參數	參數描述
pageWidth	頁面設計稿寬度 (px)
cb【可選】	當 fitScreen 完畢後,執行的回調函數
isOnlyPortrait【可選】	true :只允許豎屏顯示
	false: 只允許橫屏顯示
	缺省:允許橫豎屏顯示
errorCallBack【可選】	當 isOnlyPortrait = true 時,設備橫屏時執行
	當 isOnlyPortrait = false 時,設備豎屏時執行
	(註:當 isOnlyPortrait 缺省時,errorCallBack 無意義)
isScalable【可選】	true:允許拉大頁面(註:不允許縮小頁面)
	false 或 缺省:禁止縮放頁面
isHideAddressBar【可選】	true 或 缺省:隐藏地址栏
	false:显示地址栏

注意事项	例子
页面最外层元素必须加上 id="wrap"	 <body> <div id="wrap"></div></body>

```
例子
                          window.onload = function(){
1.允許橫豎屏
                            fitScreen(1280);
2.禁止縮放頁面
                          };
                          var callBack = function(){
1.允許橫豎屏
                            // 設置完 viewport 後的處理
2.禁止縮放頁面
                          };
                          window.onload = function(){
                            fitScreen(1280, {
                                           cb : callBack
                            );
                          };
```

```
var callBack = function(){
1.只允許豎屏
                             // 設置完 viewport 後的處理
2.允許拉大頁面
                           };
(註:不允許縮小)
                           var errorCallBack = function(){
                             // 橫屏時處理
                             alert('請轉豎屏');
                           };
                           window.onload = function(){
                              fitScreen(1280, {
                                             cb: callBack,
                                             isOnlyPortrait: true,
                                             errorCallBack: errorCallBack,
                                             isScalable: true
                             );
                           };
                           var callBack = function(){
1. 只允許橫屏
                             // 設置完 viewport 後的處理
2.禁止縮放頁面
                           };
                           var errorCallBack = function(){
                             // 豎屏時處理
                             alert('請轉橫屏');
                           window.onload = function(){
                              fitScreen(1280, {
                                             cb: callBack,
                                             isOnlyPortrait: false,
                                             errorCallBack: errorCallBack,
                                             isScalable: false
                             );
                           window.onload = function(){
1. 只允許竖屏
                              fitScreen(1280, {
2.采用默认错误提示
                                             isOnlyPortrait: true
(註:依赖 css,否则显示不
```

友好)	}
); };