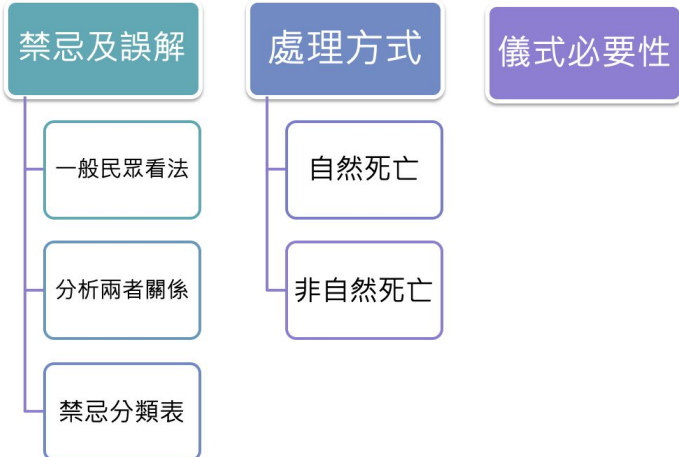
非自然死亡

禁忌分類表

## 比較2-5



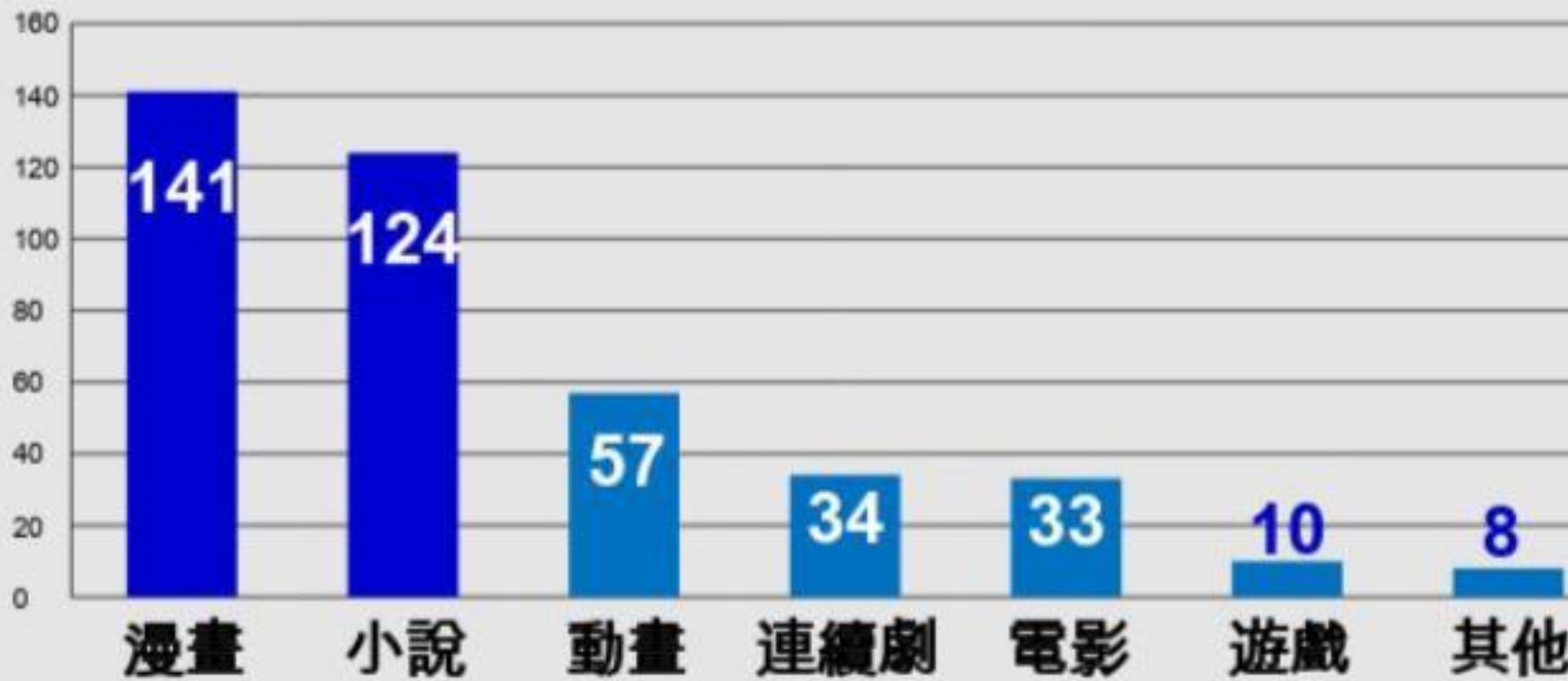
## 彰化鹿港送肉粽



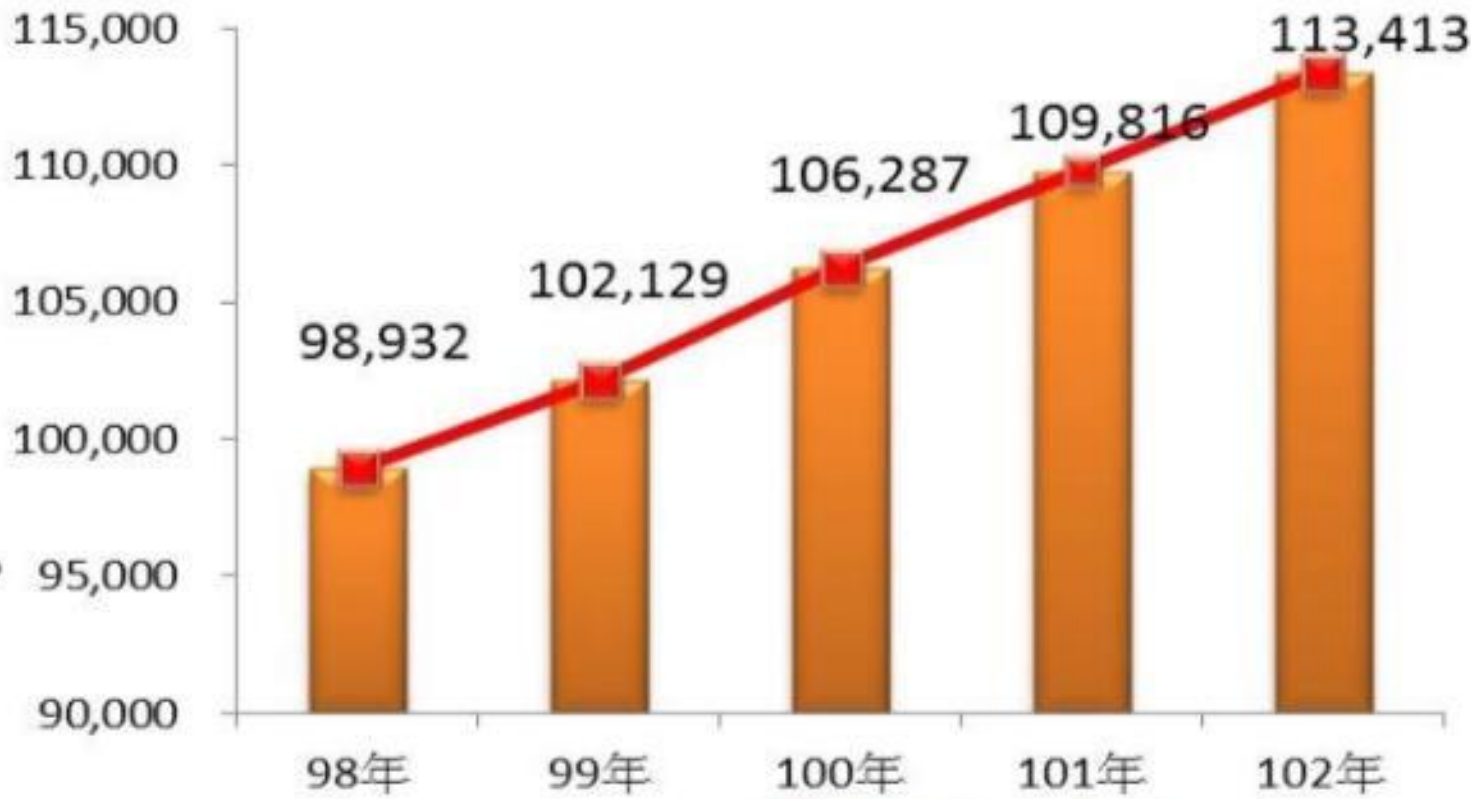
比較 2 - 6

Q3

## BL作品的呈現形式(可複選)



# 背景



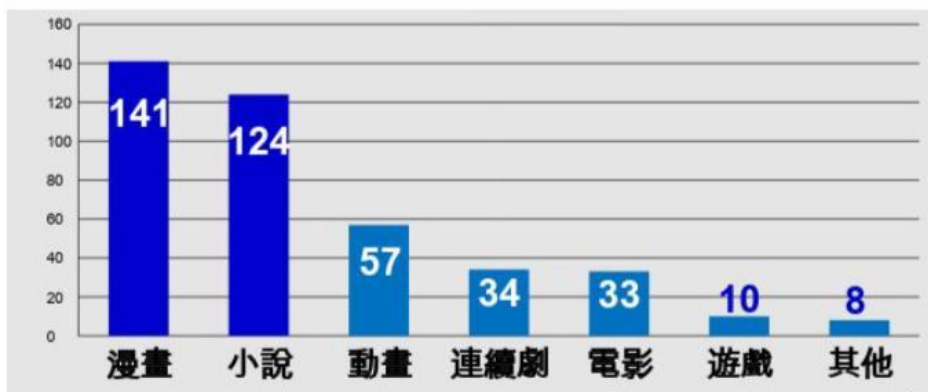
98-102年餐飲業商家數

# 比較2-6

這兩張簡報哪一個好？為什麼？

