

## 109 學年度學生轉系考試試題參考答案疑義釋疑

考科	題號	釋疑答覆	釋疑結果
英文	17	本題選項 C 和 D 皆正確	答案修訂為 C 或 D
	21	本文主要探究的是企業在 Covid-19 襲擊後必須面對的問題。After the Covid-19 Panic 在這裡的意思是指「疾病造成的恐慌仍然存在，只是人們一開始的恐慌之後，企業要學習的課題有什麼」。	答案維持不變
	33	選項 D 提到：The resistance to the encroaching surveillance probably will never be eliminated. 句中的 probably 已經說明這是「有可能的」，而沒有決斷說一定會如何。另外，文中第二段雖提到「人們願意為了更好的生活而讓隱私有所損失」，但在句子後方接著提到：Something similar... A backlash against this encroaching surveillance cannot be dismissed. 從文中可以得知，也是有人反對這種 encroaching surveillance，但是我們無法知道，到底有多少人願意 choose a better life instead of privacy. 選項 C 提到 most people，於文中無法推論。	答案維持不變

### 109 學年度學生轉系考試試題參考答案疑義釋疑

考科	題號	釋疑答覆	釋疑結果
普通 生物 學	1	NH <sup>3</sup> 在過高濃度時，會轉換成 NH <sup>4+</sup> ，然並非全部轉換成，因此其濃度仍在高點。另研究論文並非正式定論，容易被其他研究推翻，成果不列入參考。	維持原答案
	3	Parasitism is a “symbiotic” interaction，因此，最佳答案為 Predation	維持原答案
	8	此題即強調二人的 Y、A、B 等基因座皆不是在同一條 H 上，因此，排除連鎖現象，因此仍以直接計算為最佳答案。	維持原答案
	16	粒線體內一個 copy 的 genome 是一樣大，同時，此題與能量代謝效率無關。	維持原答案
	42	已知 CO <sub>2</sub> 會再進一步引起後續的 H <sup>+</sup> 改變，H <sup>+</sup> 再影響呼吸，因此，H <sup>+</sup> 為目前已知最直接主要的原因。	維持原答案
	47	此題幹已提示選出最佳答案。	維持原答案

### 109 學年度學生轉系考試試題參考答案疑義釋疑

考科	題號	釋疑答覆	釋疑結果
普通 化學	15	本題正確答案為 C 或 D 皆可	C 或 D 皆可