

109 年統測試題或答案確認說明

考科名稱	四技二專-農業群-專業科目(一)農業概論
試題題號	9
試題內容 (含選項)	<p>某生參加校外參觀，聽聞業者提及池中養殖「紅筋苗」，請問該繁殖場可能從事何種水產動物的繁殖？</p> <p>(A) 石斑魚 (B) 文蛤 (C) 草蝦 (D) 蟳</p>
公告答案	C
確認說明	<p>1. 草蝦的幼生有無節幼蟲、眼幼蟲、糠蝦幼蟲、稚蝦、紅筋及黑殼苗；草蝦放養時，宜放養後期幼苗 10 天左右，體色偏紅之「紅筋苗」為宜。教科書皆清楚指出草蝦幼生有一個階段稱為「紅筋苗」。</p> <p>2. 石斑魚、文蛤及蟳的幼生皆不稱為紅筋苗。</p> <p>3. 本題最適當答案為(C)。</p>

考科名稱	四技二專-農業群-專業科目(一)農業概論
試題題號	22
試題內容 (含選項)	下列有關農村青年專業訓練的描述，何者正確？ (A) 須向戶籍所在地的鄉、鎮、市或地區農漁會報名 (B) 訓練對象為 16 歲以下之農村青年 (C) 訓練對象以工商業從業人員優先 (D) 訓練期間為 1 年期的訓練班
公告答案	A
確認說明	1. 政府辦理之農村青年專業訓練，必須於規定時間內向戶籍地農漁會報名。 2. 雖目前增加農民學院線上報名方式，並不影響答案的正確性。 3. 本題最適當答案為(A)。

考科名稱	四技二專-農業群-專業科目(一)農業概論
試題題號	30
試題內容 (含選項)	<p>下列有關森林所有權屬分類，何者正確？</p> <p>(A) 中央政府所有的森林屬於公有林</p> <p>(B) 私有團體所有的森林屬於公有林</p> <p>(C) 縣市政府所有的森林屬於公有林</p> <p>(D) 公立學校所有的森林屬於國有林</p>
公告答案	C
確認說明	<ol style="list-style-type: none"> 有關森林所有權屬分類，依據森林法施行細則第4條：依法登記為直轄市、縣(市)、鄉(鎮、市)或公法人所有之森林為公有林。教材中亦提及省、縣市政府或公有法人團體及公立學校所有的森林為公有林。 就(D)選項之描述，國立大學之實驗林為國有林無誤，但其林地為中央政府所有之國有林，是為代管而非學校所有，因此公立學校所有的森林屬於公有林。 本題最適當答案為(C)。

考科名稱	四技二專-農業群-專業科目(一)農業概論
試題題號	32
試題內容 (含選項)	<p>下列有關植物根的描述，何者正確？</p> <p>(A) 生長點是位於根冠和延長部之間，是由分生能力強之細胞構成</p> <p>(B) 成熟部是由排列鬆散的細胞組成，此區細胞容易脫落</p> <p>(C) 延長部的外圍由表皮細胞組成，向外突出可形成根毛</p> <p>(D) 根毛部是接在生長點之後，此區細胞可形成根冠</p>
公告答案	A
確認說明	<p>1. 各版本教科書對於根的結構用字不統一，有使用延長部或延長帶。不論是延長部或是延長帶，指的都是細胞迅速分裂增長的部分，並不會形成根毛，根部位中會形成根毛的區域是成熟部。</p> <p>2. (C)選項：【延長部的外圍是由表皮細胞組成，向外突出可形成根毛】，此敘述明顯錯誤。</p> <p>3. 本題最適當答案為(A)。</p>