

第 9 章 HTML 多媒體影音的運用

課堂上機實作

1. ([wp01.htm](#)) 請使用 `<video>` tag 建立以下網頁(最後一行連結為 <http://www.bigbuckbunny.org/>)

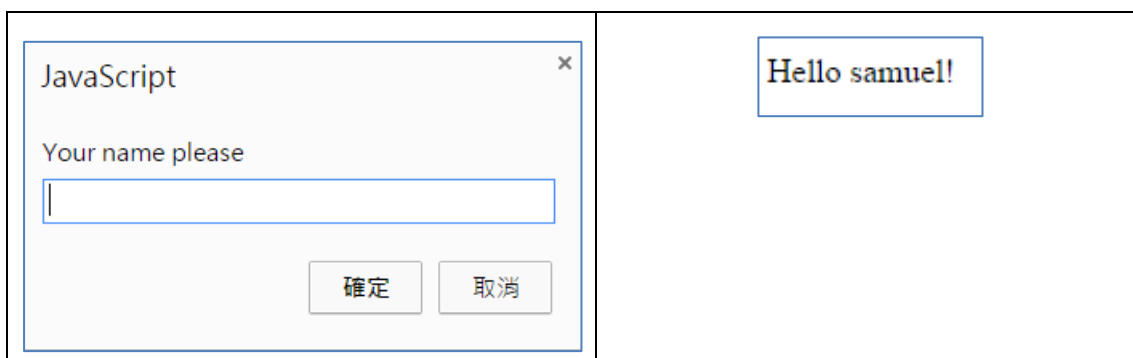


2. ([wp02.htm](#)) 請使用 `<video>` tag , 並加入 Methods, Properties, and Events 建立以下網頁(最後一行連結為 <http://www.bigbuckbunny.org/>)

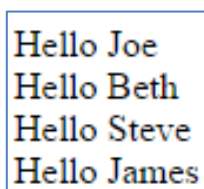
[HTML5 defines **DOM methods, properties, and events** for the `<video>` element. 參考 http://www.w3schools.com/html/html5_video.asp]

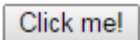


3. ([js01.htm](#), [js01.js](#)) 請寫一個網頁([js01.htm](#)) 及 JavaScript 程式([js01.js](#)) , 可以輸入姓名後得到下圖右邊的結果:



4. ([js02.htm](#), [js02.js](#)) 請寫一個網頁([js02.htm](#)) 及 JavaScript 程式([js02.js](#))，可以在網頁載入時(`window.onload`)，利用函數傳入不同參數(**Joe, Beth, Steve, James**)得到下圖的結果:



5. ([js03.htm](#), [js03.js](#)) 請寫一個網頁([js03.htm](#)) 及 JavaScript 程式([js03.js](#))，可以在網頁按下  時，利用觸發事件監控的事件名稱執行 `alert("Boo!")` 函式，以得到下圖右邊的結果:



6. ([js04.htm](#), [js04.js](#)) 請寫一個網頁([js04.htm](#)) 及 JavaScript 程式([js04.js](#))，可以在網頁中跳出下方右圖的對話框讓你猜數字(0~10) 猜中的話，得到下圖左邊的結果:

