1.缓存

在<router-view></router-view>包一层<keep-alive>，用来缓存  
  
  
2.子向父通信   
 （1）子组件触发事件，  
   
 has-log后面的data作为参数传回父组件

（2）父组件执行回调函数onSuccessLog()  
   
 

1. 引入外部文件  
    （1）CDN可以放在在index.html中  
    

（2）本地JS放在script中 import方式  
 本地CSS放在style中引入



（3）如果不能用CDN也不能本地引用，比如font-awesome字体库，在打包后的文件中，把字体库文件夹放在CSS中，打包后的index替换相应路径即可。  
 本体引入字体库和CDN引入不同，CDN的CSS文件里还会从网上再引入font字体库

  
4.当在命令中引入带符号 - 的类名时，把该类用单引号包起来即可  
  
5.methods中的函数使用data里的数据时，要加this this.data  
 打印data中的数据也要加this  
 方法互调也要加this

6.v-for子列表this作用域

通过this改变子项的样式  
 （1）当只生成一个列表的时候，可通过index解决  
 单选：  
62`URDM59B~}WVW7LSP6CO2  
]@ILNMHJ`CFLLA1$US`4T5Y  
  
 多选：  
 首先创建个空数组，然后把index传给子项的回调函数，回调函数把这个index值和空数组进行比较，没有就存，有就删；再通过第二个回调函数判断index在不在index中，在就改变样式不在不改变等，要导入lodash库  


（2）当生成多个平级列表的时候，此时不传index，传元数据的id值即可  
  


7.<router-link>实现a标签伪类active特效  
 在标签中加一个 active-class 即可。Hover伪类不需要模仿，所有元素都可用。

After伪类通过替换父类名来更换  


8.JS操作标签的属性，操作CSS看第十条  
 使用v-bind  
 





9.npm run build 生产环境

默认生成的文件仍需要node启动下  
当要生成静态文件的时候，要更改config里的index.js



引入的CDN要加http，或者build后把cdn文件放进CSS中再引入  
CSS引入的文件要安装下面方式更换  
 

10.CSS样式height的值绑定浏览器高度  
   
  
11.在JQ项目中使用VUE  
 (1) 直接在子页面使用的话，会报错vue is not defined  
 在首页或者子页的父页引入VUE，子页面就可以直接用了  
如果首页也想用vue，可以首页外再嵌套一个页面，父页面引入VUE

(2)JQ默认不能获得VUE创建的动态节点，所以ready函数会失效  
解决办法： <http://www.jb51.net/article/87287.htm>  
<http://www.w3school.com.cn/jquery/event_live.asp>  
 把需要节点加载完调用的函数放在on中执行  


12.VUE单元格合并  
 需求：把1变成2  
  
  
  
第一种情况：后台传json没有rowspan  
 <http://www.cnblogs.com/xianrongbin/archive/2012/10/05/2712624.html>

其中，tabObj代表表的Id，即GridView的Id，cellIndex代表合并第几列，beignRow 代表从几行开始，通常使用1，因为0是表头哈。

js代码如下：

function SpanGrid(tabObj, cellindex, beginRow) {  
    var colIndex = cellindex;  
    var rowBeginIndex = beginRow;  
    if (tabObj != null) {  
        var i, j, m;

        var intSpan;  
        var strTemp;  
        m = 0;  
        for (i = rowBeginIndex; i < tabObj.rows.length; i++) {  
            intSpan = 1;  
            m++;  
            strTemp = tabObj.rows[i].cells[colIndex].innerText;  
            for (j = i + 1; j < tabObj.rows.length; j++) {  
                if (strTemp == tabObj.rows[j].cells[colIndex].innerText) {  
                    intSpan++;  
                    tabObj.rows[i].cells[colIndex].rowSpan = intSpan;  
                    tabObj.rows[j].cells[colIndex].style.display = "none";  
                }  
                else {  
                    break;  
                }  
            }

        }  
        i = j - 1;  
    }  
}

第二种情况 后台传的json有rowspan值,只合并第一列的单元格

如果没有rowspan 可以循环加个  
 思路：后一行的机场名和前一行的机场名相比，相同则在该json对象中改rowspan的值为false，第一个td渲染会判断rowspan的值，为真渲染  
https://github.com/bill-mark/shandongAir/tree/master/%E9%9D%99%E6%80%81%E4%BB%A3%E7%A0%81

  
  


13.在VUE项目中使用JQ

https://cn.vuejs.org/v2/examples/select2.html  
 先配置  
 <https://segmentfault.com/q/1010000005596299>

  
 再使用  
   
  
  
  
  
14.VUE绑定具体的内联样式  
   
 ：<div v-bind:style="{ color: activeColor, fontSize: fontSize + 'px' }"></div>

当绑定图片URL的时候，直接写成 x="url(./css/images/baowenDown.png)"

url里面不用再加双引号，vue会自动加上

15.(1) v-for 根据json里对象的不同属性值设置class

思路：根据json对象不同的值改变某一个属性为布尔值或新增一个属性，模板中class名再绑定到这个属性值上



效果：如果ISHAVECHANGE=0，则添加一个样式类dark-line

15.(2)根据tem的位置设置样式

<https://segmentfault.com/q/1010000007589795?_ea=1392912>  
 

这样生成的列表会多一个类 比如第三个列表多个item2 样式类

15.（3）根据index设置样式，传index给函数，函数再判断真假 三元选择

 也可以用v-if 写两个div 一个 v-if=”data” 另一个 v-if=”!data”  
16.methods里调用mounted创建的对象  
 如果调用mounted使用的方法，先在methods里声明这个方法，再在mounted里调用这个方法，然后methods里其他函数也可以调用这个方法了。  
 如果调用mounted里创建的对象，现在data里声明这个对象，再在mounted里修改这个对象，methods里就可以对这个对象进行修改了。  
   
   
  
  
17.需求例子：v-for渲染的列表，偶数行显示特殊样式



第一种方法:CSS子元素选择器  
<http://www.qdker.com/archives/103.html>

第二种方法项目地址https://github.com/bill-mark/aasian-ams  
第一步：偶数行list加一个属性  
  
第二步：添加个响应属性  
  
  
18.Vue cli项目获得函数回调函数的返回值  
<https://segmentfault.com/q/1010000004237026?_ea=539265>  
  
 把回调函数写成箭头函数的形式即可或者this起别名  


19.VUE+正则+less 判断数的大小并依此响应样式

当数大于0 ,classname的名为up,否则为down  
http://www.runoob.com/regexp/regexp-tutorial.html  
   


20.v-if的使用  
 当两个div的状态依赖同一个变量的时候.可以一个依赖正常状态,一个依赖取反状态  
 <div v-if=”date”></div>  
 <div v-if=”!data”></div>

21.生命周期:updated  
 当组件接收到props在执行某个函数时,要用到updated  
 或者获得通过props传过来的值,在updated里获得即可,当watch不好用的时候可用这个方法  
22.过滤器   
 需求 变量有无进行判断,有的情况如果变量为负数变为正数  
 解决方案:三元选择器和过滤器配合使用, negativeFillter是个筛选函数  
  
