

114 年度自學進修技術型高級中等學校畢業程度

學力鑑定考試

生活領域科試題本

考試開始鈴(鐘)響前，不可以翻閱試題本！

請先確認你的答案卡、准考證與座位號碼是否一致無誤！

【注意事項】

- 一、本試題共 50 題，每題 2 分，共 100 分。本試卷選擇題均為單一選擇題，每題都有 (A)、(B)、(C)、(D) 四個選項，請選出一個最適當答案，在答案卡同一題號對應方格內，用 2B 鉛筆塗滿方格，但不超出格外。答對者得題分，答錯者不倒扣，未答者以零分計。
- 二、如果需要修改答案，請使用橡皮擦擦拭乾淨，切勿使用修正液(帶)。未依規定畫記答案卡，致機器掃描無法辨識答案者，其後果由考生自行承擔。
- 三、應考人不得竄改答案卡上之准考證號碼，違者該科不予計分。
- 四、請在試題本首頁准考證號碼之方格內，填上自己的准考證號碼，考完後將「答案卡」及「試題」一併繳回。

准考證號碼：

考試開始鈴(鐘)響時，請先填寫准考證號碼，再翻閱試題本作答。

1. 曉華透過發展個人專長、進行興趣量表測驗等方式，來增進對自我的探索與了解，這是屬於生涯金三角理論中哪一個部分的資訊？
 - (A) 教育與職業資料
 - (B) 自我
 - (C) 生活常識
 - (D) 社會與環境關係。
2. 自覺喜歡與人互動、了解別人、幫助別人是何倫 (Holland) 的興趣類型中哪一型的人喜歡做的事情？
 - (A) R(實用型)
 - (B) C(事務型)
 - (C) A(藝術型)
 - (D) S(社會型)。
3. 個人在選擇或從事工作時所持有的信念，作為判斷工作是否符合個人的需求與偏好，以上所稱為何？
 - (A) 職業性向
 - (B) 生涯角色
 - (C) 職場競爭力
 - (D) 工作價值觀。
4. 小倩能透過與朋友的互動來思考自己的行為，擅長察言觀色，喜歡參加團體活動，此敘述是屬於迦德納(Howard Gardner)所提出的哪種多元智能內涵？
 - (A) 存在智能
 - (B) 數學／邏輯推理智能
 - (C) 肢體動覺智能
 - (D) 人際智能。

5. 生涯是一連串的選擇與放棄的歷程，所以這個過程是？
- (A) 有得有失
 - (B) 只准成功不許失敗
 - (C) 只能往前不能回頭
 - (D) 盡量不要做決定。
6. 下列有關面對個人生命經驗的態度與觀念，何者正確？
- (A) 過去發生的事就不要再提起，把眼前的事顧好就好
 - (B) 每個人的生命故事中，都只有正向的高峰經驗
 - (C) 現在的自己，是過去生命中正、負向經驗的累積，所以面對自己的生命故事，是一種自我檢視的過程，並對曾經協助或考驗過自己的人，心懷感謝
 - (D) 我們無法從失敗經驗中學到什麼。
7. 明雅在職場上表現用心，深獲上司肯定，進而升任主管職，她很努力學習此一職務所需的能力及知識，期許達成別人對自己的認同。此狀態稱為：
- (A) 角色期待
 - (B) 角色衝突
 - (C) 角色扮演
 - (D) 角色行為。
8. 欣儀對工作的期待喜歡無拘無束的創作且獨立作業；對於文字、聲音或色彩有豐富的感受與創新能力，請問她屬於何倫 (Holland) 生涯類型論中的哪種類型？
- (A) 企業型
 - (B) 研究型
 - (C) 藝術型
 - (D) 社會型。

9. 「貨車司機的工作比較適合男性，護理師的工作比較適合女性。」這樣的論點是什麼樣的性別觀念？
- (A) 性別友善
 - (B) 性別融洽分工
 - (C) 性別角色刻板印象
 - (D) 性別理想互動。
10. 明美想要了解四技二專的升學資訊，你會建議他去瀏覽哪些網站？(1)大學入學考試中心；(2)技專校院招生策進總會；(3)技訊網；(4)大學甄選委員會。
- (A) (2)、(4)
 - (B) (1)、(4)
 - (C) (2)、(3)
 - (D) (1)、(2)、(3)、(4)。
11. 思賢不想繼續升學，希望進入公務體系有穩定的工作。老師告訴他：「公務人員普通考試年齡滿 18 歲且具高中(職)以上學歷，即可報考。」請問思賢可至哪裡查詢更完整的考試資訊？
- (A) 技訊網
 - (B) 考選部
 - (C) 技專校院入學測驗中心
 - (D) IOH 開放個人經驗平台。
12. 生涯目標確定之後，就要擬定生涯行動計畫，請問以下敘述何者正確？
- (A) 為了完成目標，要將所有時間都花在完成生涯目標上
 - (B) 只要有目標，不用特別注意行動計畫
 - (C) 可以切分成短、中、長期目標來擬定計畫
 - (D) 要將大部分的時間花在「不重要且緊急」的事情上。

