經濟部所屬事業機構 107 年新進職員甄試試題

類別: 畜牧獸醫 節次:第二節

科目: 1. 家畜各論(豬學) 2. 豬病學

1.本試題共 4 頁(A3 紙 1 張)。

2.可使用本甄試簡章規定之電子計算器。

3.本試題為單選題共50題,每題2分,共100分,須用2B鉛筆在答案卡畫記作答,於本 試題或其他紙張作答者不予計分。

注 4.請就各題選項中選出最適當者為答案,各題答對得該題所配分數,答錯或畫記多於 1 個 意 選項者,倒扣該題所配分數 3 分之 1,倒扣至本科之實得分數為零為止;未作答者,不 事 給分亦不扣分。 項

5.本試題採雙面印刷,請注意正、背面試題。

- 6.考試結束前離場者,試題須隨答案卡繳回,俟本節考試結束後,始得至原試場或適當處 所索取。
- 7.考試時間:90分鐘。
- [D] 1. 下列基因何者尚未列入我國種豬檢定制度拍賣資訊指標?
 - (A)緊迫敏感基因(Halothane gene, Hal)
 - (B)雌性素受體基因(Estrogen receptor gene, ESR)
 - (C)心臟脂肪酸結合蛋白基因(Heart fatty acid-binding protein, HFABP)
 - (D)肌肉生長抑制素基因(Myostatin gene, MSTN)
- [D] 2. 有關豬隻品種與特性,下列敘述何者正確?
 - (A)藍瑞斯:多源自於丹麥,外型特徵為豎耳,四肢腳蹄、鼻頭及尾巴毛色全白為其特色,又 稱為「六白豬」
 - (B)杜洛克:常作為我國三品種雜交肉豬之終端母豬使用
 - (C)約克夏: 耳大且薄、垂耳覆蓋,毛色全白無斑,以繁殖力、泌乳能力與母性良好著稱
 - (D)漢布夏:以黑豬外型具白色肩帶環繞肩部及前肢為其顯著特徵,主要供為公系使用
- [B] 3. 公豬不具下列何種雄性性腺?
 - (A)貯精囊腺
- (B)壺腹腺
- (C)尿道球腺
- (D)前列腺

- [A] 4. 下列敘述何者有誤?
 - (A)母豬發情期持續時間平均約為 18 小時 (B)公豬每次射精平均精液量為 250 毫升

 - (C)母豬會在發情開始後 30~38 小時排卵 (D)公豬陰莖勃起形態細長,尖端呈螺旋狀
- [A] 5. 下列何者為母豬胎盤形態?
 - (A) 散狀胎盤(diffuse placenta)
- (B)宮阜型胎盤(cotyledonary placenta)
- (C) 帶狀胎盤(zonary placenta)
- (D)盤狀胎盤(discoid placenta)
- [C] 6. 母豬懷孕末期會因何種組織產生動情素,促使子宮頸、陰道、外陰及骨盆韌帶變為柔軟?

(A)卵巢

- (B)輸卵管
- (C)胎盤
- (D)子宫
- [B] 7. 為推動我國經濟動物福祉,行政院農業委員會於106年訂定發布「豬隻友善飼養系統定義及指 南」,其有關肉豬之吮乳仔豬友善飼養之規定,下列敘述何者有誤?
 - (A)豬隻不剪尾,或如需剪尾應在出生後1天之內執行,且最多能截除1/2
 - (B)豬隻不剪齒,或如需剪齒應在出生後1天之內採用剪齒器剪齒
 - (C)仔公豬不去勢,或如需去勢應在出生後 7~10 天內執行
 - (D)仔豬離乳日齡不應低於21天
- [C] 8. 經營養豬場的費用可劃分為固定費用與變動費用等2大類,下列何者為「固定費用」?

