1.头部固定，下方自动(headFix.html)

* 内容区域的main设置成position:absolute,外层未设置position,那么这个元素将根据浏览器左上角为原始点。
* 上方固定，下方overflow:auto
* body:{

height:100%;

}

这个不要忘记，否则后面有其他块也是position布局的时候，可能会有问题（无法获得main的高度）。

* 尽量不要放visibility:hidden的元素，有些组件会将元素放到浏览器外的位置，但是其实是占据位置的，自适应的情况下可能会出现莫名滚动条

2.左右布局(floatLeft.html)

这种布局是左边宽度固定，右边宽度自适应

这个链接讲的很清楚

<http://www.zhangxinxu.com/wordpress/2015/02/css-deep-understand-flow-bfc-column-two-auto-layout/>

3.左边固定右边高度自适应.html

这种布局在后台页面里面很常用，左边是固定高度的菜单区域，右边是内容区域。内容少时，默认一个屏幕那么高，内容多时，随之滚动。已经有项目验证过了，有实践性。

现在采用的左右都用position布局