

一般来说，vue的文件通过webpack打包后，都放在APP.js中，如果首页把所有组件都一次性载入的话，延迟会非常大。以下是几种方式：

(1) 在router文件中通常有

```
import Vue from 'vue'
import Router from 'vue-router'
```

这样打包时，会将vue等文件一起打包，这样会造成app.js文件过大，此时可以尝试将这两个文件拿出来放到index.html文件中 通过标签引入。

```
22 <script src="http://afajr.oss-cn-hangzhou.aliyuncs.com/pcweb/js/vue.2.5.2.min.js" type="text/javascript" charset="utf-8"></script>
23 <script src="http://afajr.oss-cn-hangzhou.aliyuncs.com/pcweb/js/vue-router.js" type="text/javascript" charset="utf-8"></script>
24 <script src="http://m.afajr.com/static/js/stock.js" type="text/javascript" charset="utf-8"></script>
```

(2) 使用懒加载，让一些组件在需要的时候引入即可。

通常分为路由和组件两种情况，懒加载都适用。

一般情况都是通过import的方式引入的，在这里采用以下方式

```
const box = resolve => {require(['./children/box.vue'],resolve)}
```

在组件中，听过v-if来判断该组件是否加载

```
<!--弹框-->
<div v-if="modal_flag">
  <v-box-modal @idatalist="getchilddata" :listTerm='modal_list'></v-box-modal>
</div>
```

当v-if为真时，才懒加载进组件。

这里有一个坑，组件无法挂载，一般情况是线上的vue版本跟实际的npm版本不一致造成的。