13. 時間管理法則有四象限，分別為「重要又緊急」、「重要但不緊急」、「緊急但不重要」及「不緊急又不重要」。小米目前住在家中，剛開始工作並學習投資理財，未來想要買房子。請問是屬於時間管理中的哪一象限？
- (A) 第一象限「重要又緊急」
 - (B) 第二象限「重要但不緊急」
 - (C) 第三象限「緊急但不重要」
 - (D) 第四象限「不緊急又不重要」。
14. 下列何者不是獲得生涯資訊的適當途徑？
- (A) 從標示不明的報紙分類廣告找暑期打工
 - (B) 到親友的公司參觀實習
 - (C) 參觀職業博覽會
 - (D) 從報章雜誌蒐集資訊。
15. 人際溝通是職場上重要的軟實力，亦是人們尋求共同了解的過程。關於人際溝通的敘述，下列何者不適當？
- (A) 包括事實、過程與情緒等部分
 - (B) 有效溝通包括：不批評、不責備、不抱怨三大原則
 - (C) 為節省時間，忽略對方的情緒，才能進行有效溝通
 - (D) 良好的溝通是一種雙向的過程。
16. 下列哪一種類型的工作，在未來職場中較不容易被人工智慧所取代？
- (A) 人際互動的工作
 - (B) 標準作業流程的工作
 - (C) 大量數據資料的工作
 - (D) 定型化的工作。

17. 生涯抉擇不僅是單純的職業選擇，更涵蓋個人一生中扮演的各種角色與過程。下列關於「生涯抉擇/生涯行動」的敘述何者正確？
- (A) 缺乏資訊不會造成生涯抉擇困難
 - (B) 做生涯抉擇時，若常抱持「時間到了再說」、「還沒準備好」、「我做不到」等態度，可能會造成無效的抉擇與行動
 - (C) 一旦做了生涯抉擇，可能產生的助力和阻力都來自外界
 - (D) 自己的生涯阻力，全部都是受到父母價值觀上缺失的影響。
18. 根據我國的刑事訴訟制度，主要由下列何者代表國家進行犯罪的追訴？
- (A) 書記官
 - (B) 法官
 - (C) 公設辯護人
 - (D) 檢察官。
19. 在我國物權法中，下列哪一項是物權的轉移方式？
- (A) 贈與
 - (B) 租賃
 - (C) 50 萬元勞務提供
 - (D) 委託。
20. 日前施姓藝人的大兒子因病過世，引起各界不捨悼念。施姓藝人與太太育有兩名兒子、一名女兒。其中大兒子已成立家庭，與配偶育有一子一女。請問，依據我國《民法》規定，各選項中何者的繼承順位排名最後？
- (A) 施姓藝人夫婦
 - (B) 大兒子的配偶
 - (C) 大兒子的弟妹
 - (D) 大兒子的子女。

21. 小明和同事想採取「團體協商」的方式，和雇主約定年終獎金的金額。小明和同事需要先做下列哪一件事，才能依據《團體協約法》進行協商？
- (A) 個別與雇主協商
 - (B) 進行連署蒐集意見
 - (C) 依《工會法》組成工會
 - (D) 發動罷工向雇主施加壓力。
22. 同為 15 歲的志明與春嬌是青梅竹馬，朋友都認為他們是天生的一對。某日，花前月下，兩人情不自禁的發生性關係。試問下列敘述何者最為正確？
- (A) 依據「罰男不罰女」條款，法律只處罰志明。但因志明未滿 18 歲，可以減輕其刑
 - (B) 兩人是情投意合的情況下發生性行為，並沒有「違反他人意願」，所以法律並不處罰
 - (C) 兩人是情投意合的情況下發生性行為，並沒有任何金錢及對價交易，所以法律並不處罰
 - (D) 雖然兩人是情投意合的情況下發生性行為，但因為均未滿 16 歲，所以兩人都要受法律處罰。
23. 主管告訴新進實習生雅芳：「只要你願意和我發生一夜情，就可以轉為正式員工。」請問此主管的行為屬於哪一種職場性騷擾？
- (A) 交換式職場性騷擾
 - (B) 敵意性職場性騷擾
 - (C) 故意性職場性騷擾
 - (D) 不平等式職場性騷擾。
24. 為營造性別平等的社會，我國訂定多部與性別平等相關的法律。小明在公司上班時間，遭到同事言語性騷擾，小明應依據下列哪一部法律的規範尋求權利救濟？
- (A) 性別平等教育法
 - (B) 性別平等工作法
 - (C) 性騷擾防治法
 - (D) 性侵害防治法。

