**第一章延伸練習解答**

一、是非題

1. ( O ) Android作業系統是完全免費，任何廠商都可以不經過Google 的授權隨意使用Android作業系統，甚至進行修改。

2. ( X ) App Inventor 2 是由麻省理工學院所發展用來開發 Android 應用程式的開發平台。

3. ( O ) App Inventor 2是採用拼塊程式設計，視覺圖形化的開發環境，讓程式流程與內容可以在拼塊的拖拉組合之間輕鬆完成。

4. ( X ) App Inventor 2 整個開發介面是透過應用程式操作，專題的內容與成果皆儲存在雲端之中。

5. ( O ) App Inventor 2 提供許多功能強大的元件，只要拖曳到編輯區中設定後即可使用。

二、填充題

1. ( D ) App Inventor 2 可以支援下列何種功能？  
(A) NXT機器人 (B) 行動裝置 GPS 功能   
(C) 行動裝置感測器 (D) 以上皆是

2. ( A ) App Inventor 2 下載到本機的檔案，其附加檔名為何？  
(A) .aia (B) .zip (C) .app (D) .rar

3. ( C ) App Inventor 2 是以專題方式進行開發，操作者必須在哪個頁面進行專題的新增、刪除、上傳下載等管理動作？  
(A) 版面配置頁面 (B) 拼塊編輯頁面   
(C) 專題管理頁面 (D) 模擬器

4. ( B ) App Inventor 2 是在哪個頁面進行程式編輯？   
(A) 版面配置頁面 (B) 拼塊編輯頁面   
(C) 專題管理頁面 (D) 模擬器

5. ( D ) App Inventor 2 專題開發中可以利用哪個頁面進行成果的預覽？  
(A) 版面配置頁面 (B) 拼塊編輯頁面   
(C) 專題管理頁面 (D) 模擬器