1. 介绍
2. **模态框插件（modal）**
   * 1. 模态框是覆盖在父窗体上的子窗体

2. 触发模态框的方法 （模态框id=’modalbox’）

* + 1. 控制元素 （data-toggle=’modal’, data-target=’#modalbox’）
    2. 控制元素（href=’#modalbox’）
    3. $(‘#modalbox’).modal( );

（控制元素可为按钮 | 链接）

1. 属性介绍
2. .modal 把内容识别为模态框
3. .fade 模态框被切换时，引起内容淡入淡出
4. aria-labelledby=’myModalLabel’ 引用模态框标题
5. aria-hidden=’true’ 保持模态框不可见，知道触发器被触发
6. .modal-header 定义头部样式
7. .close 关闭按钮样式
8. .modal-body 主体样式
9. .modal-footer 底部样式
10. data-dismiss=’modal’ 关闭模态框 （自定义的HTML5 data属性）
11. Data-toggle=’modal’ 打开模态框 （自定义的HTML5 data属性）
12. 选项
    * 1. Backdrop : static 用户点击模态框外部时不会关闭模态框
      2. Keyboard : true 按下escape键时关闭模态框（esc）
      3. Show : true 初始化时显示模态框
      4. Remote ： false
13. 方法
    * 1. Modal( options ) $().modal( { keyboard : false, backdrop : static } );
      2. Modal( ‘toggle’ ) 手动切换模态框
      3. Modal( ‘show’ ) 手动打开模态框
      4. Modal( ‘hide’ ) 手动隐藏模态框
14. 事件（可当钩子函数使用） 回调
    * 1. show.bs.modal 调用 show 方法后触发 （模态框出现前触发）
      2. shown.bs.modal 当模态框对用户可见时触发（将等待 CSS 过渡效果完成）
      3. hide.bs.modal 调用 hide 方法后触发 （模态框消失前触发）
      4. hiden.bs.modal 当模态框对用户隐藏时触发

**二、弹出框插件（popover）**

1. 触发方式 鼠标悬停在元素上
2. 用法

<a href="#" data-toggle="popover" title="提示内容"> 方法一

请悬停在我的上面

</a>

$('#identifier').popover(options)； 方法二 通过JavaScript启用弹出框

如要使用，必须用jquery激活

$(function () { $("[data-toggle='tooltip']").popover(); });

1. 方法
   1. .popover(options) 向元素集合附加弹出框句柄
   2. .popover('toggle') 切换显示/隐藏元素的弹出框
   3. .popover('hide') 隐藏元素的弹出框
   4. .popover('destroy') 隐藏并销毁元素的弹出框

**三、提示工具插件（Tooltip）**

1. 添加提示工具的方法
   1. 通过给锚标签设置 data-toggle=’tooltip’, 锚的title为 提示的文本

<a href="#" data-toggle="tooltip" title="提示内容">请悬停在我的上面</a>

* 1. 通过JavaScript触发提示工具
     1. $(‘’).tooltip( options );

1. 如要使用，必须用jquery激活

$(function () { $("[data-toggle='tooltip']").tooltip(); });

3. 方向 data-placement="left"

4. 选项

Animation 使用css渐变滤镜效果

Html 向提示工具插入HTML

Placement 提示工具的位置

Title 提示内容

Trigger 定义如何触发 click | hover | focus | manual 可传递多个触发器，逗号分隔

Content

1. 方法
   1. .tooltip(options) 向元素集合附加提示工具句柄
   2. .tooltip('toggle') 切换显示/隐藏元素的提示工具
   3. .tooltip('hide') 隐藏元素的提示工具
   4. .tooltip('destroy') 隐藏并销毁元素的提示工具

**四、警告框插件（alert）**

1. 介绍 向终端用户显示诸如警告或确认消息的信息
2. 用法

<a class="close" data-dismiss="alert" href="#" > &times;</a> 方法一

aria-hidden="true" // 默认隐藏

$(".alert").alert() // 方法二 让所有的警告框都带有关闭功能

1. **下拉菜单插件（Dropdown）**
2. 使用方法
   1. 控制元素 （data-toggle=’dropdown’） 下拉菜单触发器
   2. 使用js调用下拉菜单切换 $(‘.dropdown-menu’).dropdown();
3. 方法
   1. 切换下拉菜单显示隐藏 $().dropdown(‘toggle’);
4. **滚动监听插件（自动更新导航插件）**
5. 介绍

会根据滚动条的位置自动更新对应的导航目标。

其基本的实现是随着滚动，基于滚动条的位置向导航栏添加 .active 类

1. 案例

nav#mynav( role=’navigation’)

ul.nav.navbar

Li.active

a(href=’#frist’) 第一个

Li

a(href=’#second’)

Li

a(href=’#third’)

.content( data-spy=’scroll’, data-target=’#mynav’, offset=’0’)

.section

h4(id = ‘first)

.setion

H4(id=second)

.setion

H4(id=’third’)

1. Offset 表示当计算滚动位置时，距离顶部的偏移像素
2. **标签页**

<ul(class=’nav nav-tabs’>

<li>

<a href=’#first’, data-toggle=’tab’> home </a>

</li>

<li>

<a href=’#second’, data-toggle=’tab’> second</a>

</li>

</ul>

<div class=’tab-content’>

<div id =’first’class=’tab-pane fade in active’>首页</div>

<div id =’second’class=’tab-pane fade in’>第二页</div>

</div>

1. **警告（alerts）**

div(class=’alert alert-success alert-dissmissable’)

Button.close(type=’button’data-dismiss=’alert’ aria-hidden=’true’ ) $times;

警告内容