A

Q3 BL作品的呈現形式(可複選)



B



Students, write your response!

比較 2 - 7

# 歷程記錄

二月	決定專題主題、製作表單	修正表單的年齡和身高分界
三月	蒐集表單	
四月	統計表單、 製作ppt	因為問卷年齡分散不好統計,於是改成以性別為主來探討
五月	分析表單、 製作ppt	
六月	找出結論、 製作ppt	



# 鄉土劇比較

項目	以往鄉土劇	世間情
劇情元素	寫實，貼近生活	科幻，不合理
議題	鄉土情節	現代都會生活
演員	資深演員	演員年輕化
收視族群	年長者及家庭主婦	年輕化： 上班族以及學生



# 比較2-7

## 兩張表格不同的地方是什麼？

A

### 歷程記錄

二月	決定專題主題、製作表單	修正表單的年齡和身高分界
三月	蒐集表單	
四月	統計表單、製作ppt	因為問卷年齡分散不好統計，於是改成以性別為主來探討
五月	分析表單、製作ppt	
六月	找出結論、製作ppt	

B

### 鄉土劇比較

項目	以往鄉土劇	世間情
劇情元素	寫實，貼近生活	科幻，不合理
議題	鄉土情節	現代都會生活
演員	資深演員	演員年輕化
收視族群	年長者及家庭主婦	年輕化：上班族以及學生

Students, write your response!

