1. $(function(){ ... }) 能否改为箭头函数?

答: 可以: $(()=>{ ... })

2. 是否还需要匿名函数自调:

答: 如果所有的jquery代码都放在了$(function(){ ... })中，就不再需要匿名函数自调

如果$(function(){ ... })之外，还有变量等其他程序，就需要再在外围包一个匿名函数自调

3. $(function(){ alert("疼!") })

和$(function(){

btn1.onclick=function(){ alert("疼!")}

})

答: 第一个是在DOM内容加载后，就立刻执行alert，弹出警告框，不需要用户点击

第二个是在DOM内容加载后，仅仅给按钮绑定一个单击事件，当用户单击按钮时，才执行alert()

4. css中： .content.in{ display: block }

js中: $(".content").addClass("in")

css中没有in呀？怎么可以addClass("in")

答: .content.in

一个复杂选择器的类名，其实就是最后一个.的名字

之前所有内容，只是限制这个类名使用的前提条件

比如: .accordion>.content.in

类名最后还是in

只不过前边的限定词规定: 必须是class为accordion下的class为content的且class为in的元素才起作用

5. 如何避免组件间样式冲突？

比如: /\*\*\*下拉菜单的样式\*\*\*\*/

.dropdown{ ... }

.dropdown>.dropdown-menu{ ... }

.fade{ ... }

.in{ ... }

/\*\*\*手风琴组件的样式\*\*\*/

.accordion{ ... }

.accordion>.title{ ... }

.accordion>.content{ ... }

.fade{ ... }

.in { ... }

答: 一个组件下的样式类，必须以这个组件统一的class名为开头编写！

/\*\*\*下拉菜单的样式\*\*\*\*/

.dropdown{ ... }

.dropdown>.dropdown-menu{ ... }

.dropdown>.dropdown-menu.fade{ ... }

.dropdown>.dropdown-menu.in{ ... }

/\*\*\*手风琴组件的样式\*\*\*/

.accordion{ ... }

.accordion>.title{ ... }

.accordion>.content{ ... }

.accordion>.content.fade{ ... }

.accordion>.content.in { ... }

6. 万一每个.content高度不一样，怎么办？

答: 在css中提前设置预案

比如: /\*给每个div单独定义不同的目标高度\*/

.content:nth-child(2).in{

/\*display:block;\*/

height:95px;

opacity:1;

}

.content:nth-child(4).in{

/\*display:block;\*/

height:65px;

opacity:1;

}

.content:nth-child(6).in{

/\*display:block;\*/

height:155px;

opacity:1;

}

7. 如何实现持续不断的动画效果，比如一直闪烁

答: 错误: 死循环！——主程序，且会阻塞主程序

正确: 周期性定时器！

8. <script>何时放在顶部，何时放在底部？

答：学了$(function(){ ... })和window.onload之后，放哪儿都无所谓了！

虽然不一定放在<head>中，但是，顺序还是要注意:

任何情况下必须先引入基础库:

<script src="js/jquery-1.11.3.js">

然后，再引入自己对库的加工或自己封装的函数:

<script src="js/myquery.js">

<script src="js/ajax.js">

最后，再自己的js代码:

<script src="js/index.js"