# 安装脚手架

**1、安装jquery**

npm install -S jquery

修改build文件夹下面的webpack.base.conf.js文件，让其支持外部的css和js，首先打开文件后在function resolve前面加上：

const webpack = require('webpack')

然后把

plugins: [

new webpack.ProvidePlugin({

$: "jquery", jQuery: "jquery", "windows.jQuery": "jquery" })

]

放在最后

Main.js中

import $ from 'jquery'

注意：修改了webpack.base.conf.js里面的内容，一定要重新npm run dev

测试jquery是否安装成功

<template>

<div>

Hello world！

</div>

</template>

<script>

$(function () {

alert(123);

});

export default {

};

</script>

<style>

</style>

**2、安装Bootstrap**

1.安装Bootstrap

加dev为生产依赖，不加为开发依赖

npm install --save-dev bootstrap

npm install --save-dev popper.js

2、安装成功后，能够在package.json文件夹中看到bootstrap这个模块。这时候需要在main.js中添加如下内容：

import 'bootstrap/dist/css/bootstrap.min.css'

import 'bootstrap/dist/js/bootstrap.min'

3.添加一段Bootstrap代码

<div class="btn-group" role="group" aria-label="...">

<button type="button" class="btn btn-default">Left</button>

<button type="button" class="btn btn-default">Middle</button>

<button type="button" class="btn btn-default">Right</button>

</div>

**2、安装less**

安装less依赖

npm install less less-loader --save

修改webpack.base.conf.js文件，配置loader加载依赖，让其支持外部的less

{

test: /\.less$/,

loader: "style-loader!css-loader!less-loader",

}

最后，在代码中的 style 标签中 加上 lang="less" 属性即可~

<style scoped lang="less">

</style>

测试：

<style lang="less" scoped>

@color:red;

h1{

color: @color;

}

</style>