

經濟部所屬事業機構 113 年新進職員甄試試題

類別：農業

節次：第二節

科目：1. 民法概要 2. 作物學

注意
事項

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。
4. 請就各題選項中選出最適當者為答案，答錯不倒扣；畫記多於 1 個選項或未作答者，該題不予計分。
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。

- [C] 1. 關於權利能力之敘述，下列何者有誤？
(A)人之權利能力，始於出生
(B)人之權利能力，終於死亡
(C)胎兒關於其個人利益之保護，推定為既已出生
(D)權利能力不得拋棄
- [D] 2. 甲對乙說：「如果你1年內考取國營事業，我就送你汽車1台」，甲對乙之表示具有何種性質之附款？
(A)附解除條件及始期(B)附停止條件及始期(C)附解除條件及終期(D)附停止條件及終期
- [A] 3. 甲將屬於乙所有之A車，以自己名義讓與知情之丙，該讓與A車之行為效力如何？
(A)效力未定 (B)無效 (C)得撤銷 (D)有效
- [B] 4. 甲與乙相互約定終身不娶，違者須賠償他方100萬元，該約定之效力如何？
(A)甲與乙之約定未經公證，故不生效力 (B)甲與乙之約定違反公序良俗，故不生效力
(C)甲與乙之約定未訂立書面，故不生效力 (D)甲與乙之約定並未影響其他人，仍生效力
- [A] 5. 關於消滅時效之敘述，下列何者正確？
(A)消滅時效完成之效力，債務人有拒絕給付之抗辯權
(B)消滅時效之結果，喪失其權利
(C)法院得以消滅時效業已完成，即認請求權已歸於消滅
(D)消滅時效之結果，訴權歸於消滅
- [C] 6. 租約終止後，承租人甲仍繼續占有使用乙所有之土地，經乙表示反對並向甲請求相當於租金之不當得利，其消滅時效期間為幾年？
(A) 1年 (B) 2年 (C) 5年 (D) 10年
- [D] 7. 關於損害賠償之敘述，下列何者正確？
(A)損害賠償之方法以金錢賠償為原則，回復原狀為例外
(B)損害賠償之範圍不得事前約定
(C)損害之發生，被害人與有過失者，法院仍不得減輕或免除賠償金額
(D)損害賠償之債，以有損害之發生為必要
- [D] 8. 依民法之規定，關於契約解除之敘述，下列何者有誤？
(A)解除權為形成權 (B)解除權之行使，不妨礙損害賠償之請求
(C)解除契約之意思表示，不得撤銷 (D)當事人不得合意解除契約
- [C] 9. 依民法規定，下列何者非屬要約失其拘束力之原因？
(A)相對人非於承諾期限內為承諾 (B)相對人拒絕要約
(C)非對話為要約，相對人未立時承諾 (D)要約人撤回要約

- [D] 10. 關於債權讓與之敘述，下列何者有誤？
(A)債權讓與不變更消滅時效期間 (B)債權讓與是債權主體發生變更
(C)債權讓與是不要式行為 (D)債權讓與後，債之性質發生變更
- [B] 11. 甲明知A車為乙所有，卻仍與丙締結買賣A車之契約，該契約效力如何？
(A)無效 (B)有效 (C)得撤銷 (D)效力未定
- [A] 12. 甲與乙訂立A車買賣契約，約定由乙先給付全部價金，甲在7日內交付A車。惟訂約後，甲之財產突然明顯大幅減少，乙擔心甲屆期無法履行其債務，因此拒絕給付價金。試問乙所行使之權利為下列何者？
(A)不安抗辯權 (B)同時履行抗辯權 (C)契約解除權 (D)撤回權
- [B] 13. 甲乙於租賃契約約定：「租賃期間自民國113年6月1日起，租期2年」，該租賃關係何時終了？
(A)民國115年5月30日 (B)民國115年5月31日 (C)民國115年6月1日 (D)民國115年6月2日
- [D] 14. A地及A地上之B屋同屬甲所有，甲僅將B屋出售予乙，並完成所有權移轉登記，試問在房屋得使用期限內，甲乙間之法律關係為何？
(A)視為有法定地上權關係 (B)視為有租賃關係
(C)推定有法定地上權關係 (D)推定為有租賃關係
- [C] 15. 承攬人乙為甲興建房屋一棟，因施工不當造成鄰人丙之房屋龜裂，如甲於定作時並未為任何指示，下列敘述何者正確？
(A)甲與乙應對丙負連帶損害賠償責任 (B)甲與乙應對丙負不真正連帶賠償責任
(C)乙應單獨對丙負損害賠償責任 (D)甲應單獨對丙負損害賠償責任
- [C] 16. 關於僱傭契約與委任契約之敘述，下列何者有誤？
(A)僱傭契約須為有償；委任契約可為有償或無償
(B)僱傭契約係一方為他方「服勞務」；委任契約係一方為他方「處理事務」
(C)僱傭契約定有期限者，遇有重大事由，仍不得提前終止契約；委任契約之任一方當事人得隨時終止契約
(D)關於勞務給付之契約，不屬於法律所定其他契約之種類者，適用關於委任之規定
- [D] 17. 關於民法上過失之敘述，下列何者有誤？
(A)故意或重大過失之責任，不得預先免除
(B)債務人就其故意或過失之行為，應負責任
(C)應與處理自己事務為同一注意者，如有重大過失，仍應負責
(D)承租人就租賃物之保管，僅就故意或重大過失負責
- [C] 18. 關於買賣契約之敘述，下列何者有誤？
(A)買賣契約之價金雖未具體約定，如依情形可得而定者，視為定有價金
(B)買賣契約係指當事人約定一方移轉財產權於他方，他方支付價金之契約
(C)房屋之買賣契約，應以書面訂立
(D)買賣契約為有償及雙務契約
- [A] 19. 甲以行使地上權之意思，20年間和平、公然、繼續占有乙未登記之土地，下列何者正確？
(A)甲得單獨申請地政機關為地上權之登記
(B)乙負有與甲協同辦理地上權登記之義務
(C)因甲係時效取得地上權，故無須為地上權登記
(D)因乙之土地未登記，故甲不得為地上權登記
- [B] 20. 甲所有房屋遭法院拍賣後由乙拍定，則乙於何時取得房屋之所有權？
(A)乙將拍賣價金交付法院時 (B)法院發給權利移轉證書予乙時
(C)乙持權利移轉證書辦妥所有權登記時 (D)法院將房屋點交予乙占有時
- [D] 21. 甲乙協議分割其分別共有之土地不成，乃請求法院裁判分割。經法院判決二人各分得該地之A部分及B部分，試問甲乙何時取得各自分得部分之所有權？
(A)判決送達時 (B)登記機關依判決登記完畢時
(C)持判決申請分割登記時 (D)判決確定時