	(A)豬隻飼料費用	(B)藥品醫療費用	(C)財務修繕費用	(D)種豬身價攤銷費用			
[B] 9	. 有關動情素在分娩時 (A)增加子宫肌之收約 (C)增加子宫對催產素	首力	皆有誤? (B)促進助孕酮之分泌 (D)刺激前列腺素之台				
[C] 10		℃;新生仔豬32~35	°C(B)哺乳母豬 10~21	°C;新生仔豬 24~29°C °C;新生仔豬 24~29°C			
[B] 11	 為避免新生仔豬發生生理性貧血,通常會於2~3日齡即補充鐵劑,主要是因為? (A)新生仔豬出生時血紅素量不足 (B)新生仔豬出生時鐵儲存量不足 (C)新生仔豬出生時血紅素量和鐵儲存量均不足 (D)新生仔豬對母乳中鐵的吸收和利用能力均不足 						
[A] 12	在預防母豬無乳症候 (A)在妊娠末期的母額 (C)在妊娠末期的母豬	皆飼料中添加粗纖維	中,下列何者最具經濟 (B)減少妊娠末期母豬 (D)在母豬分娩後加强	替飲水供應			
[B] 13	. 母豬分娩後,其泌乳 (A)1週	量一般於分娩後幾週至 (B)3週	達到最高峰? (C) 5 週	(D) 7 週			
[D] 14	試問該場玉米(CP9% (A)玉米 525 公斤; 大	6)及大豆粕(CP 37 %)各 、豆粕 375 公斤					
[A] 15	.下列各階段豬隻之水 (A)哺乳豬	分代謝率,何者最高? (B)保育豬		(D)哺乳母豬			
[D] 16	. 新生仔豬可由腸道吸 (A) 18	收初乳性免疫球蛋白之 (B) 28	之上限,通常是在出生 (C)38	後幾個小時內? (D) 48			
[C] 17	. 養豬廢水經厭氧發酵 (A) CH4	後可生成沼氣,試問? (B) CO ₂	B氧作為發電利用前須 (C) H ₂ S	儘可能移除下列何種成分? (D) N ₂			
[D] 18	· / 11		(B) 150 ppm · 600 ppr	m · 80 ppm			
[C] 19	[C] 19. 行政院環境保護署自106年起開徵畜牧業水污染防治費,下列畜牧糞尿資源化處理措施,何者無法計入免繳費額? (A)取得「沼液沼渣農地肥分使用計畫」核准之施灌量 (B)取得「農業事業廢棄物再利用計畫」核准之再利用禽畜糞尿量 (C)畜牧廢水經「三段式二級廢水處理系統」處理至符合放流水標準後,排放地面水體之放流量 (D)畜牧廢水處理至符合放流水標準後,經核准回收做為作業環境內、外之植物澆灌量						
[A] 20). 有關「密閉式負壓水 (A)貯水節能	-	E,下列何者有誤? (C)冷卻作用	(D)異味防制			
[C] 21			聶氧率,下列發酵堆肥 (C)60∼70%	之含水率,何者最佳? (D) 80~90%			
[A] 22	有關豬隻教槽飼料中 (A) CP=20~22%;	Lysine = $1.2 \sim 1.5 \%$	Lysine)含量比例,下列 (B) CP = 23~25%; 豬病學 第2頁,共4	Lysine = $2.2 \sim 2.5 \%$			

	(C) $CP = 18 \sim 20 \%$; Lysine = $0.8 \sim 1.0 \%$	(D) $CP = 19 \sim 21 \%$;	Lysine = $1.8 \sim 2.1 \%$
[B] 23.	有關豬隻飼料中生物素(Biotin)之功能,下(A)增加腳蹄硬度 (B)減少貧血發生		(D)促進皮毛生長
[D] 24.	下列何者為造成肥育豬「軟肉」之主要原(A)飼料中黴菌毒素含量過高(C)飼料中氯化鈉比例過高	因? (B)飼料中葉酸含量達 (D)飼料中不飽和脂质	
[C] 25.	·福馬林與高錳酸鉀混合後,可用於密閉畜(A)福馬林:高錳酸鉀=1:1 (C)福馬林:高錳酸鉀=2:1		F = 1:2
[B] 26	有關非洲豬瘟之解剖病變,下列何者有誤(A)脾臟腫大 (B)脾臟梗塞		血(D)腎臟皮質部點狀出血
[A] 27.	下列何種病因可導致患豬血液pH值下降? (A)緊迫症 (B)中暑) (C) 胃潰瘍	(D)毒血症
[A] 28.	下列何者不是引起豬多發性漿膜炎之病原(A)金黃色葡萄球菌(Staphylococcus hyorhi(B)豬型鏈球菌(Streptococcus suis) (C)副豬嗜血桿菌(Haemophilus parasuis) (D)豬鼻炎黴漿菌(Mycoplasma hyrohinis)		
[A] 29.	有關豬流行性下痢(PED)之敘述,下列何 (A) 4 週齡內仔豬感染死亡率高達 100 % (B)生長及肥育豬感染死亡率低 (C)感染懷孕母豬引起流產 (D)感染哺乳母豬造成母豬無乳症	者有誤?	
[B] 30.	下列何者是引起豬水腫病之病原? (A)棒狀桿菌 (B)大腸桿菌	(C)副豬嗜血桿菌	(D)鏈球菌
[B] 31.	下列何種動物是豬弓蟲之終宿主? (A)狗 (B)貓	(C)豬	(D) 鼠
[A] 32.	有關豬放線桿菌胸膜肺炎(AP)之敘述,下(A)不同血清型間具交叉保護效果(C)口鼻帶血分泌物	列何者有誤? (B)臨床症狀高熱呼吸 (D)肺急性病變呈暗質	
[C] 33.	有關豬肺炎黴漿菌(Mycoplasma hyopneum (A)好發於 3~6 月齡豬隻 (B)肺臟雙側性尖心葉腹側不規則紅灰色木(C)支氣管或細氣管含氣泡分泌物 (D)支氣管與中隔淋巴結腫大	,	省有誤?
[D] 34.	有關急性豬丹毒之症狀,下列何者有誤? (A)高熱 40 ℃以上 (B)用力呼吸帶囉音		(D)增殖性心內膜炎
[B] 35.	下列何者不是可藉由精液傳播之病毒性病 (A)豬瘟(HC)病毒 (C)豬繁殖與呼吸綜合症(PRRS)病毒	原體? (B)口蹄疫(FMD)病毒 (D)豬環狀病毒二型(
[C] 36	下列何者是一般情形下,口蹄疫(FMD)病(A) 5.4~5.6 (B) 6.4~6.6	•	L 明 明 只 "座"只 「 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

