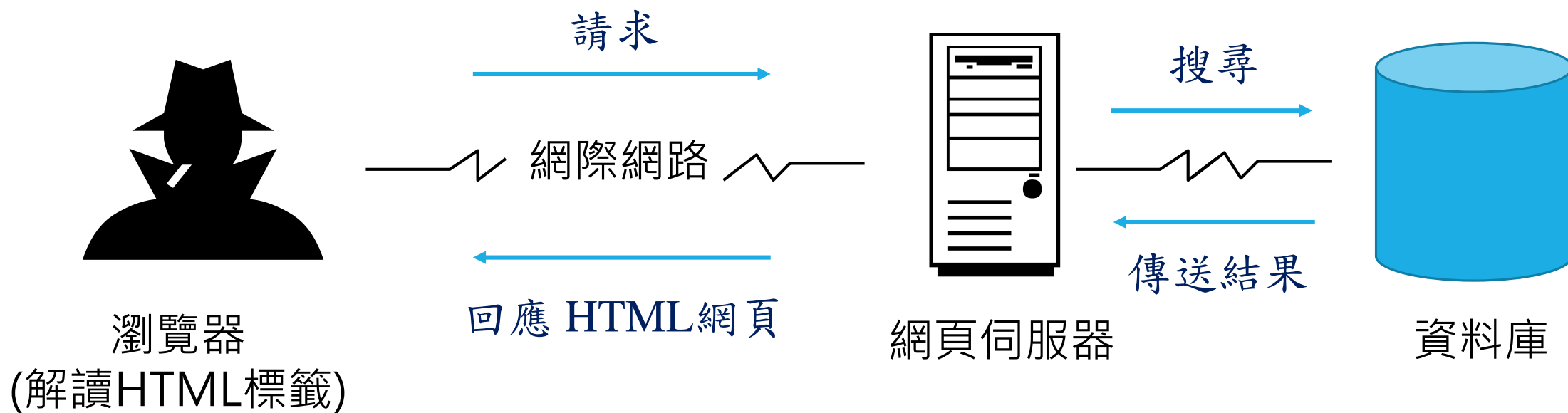




基礎概念 網頁基礎架構

鍾宜玲

網頁傳送的運作方式



三層式架構

HTML網頁程式與架構

```
<!DOCTYPE html>
```

告訴瀏覽器使用 HTML5 的解譯器

```
<html>
```

```
<head lang="zh-tw">
```

```
<meta charset="UTF-8">
```

```
<title>HTML5網頁</title>
```

```
</head>
```

網頁相關資訊

1. 通知瀏覽器編碼方式：UTF-8是Unicode的可變長度字元編碼。
2. 告訴搜尋引擎：標題、關鍵字、...等頁面相關資訊。

```
<body>
```

```
<h1>我的第一個網頁</h1>
```

```
<p>我要跟全世界說：</p>
```

```
<p>Hello world ! </p>
```

```
</body>
```

```
</html>
```

網頁內容

網頁製作步驟

Step 1: 開啟編輯器，例如 Notepad++

Step 2: 編寫網頁程式 HTML

Step 3: 儲存網頁檔案 (編碼為UTF-8，命名為 index.html)

Step 4: 開啟瀏覽器(Browser)檢視網頁

編輯網頁

```
未命名 - 記事本
檔案(F) 編輯(E) 格式(O) 檢視(V) 說明(H)
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <title>HTML5網頁</title>
</head>
<body>
  <h1>我的第一個網頁</h1>
  <p>我要跟全世界說：</p>
  <p>Hello world! </p>
</body>
</html>
```

```
*new 1 - Notepad++
檔案(F) 編輯(E) 搜尋(S) 檢視(V) 編碼(N) 語言(L)
new 1
1 <!DOCTYPE html>
2
3 <html>
4 <head>
5   <meta charset="UTF-8">
6   <title>HTML5網頁</title>
7 </head>
8
9 <body>
10  <h1>我的第一個網頁</h1>
11  <p>我要跟全世界說：</p>
12  <p>Hello world! </p>
13 </body>
14 </html>
15
```

開啟瀏覽器(BROWSER)檢視網頁

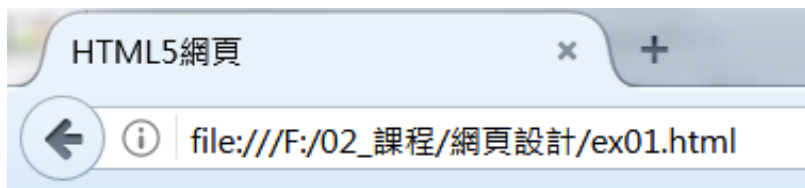
IE



我的第一個網頁

我要跟全世界說：

Hello world !

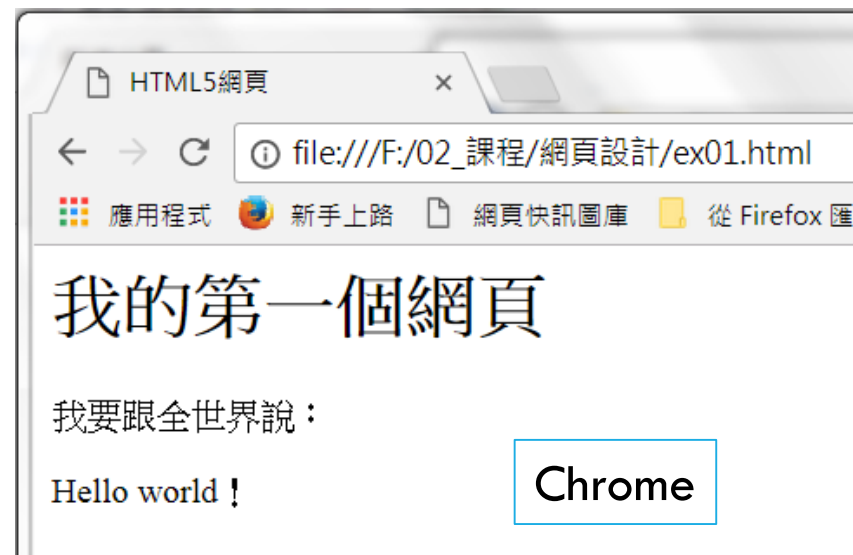


我的第一個網頁

我要跟全世界說：

Hello world !

Firefox



我的第一個網頁

我要跟全世界說：

Hello world !

Chrome