25. 若立法者為避免暴力及色情的電影及廣告影響兒童及青少年的身心健康，制定法律規定所有電視臺不得播出任何包含暴力情節的電影與廣告。此法律規定違反下列哪一項原則？
- (A) 法律保留原則
 - (B) 比例原則
 - (C) 誠實信用原則
 - (D) 公益原則。
26. 瘦瘦平時熱愛唱歌並創作歌曲，請問當他完成一首歌曲的創作後，應該如何做才能取得歌曲的著作權？
- (A) 向智慧財產局申請登記著作權
 - (B) 向智慧財產法院申請著作權
 - (C) 向不特定大眾公告即可享有
 - (D) 只要創作完成立即享有著作權。
27. 《勞動基準法》規定童工的年齡為何？
- (A) 7 歲以上未滿 12 歲
 - (B) 14 歲以上未滿 18 歲
 - (C) 15 歲以上未滿 16 歲
 - (D) 16 歲以上未滿 20 歲。
28. 小明對於勞動權益深感興趣，小明在下列哪一部法典中可以同時找到 (甲)工資、(乙)工時、(丙)勞動檢查、(丁)職業災害補償等權益的法律規範？
- (A) 《工會法》
 - (B) 《勞資爭議處理法》
 - (C) 《勞動基準法》
 - (D) 《團體協約法》。

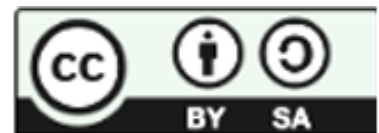
29. 《刑法》審檢分立原則，是將起訴和審判分開，請問「偵查」、「起訴」、「審判」、「執行」這四個階段的職責分工何者正確？
- (A) 偵查、起訴—檢察官；審判、執行—法官
 - (B) 偵查、起訴—檢察官；審判—法官；執行—檢察官
 - (C) 偵查—檢察官；起訴、審判—法官；執行—檢察官
 - (D) 偵查—檢察官；起訴—法官；審判—檢察官；執行—法官。
30. 小玲透過房屋仲介公司向阿中承租一間房屋作為個人工作室，不久，小玲發現房屋會漏水，小玲應該找誰負責？
- (A) 找阿中負責修繕
 - (B) 小玲自己要負責修繕
 - (C) 找大廈管理員負責
 - (D) 找房屋仲介公司處理。
31. 小明對於「違反道路交通管理事件通知單」(俗稱「紅單」)所舉發的「違規事實」不服，依據我國相關法令規範，小明應如何尋求權利救濟？
- (A) 先向處罰機關陳述意見，不服，再提起行政訴訟
 - (B) 先向處罰機關提出訴願，不服，再提起行政訴訟
 - (C) 先向地方法院提起訴訟，不服，再上訴至高等法院
 - (D) 先向高等法院提起訴訟，不服，再上訴至最高法院。
32. 關於行政法的敘述，下列選項何者正確？
- (A) 行政法規主要在修改憲法不合時宜的內容
 - (B) 行政法規有使憲法內容具體化的作用
 - (C) 至戶政機關辦理結婚登記為行政法的內容
 - (D) 行政法為活生生的憲法，與憲法同一位階。

