

國家考試考照系統使用說明

前台系統-考生使用

前台主要是給考生使用，本系統在沒有考試時段畫面出現為查詢成績及自我練習使用。

- 在考生成績查詢部份，只要考生登入成功就可以查國考&小考或是自我練習的成績，如下考生可以查詢考試名稱為「基礎醫學」，知道所有考試的統計資料例如題目總數、答對答錯未答數、排名，甚至「列印紙本」考卷可以和老師相互訂正答案。

考生成績查詢												
考試名稱 <input type="text" value="基礎醫學"/>										西元2013年08月23日		
應試日期 從 <input type="text"/> 至 <input type="text"/> 止(例130823)										系統 <input type="text" value="選擇"/>		
<input type="button" value="學生自我練習"/> <input type="button" value="登出系統"/>												
<input type="button" value="尋找"/> <input type="button" value="上一頁"/> <input type="button" value="下一頁"/> <input type="button" value="第一頁"/> <input type="button" value="最後一頁"/> <input type="text" value="1"/> <input type="button" value="指定頁"/> 共 3 筆 1 頁 每頁筆數 20												
序	系統	考試名稱	應考日期	應考時間	題目總數	答對題數	答錯題數	未答題數	結果得分	考生總數	排名	考題
1	國考模擬系統	101學年度 模考三 基礎醫學	20130629	8:30	80	41	39	0	51.25	51	11	列印考題
2	國考模擬系統	基礎醫學(102/6/1)	20130601	8:30	80	37	43	0	46.25	50	9	列印考題
3	國考模擬系統	基礎醫學	20130420	8:30	80	25	55	0	31.25	34	29	列印考題

考題								
序	編號	題目	正確答案	您的答案	A答案	B答案	C答案	D答案
1	05A0C092ZZ1	在乳房皮膚有Paget's disease的女性病患，其乳房內部常發現有：	B	D	乳頭瘤 (papilloma)	腺管原位癌 (ductal carcinoma in situ, DCIS)	纖維腺瘤 (fibroadenoma)	纖維囊腫病變 (fibrocystic change)
2	05A0C091ZZ1	卵巢腫瘤依照來源可分為四大類，最常見者為：	B	B	生殖細胞腫瘤 (germ cell tumor)	表層上皮間質腫瘤 (surface epithelial-stromal tumor)	性索間質腫瘤 (sex cord-stromal tumor)	轉移性腫瘤
3	05A0C104ZZ1	下列那一個腫瘤在 Type 1 的多發性內分泌腫瘤症候群 (multiple endocrine neoplasia type 1) 不會出現？	B	C	腦下垂腺瘤 (pituitary adenoma)	甲狀腺髓樣癌 (medullary carcinoma)	胰島細胞瘤 (pancreas islet cell tumor)	副甲狀腺腺瘤 (parathyroid adenoma)
4	05A0C111ZZ1	下列何者為老人急性化膿性腦膜炎最常見的病原菌？	B	A	大腸桿菌 (Escherichia coli)	肺炎鏈球菌 (Streptococcus pneumoniae)	奈瑟氏腦膜炎球菌 (Neisseria meningitidis)	克沙奇病毒 (Coxsackievirus)
5	05A0A012ZZ1	下列何者不是細胞膜的主要組成成分？	B	D	膽固醇	核糖核酸	磷脂質	蛋白質
6	05A0A023ZZ1	下列何者是由內胚層衍生而來？	C	C	腎臟	乳腺	尿道	骨髓
7	05A0A042ZZ1	比目魚肌線位於？	C	A	腓骨	脛骨	跗骨	股骨
8	05A0A042ZZ1	下列何者不屬於篩骨 (ethmoid bone) 的構造？	D	D	篩板 (cribriform plate)	雞冠 (crista galli)	上鼻甲 (superior nasal concha)	下鼻甲 (inferior nasal concha)
9	05A0A041ZZ1	下列何者是成對的頭顱骨？	A	B	上頷骨	犁骨	篩骨	下頷骨
10	05A0A043ZZ1	下列何者是成對的頭顱骨？	B	A	距骨 (talus)	骰骨 (cuboid)	舟狀骨 (navicular)	楔狀骨 (cuneiforms)

