<!DOCTYPE html>

<!-- 定義文檔類型為 HTML5。這告訴瀏覽器這是一個 HTML5 文檔，並根據 HTML5 標準來解析和顯示頁面。 -->

<html lang="zh-TW">

<!-- 開始 HTML 文件。lang 屬性設為 "zh-TW" 表示這個文件的語言是繁體中文（台灣）。 -->

指定網頁的語言設定，這樣搜索引擎和瀏覽器可以正確地處理和顯示內容。

<html> 標籤: 這是 HTML 文件的根元素，包含了網頁的所有內容。

•lang 屬性: 用來指定網頁內容的主要語言，這有助於瀏覽器和搜尋引擎理解網頁的語言。

•zh-TW: 這是一個語言代碼，具體如下：

zh: 表示中文（Chinese）。

TW: 表示台灣（Taiwan）。這個代碼用於區分不同地區的中文。例如，zh-CN 代表中國大陸的中文。

<head>

    <!-- 文檔的頭部部分，包含了有關頁面的元數據和資源連結。 -->

    <meta charset="UTF-8">

    <!-- 定義字符編碼為 UTF-8，這樣可以正確顯示所有 Unicode 字符，包括繁體中文。 -->

    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">

    <!-- 設置視口的寬度為設備寬度，並設置初始縮放比例為 1.0。這樣可以確保頁面在不同設備上的顯示效果適應設備大小，尤其是移動設備。 -->

    <title>Bootstrap</title>

    <!-- 定義頁面的標題，這會顯示在瀏覽器的標籤欄上。 -->

    <link rel="stylesheet" href="./css/bootstrap.min.css" />

    <!-- 連結到外部的 CSS 樣式表，這裡是 Bootstrap 的樣式表。Bootstrap 是一個流行的前端框架，提供了各種樣式和組件。 -->

    <script src="./js/bootstrap.bundle.min.js"></script>

    <!-- 連結到外部的 JavaScript 文件，這裡是 Bootstrap 的捆綁版 JavaScript 文件。這個文件包含了 Bootstrap 所需的 JavaScript 功能（例如模態框、提示框等），

        並且已經包括了 Popper.js，它是 Bootstrap 的一個依賴庫。 -->

</head>