33. 為使人民選舉權、罷免權能獲得實踐，我國分別在(甲)《中華民國憲法》、(乙)《公職人員選舉罷免法》、(丙)《公職人員選舉罷免法施行細則》中予以規範。若依法律位階的理論，下列哪一項敘述是正確的？
- (A) 位階由高到低：丙→乙→甲
 - (B) 效力由高到低：甲→乙→丙
 - (C) 條文數量由少到多：丙→乙→甲
 - (D) 適用順序由先到後：乙→甲→丙。
34. 公民老師在課堂中上到《刑法》概念時提到「犯錯不一定就代表犯罪，但犯罪一定就是犯錯」。請問：此一說法是基於何種論點？
- (A) 除罪化
 - (B) 預防理論
 - (C) 無罪推定原則
 - (D) 罪刑法定主義。
35. 小玉的爸爸熱愛拍照，尤其熱愛拍攝小玉跟同學的生活照，他常常把拍好的照片拿到超商輸出後送給小玉的同學，請問下列哪一個是照片的檔案格式？
- (A) .AVI
 - (B) .MP4
 - (C) .JPG
 - (D) .DOCX。
36. 隨著智慧型手機和平板電腦的普及，市面上推出了各式各樣的無線耳機。這些耳機通常不需要傳輸線即可連接裝置，方便用戶隨時隨地聆聽音樂或通話。請問目前市面上大多數無線耳機主要採用哪一種無線傳輸技術？
- (A) RFID
 - (B) Wi-Fi
 - (C) NFC
 - (D) Bluetooth。

37. 下列何者為區塊鏈技術的特性？
- (A) 去中心化
 - (B) 資料可竄改
 - (C) 集中式帳本
 - (D) 買賣透過銀行系統轉帳。
38. Netflix、Disney+等網路影音服務，因為使用了何種技術，可讓影音資料邊下載邊播放，節省使用者等待的時間？
- (A) 奈米技術
 - (B) 人工智慧技術
 - (C) 3D 列印技術
 - (D) 影音串流技術。
39. 以 2 個位元(bit)所傳送的數位訊號共有幾種變化呢？
- (A) 2 種
 - (B) 4 種
 - (C) 6 種
 - (D) 8 種。
40. 下列何者為自由軟體，其依據通用公共授權條款(General Public License)開放其原始碼，使用者可以重製、修改與散布？
- (A) LINE
 - (B) Adobe Reader
 - (C) 威力導演
 - (D) OpenOffice。
41. 下列哪一項是目前機器學習領域最新發展出來的技術之一，它會利用電腦模擬人類腦部神經訊息傳遞的方式，來訓練電腦模仿人類認知的技術？
- (A) 自主學習
 - (B) 深度學習
 - (C) 線上學習
 - (D) 進階學習。

42. 小賴實驗結束後想要進行數據分析並繪製統計圖表，請問使用下列何種軟體最適合？
- (A) Word
 - (B) Adobe PDF
 - (C) Excel
 - (D) PowerPoint。
43. 下列哪一項為物聯網的應用？
- (A) 玩線上遊戲
 - (B) 網路購買高鐵車票
 - (C) 在 Netflix 看影片
 - (D) 感測器監控土壤狀況，進行灌溉施肥。
44. Apple Pay、Google Pay 此類感應式支付使用何種技術？
- (A) 藍牙
 - (B) NFC
 - (C) RFID
 - (D) Wi-Fi。
45. 下列哪一項資訊科技的應用與人工智慧沒有關係？
- (A) 掃描商品條碼來結帳
 - (B) 特斯拉自動駕駛車
 - (C) 手機臉部辨識解鎖
 - (D) iPhone 的 Siri 語音助理。
46. 小明收到關於美食團購的電子郵件並打開附加檔以了解詳情，結果造成他的電腦資料外洩，請問此情況是屬於資安哪一類攻擊？
- (A) 木馬程式
 - (B) 勒索軟體
 - (C) 網路釣魚
 - (D) 阻斷服務攻擊。

47. 小李在接收電子郵件時，發現郵件上出現「迴紋針」符號，下列關於此郵件之敘述，何者正確？
- (A) 帶有病毒之郵件
 - (B) 要求回傳讀取回條之郵件
 - (C) 為副本傳送之郵件
 - (D) 含有附加檔案之郵件。
48. 下列何者為 OpenAI 開發的人工智慧聊天機器人程式，透過自然語言與使用者互動，提供各領域的輔助？
- (A) ChatGPT
 - (B) Facebook
 - (C) Instagram
 - (D) YouTube。
49. 下列何者為響應式網頁設計(RWD)的特點？
- (A) 只適合在桌上型電腦顯示，無法在手機使用
 - (B) 使用者必須下載額外的 APP 才能正常瀏覽
 - (C) 不同裝置瀏覽時，網頁內容會自動重新排列以符合螢幕
 - (D) 必須完全依賴 Flash 動畫才能正常呈現。
50. 創用 CC 授權條款(如下圖)，是表示引用該作品時，除了需標示作者姓名之外，還要遵守哪一項規則？
- (A) 不可用於商業目的
 - (B) 禁止改作
 - (C) 以相同方式分享
 - (D) 需開放原始碼。



試題結束