- 自我練習成績查詢，考生可以由練習的日期、題目、答案查到自己學習的情況如下：

學生自我練習答題狀況								
							西元2013年08月23日	
題目: 光子		答題日期: 從 [] 至 [] 止(例:130823)		答案: 正確				
		[列印] [登出]						
[尋找] [上一頁] [下一頁] [第一頁] [最後一頁] 1 [指定頁]		共 19 筆 1 頁 每頁筆數 20						
序 編碼	題目	答案1	答案2	答案3	答案4	正確答案	回答案案	答題日期
1	100 keV光子與50 MeV光子間，下列何者正確？	後者光速是前者光速的500倍	後者頻率是前者頻率的500倍	後者波長是前者波長的500倍	後者波長與前者波長相等	2	2	130715
2	100 MeV 的光子與水發生作用，試比較質量衰減係數 (μ/p)，質能吸收係數 (mass-energy-absorption coefficient, μ_{en}/p) 及質能轉移係數 (mass-energy-transfer coefficient, μ_{tr}/p) 的大小：	$\mu/p > \mu_{en}/p > \mu_{tr}/p$	$\mu/p > \mu_{tr}/p > \mu_{en}/p$	$\mu_{tr}/p > \mu/p > \mu_{en}/p$	$\mu_{en}/p > \mu_{tr}/p > \mu/p$	2	2	130715
3	10 MeV 之光子與鉛產生成對發生，每單位距離的作用機率，約為與鋁產生成對發生機率的多少倍？	10	20	40	80	3	3	130715
4	10 MeV 之光子與鉛產生成對發生，每單位距離的作用機率，約為與鋁產生成對發生機率的多少倍？	6.3	40	60	80	2	2	130715
5	120 kVp的X光能譜，所產生最大能量的光子為多少keV？	120	60	40	30	1	1	130715
6	1 MeV光子在物質中的增殖因數 (buildup factor)，主要是什麼因素引起的？	光電效應	康普吞效應	成對產生	互毀效應	2	2	130715
7	25 MeV 的光子射束打到病人後，會和體內的氧起作用，產生放射性核種，此核種又會變成穩定的那個元素？	氧-15	氮-15	碳-15	硼-13	2	2	130715
8	1 keV之光子進入碘化鈉 (鉍) 之結晶體後可產生多少個 3 eV之可見光子 (light photon)？	10	1000	30	100	3	3	130701

- ✧ 考生自我練習登入畫面如下，系統出題以題庫中的科目為單位，可以複選，且自定練習的題數及時間，然後系統就會從題庫中抽出欲練習的題數而隨機出題。

學生自我學習	
考生學號:	<input type="text"/>
身份字號:	<input type="text"/>
科目:	<input type="text" value="選擇"/>
複選「科目」用,分隔:	<input type="text"/>
題庫共 <input type="text"/> 題	欲練習題數 <input type="text"/> 題
欲練習時間:	<input type="text"/> 分鐘
<input type="button" value="登入"/>	

說明：

1. 出題以題庫中的科目為單位，若欲複選，則多拉幾次科目，它就會以內碼用 分隔開來。
2. 題目會從題庫共題中，抽出您欲練習的題數而隨機出題

- ✧ 學生自我練習的畫面和國考&小考一模一樣，只差可以檢視答案。
- ✧ 考生考試的畫面有時間倒數、瀏覽作答情形、字體可以放大縮小、鍵盤失效、滑鼠右鍵失效只能使用左鍵、F5 重新讀取失效。
- ✧ 考試時間結束系統自動登出，並把考試成績顯示出來。

考試名稱：

類科：學生自我學習系統

姓名：楊子宜

座號：

檢視答案

瀏覽作答情形

結束作答

科目：

入場證號：

題數：10

已作答題數：1

未作答題數：9

剩餘時間：00:09:24 (含延長考試時間 分鐘)

輔助作答註記 不註記

下一題

取消作答

本科目測驗試題為單一選擇題，請就各選項中選出一個正確或最適當的答案，複選作答者，該題不予計分！ 目前在第 2 題

第 2 題 (10分) 放大 還原 縮小

下列何者是引起腹部主動脈動脈瘤最重要的原因？

- 全身性紅斑性狼瘡
- 第三期梅毒
- 粥狀動脈硬化
- 多發性結節性動脈炎

下一題

取消作答