**1.引入单独的样式文件，这种方式引入的样式文件在整个项目中都生效**

**//main.js**

import Vue from 'vue';

import Vuex from 'vuex'

import store from '@/store/store.js';

import ElementUI from 'element-ui';

**//使用require来引入**

**require('style.css')**

Vue.use(ElementUI);

Vue.use(Vuex);

new Vue({

el:'#app',

router,

template:'<App/>',

components:{App}

})

**2.在某个.vue中引入样式文件**  
**在单个scoped中添加 只影响到当前页面**

**<style scoped>**

@import 'style.css'

</style>

<template>

<div>

test

</div>

</template>

<script>

export default{

data(){

return

}

}

</script>

**3.在index.html中引入样式文件，这种方式也是整个项目都能够公用**

<!DOCTYPE html>

<html style="overflow:initial">

<head>

<meta charset="utf-8">

<meta name="viewport" content="width=device-width,initial-scale=1.0">

<link rel="shortcut icon" type="image/x-icon" href="static/img/efsf.ico">

**<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./static/css/bootstrap.css">**

</head>

</html>

ps：  
**使用这种方式导入css，会因为css种的图片地址加载错误，导致报错**

<style lang="scss" scoped>

**@import "/assets/css/stylelogin.scss";**

</style>

**改用如下方式可以解决**

**<style scoped src="../assets/css/stylelogin.scss"></style>**