

考試科目	語言學概論	系所別	語言學研究所	考試時間	2 月 5 日(四) 第四節
------	-------	-----	--------	------	----------------

以下題目可用中文或英文答題。答題時請標明題號。

1. 近期在網路上興起臺灣諧音梗的討論，我們也時常在看到社群媒體或是路邊招牌看到諧音梗的使用。由於漢字的特性具備一字多義、多音等特性，讓諧音梗的變化更加多元。以下為一些諧音梗例子：

1. 太厚駕到 [原文字：太后駕到]
2. 花生什麼事？ [原文字：發生什麼事？]
3. Fat 到笑 [原文字：廢到笑]
4. 要雀欸 [原文字：要確欸]
5. 原地 shot 到 [原文字：原地嚇到]
6. 我沒有半髮 [原文字：我沒有辦法]
7. 很殼以 [原文字：很可以]
8. 出企玩 [原文字：出去玩]
9. Paul 事真多 [原文字：破事真多]
10. 舉個栗子 [原文字：舉個例子]
11. 鯛民 [原文字：刁民]
12. Duck 不必 [原文字：大可不必]
13. 真的別 now [原文字：真的別鬧]
14. 眾 want 所歸 [原文字：眾望所歸]

(a) 上面 14 個諧音梗例子，依照其諧音梗的音及義形成方式總共可以分成幾類？

請把類別及其相對應的例子列出。(10%)

(b) 請解釋你的分類方式的考量和原因。(20%)

(c) 這些諧音梗呈現的雙關效果，會有一些語用功能，例如幽默或是諷刺等。

上面 14 個諧音梗例子哪些呈現幽默、哪些諷刺？請分類。(10%)

(d) 承上題，請解釋你認為某些例子是幽默或是諷刺的原因。(10%)

考 試 科 目	語言學概論	系 所 別	語言學研究所	考 試 時 間	2 月 5 日(四) 第 四 節
---------	-------	-------	--------	---------	------------------

2. Below are two groups of language types.

Group A

Underlying Form	Surface Form
/kap/	[kab]
/kat/	[kad]
/sip/	[sib]
/mis/	[miz]
/sik/	[sig]
/mat/	[mad]
/lan/	[lan]
/sipa/	[sipa]

Group B

Underlying Form	Surface Form
/kab/	[kap]
/kad/	[kat]
/sip/	[sip]
/miz/	[mis]
/sig/	[sik]
/mad/	[mat]
/lan/	[lan]
/sipa/	[sipa]

Question 1: Based on phonological theory and the World Atlas of Language Structures (WALS), choose one of the following three options to answer the question: (20%)

- (a) Group A consists of real natural languages. Provide an explanation.
- (b) Group B consists of AI-generated artificial languages. Provide an explanation.
- (c) Both Group A and Group B consist of real natural languages. Provide language examples and the relative frequencies of Groups A and B.

Question 2: Are there any minimal pairs in Group A, Group B or both?

Provide the relevant distinctive feature sets and explain why minimal pairs provide evidence for phonemic contrast (10%).

Question 3: Provide a phonological rule in formula-based to explain such processing, e.g., Assimilation, Palatalization, Deletion, Voicing or Devoicing (20%).

備 註

- 一、作答於試題上者，不予計分。
- 二、試題請隨卷繳交。