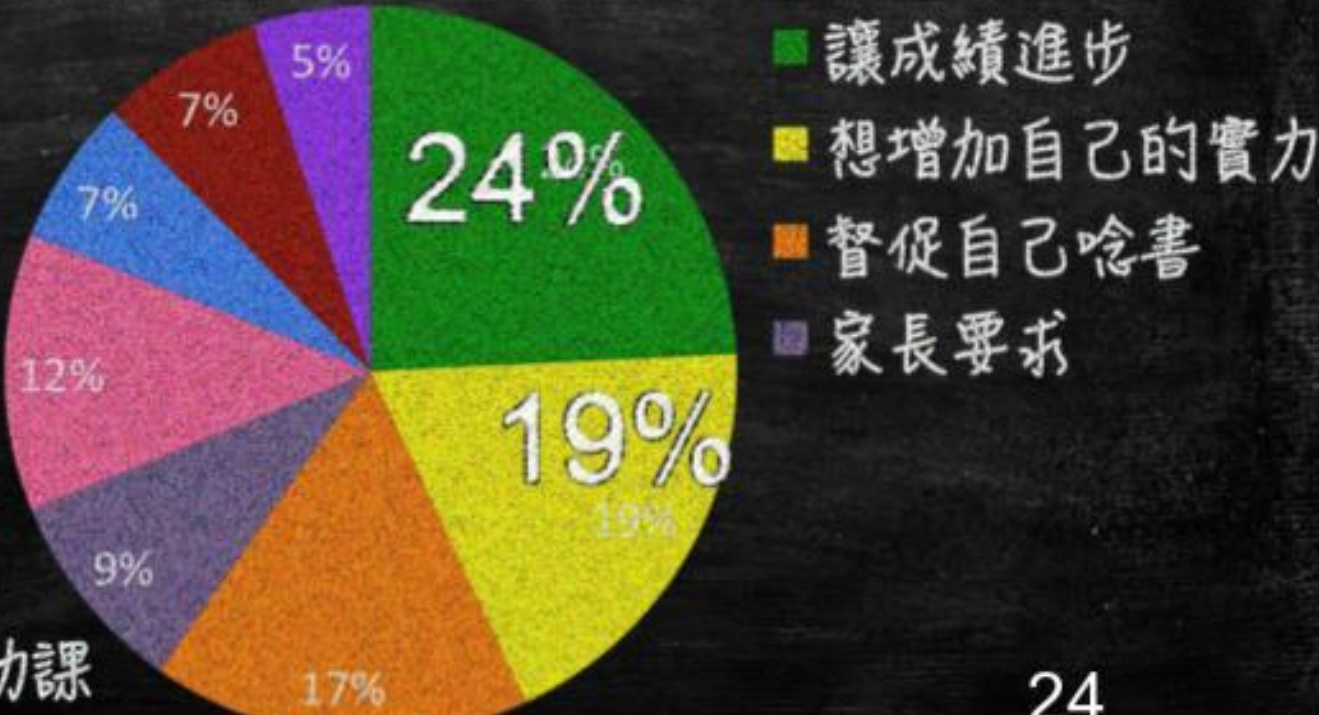
比較 2 - 8



## 成為正式中間商



# 補習的動機？



# 比較 2-8

B圖比A圖更強調什麼？

A

成為正式中間商

品質好

優點

有保障

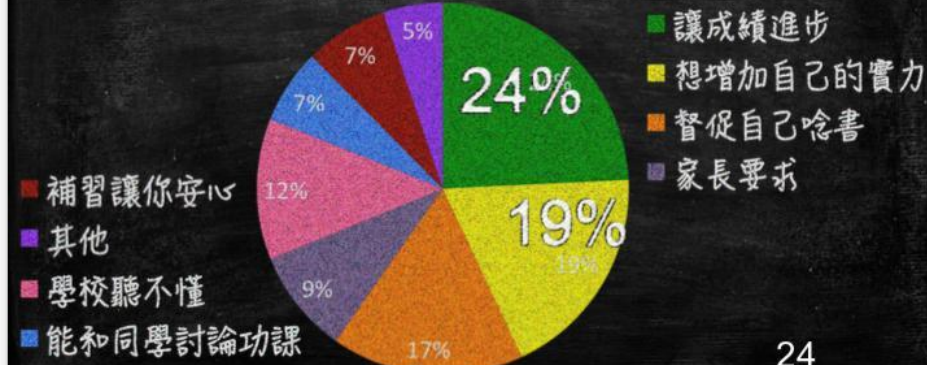
利潤、貨源  
穩定



32

B

補習的動機？



24

Students, write your response!

46

比較 2 - 9

# 腐女

• 日文: 腐女子

原意: 無可救藥

• 喜愛 BL 而

無可自拔的女性

HOMO獸



性別  
凝視



# 比較 2-9



### 3. 簡報要素

Elements of a good PowerPoint.



# 完美簡報 須具備哪三個元素？

Students, write your response!

# 簡報三要素

文字

完美  
簡報

圖片

圖表



# 簡報設計要點

## 1. 文字選擇

- 文字腳本原則

## 2. 文字搭配圖像

- 版面配置與設計



# Thanks