- [B] 22. 下列何者具有獨立的所有權？
 (A)建造於土地上之牆垣 (B)定著於土地之違章建築
 (C)未與果樹分離之果實 (D)生長於土地上之牛樟樹
- [A] 23. 普通地上權人積欠地租達二年之總額，除另有習慣外，土地所有人得定相當期限催告地上權人支付地租，如地上權人於期限內不為支付者，下列敘述何者正確？
 (A)土地所有人得以意思表示終止該地上權
 (B)土地所有人得以意思表示撤銷該地上權
 (C)土地所有人僅得請求法院終止該地上權
 (D)土地所有人僅得請求法院撤銷該地上權
- [B] 24. 關於普通抵押權之敘述，下列何者有誤？
 (A)稱普通抵押權者，謂債權人對於債務人或第三人不移轉占有而供其債權擔保之不動產，得就該不動產賣得價金優先受償之權
 (B)抵押權所擔保者為原債權、利息、遲延利息及違約金，並不包括實行抵押權之費用
 (C)抵押權之效力，及於抵押物之從物與從權利
 (D)不動產所有人設定抵押權後，得將不動產讓與他人，但其抵押權不因此而受影響
- [A] 25. 質權人於占有或保管質物時，應負何種注意義務？
 (A)善良管理人之注意義務 (B)與處理自己事務同一注意義務
 (C)一般人之注意義務 (D)通常事變之注意義務
- [D] 26. 關於小麥品種特性之配對，下列何者有誤？
 (A)台中選2號-中晚熟 (B)台中選2號-中筋 (C)台中35號-銹病極抗 (D)台中36號-低筋
- [A] 27. 茭白筍之地上莖若不會膨大孕筍，在生長後期還會抽穗開花，此種植株被農民稱作「公株」，關於此現象之敘述，下列何者有誤？
 (A)公株可在生長初期被發現並剔除 (B)高溫、少日照環境下易發生
 (C)氮肥施用過量易發生 (D)黑穗菌的菌絲體無法侵入植株造成
- [B] 28. 鷹嘴豆為台灣新興的豆科作物，關於此作物之敘述，下列何者正確？
 (A)耐潮濕 (B)卡布里品系種皮為白色
 (C)全世界以美洲產量最多 (D)迪西品系種皮為黃色
- [B] 29. 種子發芽的過程大致可分為三個階段：吸水期、活化期、形態發生期，請問當吸水期時，種子含水量升高至多少時會暫時停止，開始進入活化期？
 (A) 20-40 % (B) 40-60 % (C) 60-80 % (D) 80-100 %
- [A] 30. 下列何種作物需水量最低？
 (A)玉米 (B)水稻 (C)大豆 (D)小麥
- [C] 31. 以嫁接抗病根砧的方式可有效防治因鐮胞菌感染造成的瓜類萎凋病害，關於此技術在田間應用時之敘述，下列何者有誤？
 (A)嫁接苗定植深度不可太深，以免切口位置接觸土壤受感染
 (B)根砧對水分吸收力旺盛，易造成果實含水量太高而裂果
 (C)多數根砧用的南瓜品種對線蟲也具有抗性，故無須另外進行防治
 (D)根砧與接穗位置仍容易因裂縫而有病原菌侵入感染
- [C] 32. 關於秋葵在台灣的產業概況及特性之敘述，下列何者有誤？
 (A)全台第一大產區為嘉義縣鹿草鄉 (B)喜好暖熱氣候為夏季蔬菜
 (C)高生品種的採收較容易 (D)消費市場一般偏好綠色品種
- [B] 33. 草莓果實具有容易腐爛之特性，關於草莓採後非農藥處理技術之敘述，下列何者有誤？
 (A)熱處理主要目的為滅除果實表面病原菌
 (B)精油處理需以高濃度施用效果較佳
 (C)覆膜處理常使用甲殼素作為覆膜材料
 (D)微生物處理因為人體適用的安全考量多採用酵母菌

