

國立中山大學 112 學年度學士後醫學系招生考試試題答案疑義釋疑公告

科目	題號	釋疑答覆	釋疑結果
英文	7	<p>appeal 用法如下： appeal to 某人或 appeal for 某事，因為此題空格後是 blood donation，並非人，故正確答案為(B) for。</p> <p>英文亦有 appeal to one's sense of loyalty 之用法，to 後面不接某人，但這種用法，appeal to 後面應接某人的某種抽象感受，如 one's sense of loyalty，指的是訴諸某人的某種抽象的東西(如：忠誠)，但此題空格後是 blood donation，非忠誠之類的抽象的事物，故(A) to 非正確答案。</p>	維持原公布答案 (B)
	42	<p>原文是 The health care sector is no exception, with a global greenhouse gas contribution of 4.4%，如提出疑義的考生所言：「以絕對數字而言，4.4%是大是小，並沒有明言」，正因為文章並未告知非醫療產業產生的溫室氣體比例，故無法確定溫室氣體「主要」是由醫療產業產生的。故能推斷的是：醫療業在減碳方面亦有責任，然選項(C) Healthcare is a major source of greenhouse gas emission 問題在於 major 這個字，因為將 4.4%比例視為「主因」，過於牽強，選項(C) 屬過度推論，非正確答案。</p>	維持原公布答案 (A)
	44	<p>本篇閱讀測驗主旨在說明新的 AI (NooK) 與傳統的 AI 不一樣的原因。第一段結尾就提出後者對人類的貢獻有限。第二段透過說明橋牌的遊戲規則凸顯 NooK 與傳統 AI 的差異。第三段說明 NooK 造成差異的關鍵。第四段說明 Donald Michie 心目中 AI 的理想境界為何，而 NooK 的運作與 Michie 的想法一致。第五段進一步說明 NooK 如何實現 Michie 的想法。最後一段的「主題句」</p> <p>“Technologies build trust if they are understandable” 再次回應第二段 NooK 在橋牌的特有規則下戰勝世界級橋牌高手的關鍵，並以</p> <p>“NooK will be a world changing technology if it lives up to the promise of solving problem and explaining how it does so” 結尾。整篇文章的發展以 NooK 的發明為基調，輔以傳統 AI 不足之處，強調 NooK 為 AI 的發展帶來曙光(“the promise of solving problem and explaining how it does so”)。所以作者的態度樂觀，應無疑義。選項(C) indifferent 指「不感興趣的」、「不關心的」、「冷淡的」，若作者的態度「不感興趣」、「冷淡」就不會大費周章說明 NooK 有別其他 AI 之處，也不會說明理想 AI 是甚麼樣貌。</p>	維持原公布答案 (B)