

一个路由项目的搭建示例！！！！

#vue create 名字

#删除components和views下自带的文件，app.vue文件中删除（自带配置）

#创建api和mock文件夹：

##mock文件夹下的index.js中配置：

```
let Mock = require("mockjs");
Mock.mock("wode/data","get",require("../data/wode.json"))
```

##main.js中配置：

```
require("../mock")
```

##api/api.js利用axios发送数据

```
// import axios from "axios";
// export function jump(){
//   return new Promise((resolve,reject)=>{
//     axios({
//       url:"wode/data",
//       methods:"get"
//     }).then(res=>{
//       resolve(res)
//     }).catch(rej=>{
//       reject(rej)
//     })
//   })
// }
```

##如果是 axios 拦截器 发送数据

###在src文件夹下创建一个util（工具文件夹）：在util工具文件夹中创建request.js文件用来编写拦截

```
import axios from "axios"
// 创建axios 赋值给常量service
const service = axios.create();

// 添加请求拦截器（Interceptors）
service.interceptors.request.use(function (config) {
  // 发送请求之前做写什么
  return config;
}, function (error) {
  // 请求错误的时候做点什么
  return Promise.reject(error);
});

// 添加响应拦截器
service.interceptors.response.use(function (response) {
  // 对响应数据做点什么
  return response;
});
```

```

    }, function (error) {
      // 对响应错误做点什么
      return Promise.reject(error);
    });
    export default service
  }

```

###api文件夹下创建发送axios的文件发送数据

```

import server from "@/util/request.js";

export function top(){
  return new Promise((resolve,reject)=>{
    server.request({
      url:"index/topdata",
      methods:"get"
    }).then(res=>{
      resolve(res)
    }).catch(rej=>{
      reject(rej)
    })
  })
}

```

###在接受数据的文件中：

#在app.vue文件中设置全局样式

```

*{
  margin: 0;
  padding: 0;
}
ul,ol{
  list-style: none;
}

html{
  font-size: 26.67vw;
}

```

在项目的根目录下创建vue.config.js

配置自动打开：

```

module.exports={
  devServer:{
    open:true,
    port:8888
  }
}

```

配置解析别名：

```

configureWebpack:{
  resolve:{
    alias:{
      // "别名": "对应的文件夹"
      "com":"@/components"
    }
  }
}

```

#在views文件夹下 创建一级路由页面：创建模板

```

<template>
  <div>
    购物车
  </div>
</template>

```

#在router下的index.js中引进并配置路由规则

```

import Vue from 'vue'
import VueRouter from 'vue-router'

import Cart from '@/views/cart.vue';

Vue.use(VueRouter)

const routes = [
  {
    path: '/cart',
    name: 'Cart',
    component: Cart
  },
  {
    // 重定向
    path: '/',
    redirect: "/index"
  },
  {
    // 404页面
    path: '*',
    name: 'No',
    component: No
  }
]

```

#main.js中配置路由：

```

new Vue({
  router,
  render: h => h(App)
}).$mount('#app')

```

#app.vue:写导航

```

<router-link to="/index"> index </router-link>

```

```
<router-link to="/cart"> cart </router-link>
```

```
<router-link to="/wode"> wode </router-link>
```

```
<router-view/> //路由出口
```