- [A] 34. 毛豆為台灣重要的外銷作物，關於「高雄11號」品種之敘述，下列何者有誤？
 (A)為冬作耐冷性強品種 (B)具有濃郁芋香味
 (C)母本為日本香姬茶豆品種 (D)屬高產穩定性較低品種
- [C] 35. 在非農藥防治資材中，昆蟲性費洛蒙可以用來誘捕害蟲，下列何種害蟲目前尚沒有性費洛蒙產品可供使用？
 (A)黑角舞蛾 (B)甘藷蟻象 (C)咖啡果小蠹 (D)斜紋夜蛾
- [A] 36. 蔗園推薦使用的除草劑中，下列何者因為藥劑殘效期長，建議只有在種蔗2個月前施用，以避免影響甘蔗生長？
 (A)依滅草 (B)草殺淨 (C)達有龍 (D)草脫淨
- [D] 37. 下列何種作物之種子屬於地上型幼苗出土？
 (A)豌豆 (B)玉米 (C)小麥 (D)菜豆
- [C] 38. 水稻黑椿象為台灣早期水稻的重要害蟲之一，近年在台灣東部有機水稻生產區造成嚴重危害，下列何種生物防治方式可以有效防治其危害？
 (A)綠殭菌 (B)赤眼卵寄生蜂 (C)黑殭菌 (D)平腹小蜂
- [B] 39. 關於栽培蘆筍的土壤及肥培管理之敘述，下列何者有誤？
 (A)土壤pH值適合在5.5-7.5之間 (B)屬於淺根性作物，可種於低窪地區
 (C)土壤EC值應小於0.6 mS/cm (D)簡易網室栽培的施肥量應低於露天栽培
- [C] 40. 甘藷為台灣重要的糧食作物之一，除了常見的黃肉、紅肉、紫肉品種外，還有葉菜專用的栽培品種，下列何者為葉菜甘藷品種？
 (A)台農57號 (B)台農66號 (C)桃園2號 (D)桃園3號
- [C] 41. 近年研究發現下列何種顏色的光照對於防治荔枝細蛾有良好的成效，同時不會影響荔枝果實的發育？
 (A)白色 (B)黃色 (C)綠色 (D)藍色
- [D] 42. 下列何種作物非屬錦葵科作物？
 (A)可可 (B)秋葵 (C)洛神花 (D)楊桃
- [A] 43. 下列何種作物之根系非屬鬚根系？
 (A)紫花苜蓿 (B)高粱 (C)無芒雀麥 (D)冬小麥
- [B] 44. 薑的連作障礙與下列何者較沒有關聯性？
 (A)軟腐病 (B)白星病 (C)根瘤線蟲 (D)青枯病
- [B] 45. 下列何種非農藥防治資材對於軟體動物沒有防治效果？
 (A)磷酸鐵 (B)苦楝油 (C)無患子液 (D)苦茶粕
- [A] 46. 關於各項作物與科別之配對，下列何者有誤？
 (A)荸薺-旋花科 (B)芋頭-天南星科 (C)木薯-大戟科 (D)山藥-薯蕷科
- [D] 47. 下列何種作物不具有自交不親和性？
 (A)蘋果 (B)菸草 (C)白菜 (D)水稻
- [D] 48. 下列何種甘蔗害蟲亦會危害水稻，成蟲於夜間活動，別名又稱為「夜盜蟲」？
 (A)白螟 (B)叩頭蟲 (C)黃螟 (D)紫螟
- [B] 49. 禾本科作物若出現不抽穗、穗萎縮變形、結實率降低甚至不結實等病徵，可能是缺乏下列何種微量元素造成？
 (A) B (B) Cu (C) Mn (D) Mo
- [C] 50. 下列何種纖維料作物的採收部位不是採收莖部之韌皮部？
 (A)亞麻 (B)洋麻 (C)瓊麻 (D)黃麻