[A] 37.	下列何種消毒劑對芽 (A)碘仿	孢菌具有殺菌力? (B)生石灰	(C)甲酚肥皂液	(D)兩性肥皂			
[D] 38.		引起嗜酸性球浸潤之腦 (B)黴菌毒素中毒		(D)食鹽中毒			
[B] 39.	虎斑心屬於下列何種: (A)豬丹毒 (C)豬繁殖與呼吸綜合	病毒引起疾病之解剖症 症(PRRS)	5變? (B)口蹄疫(FMD) (D)豬環狀病毒二型(P	PCV2)			
[D] 40.	下列何者不會產生腦 (A)副豬嗜血桿菌症 (C)水腫病	膜炎臨床神經症狀?	(B)豬鏈球菌第二型感 (D)放線桿菌胸膜肺炎				
[C] 41.	有關豬隻感染假性狂(A)哺乳與離乳豬呈現(C)腦部出現化膿性腦		何者有誤? (B)哺乳與離乳豬呈現 (D)引起懷孕母豬流產				
[C] 42.	在臨床上發現豬隻結 (A)豬鼻炎黴漿菌 (C)萎縮性鼻炎(AR)	膜炎眼眶下髒污、鼻變	短或歪向一側,其可(B)放線桿菌胸膜肺炎(D)維生素D缺乏症				
[D] 43.	下列何種動物是鉤端 (A)鳥類	螺旋體主要帶原者與傳 (B)狗	享播者? (C)貓	(D) 鼠			
[C] 44.	下列數種疾病之主要	病原,何者與豬環狀症 (候群(PDNS)	•	(PNP)			
[D] 45.	有關下列病毒之組織 (A) Reovirus: 嗜酸性 (C) PCV2: 嗜鹼性細	細胞質內包涵體	(B) PR: 嗜酸性細胞 (D) TGE: 嗜鹼性細胞				
		翻腿(splayleg)之因素, 毒素(fumonisin) i胺酸(methionine)					
[A] 47.	有關豬球蟲症之敘述(A)食入卵囊期之卵囊(C)幼豬感染出現下痢	感染	(B)不會感染其他家畜 (D)約2週病程可自癒				
[B] 48.		、濕度環境下,大約需(B)9~13天					
[D] 49. 有關黴菌毒素引起中毒症狀之敘述,下列何者有誤? (A) Ergotamine:引起母豬無乳症、耳尖及四肢末梢可見乾性壞疽 (B) Aflatoxin:提高豬隻對維生素K之需求量 (C) Zearalenone:引起母豬假懷孕、女豬陰戶腫大 (D) Ochratoxin-A:引起流涎、肌肉抽搐等神經症狀							
[B 或 C] 50.	下列各種豬寄生蟲中 (A)豬胃蟲	,何者之中間宿主是蛭 (B)豬肺蟲	丘蚓? (C)豬腎蟲	(D)豬肝吸蟲			