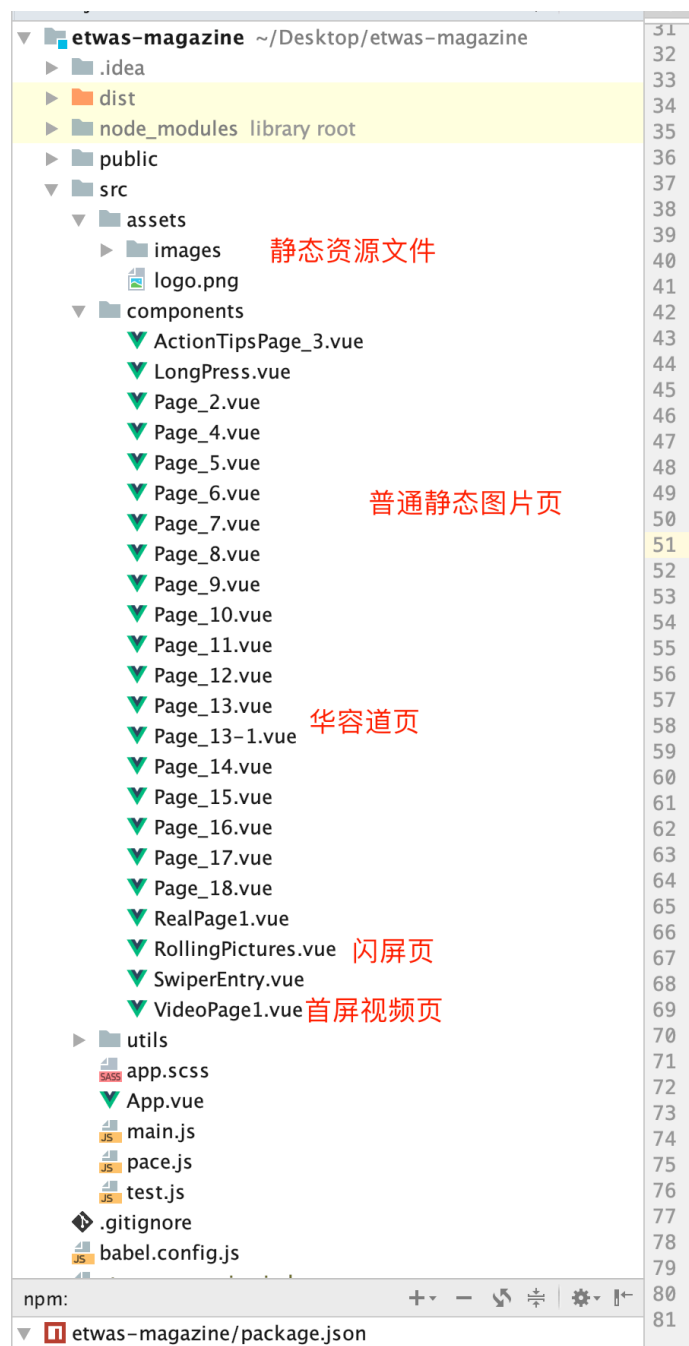


1: 源码, 杂志分为4期, 我们每一期的源码将打包成zip 交付, 不再使用git, 前三期的已经上传在该地址下, 每一期代码基本都是相同的, 根据不同的动效或者文字针对不同的页面单独修改

<https://static.etwas.cn/etwas.zip>

2: 源码结构:



### 3: 杂志上线流程:

3.1: 杂志实质H5页面, 纯静态页面(有无接口交互根据页面的逻辑进行处理), 开发好H5页面能正常访问即可, 目前使用的是vue作为前端框架进行开发, 每个电子刊都是独立的H5, 其他框架均可使用

3.2: H5页面是上传到七牛云进行cdn加速访问, 目前使用magazine目录进行管理, 其他目录均可使用, 只要能获取到外网正常访问的根路径即可

如果要使用项目中的webpack进行打包, 需要调整 vue.config.js 文件中的目录前缀, 这样生成的dist静态文件将引用该前缀, 注意该前缀一定确定, 打包好的文件也需要上传到该前缀的七牛云目录下, 目前上传是通过手动上传到七牛云, 也可以通过七牛云的相关工具或者webpack自动打包上传;

3.3: 后台上架电子刊, 进入后台管理系统 <http://admin.etwas.cn/> 用户名 密码, 由管理员分配, 登录后, 选择杂志管理, 点新增, 填写名称上传相应的尺寸的图片

其中有一个是H5路径, 填写可以访问的外部路径即可, 如果内部测试, 请选择未上架, 后台会自动生成一个对应的小程序码, 通过ETWAS密码进行访问测试、正式上线后, 选择已发布, 则密码进入的方式失效, 必须前往公众号购买才能浏览电子刊