1. 页面5个（首页、产品详情页、购物车、登录、注册）--2.5天
2. 目录的划分
3. dist目录--线上目录
4. php目录--接口目录
5. src目录---开发目录
6. src开发目录介绍
7. img：存放样式图片（不常改变，背景图片），直接原网站获取。
8. css：normalize.css(reset.css) 重置css样式
9. fonts：字体文件夹,自定义的图标，如果没有自定义字体，可以省略。

<http://fontawesome.dashgame.com/>

1. script：放置页面的js代码，js：本地js代码 / thirdplugins：第三方插件
2. 页面文件的名称

index.html/details.html/cart.html/login.html/register.html

自定义公共部分文件的名称

四．功能完整性-添加以下js效果，不得少于10个(jquery编写)

弹窗，输入验证，数据列表展示，商品详情放大镜，菜单，轮播图，TAB切换，楼梯，懒加载，购物车等......

五．样式图片原网站获取。

广告图片无需使用数据库，直接引入地址

测试图片全部使用地址引入，允许部分数据重复

首页页面中最大的一块，做数据库，详情页+购物车

六．页面编写具体步骤：

设计静态页面：网站的头部和底部采用公用模块、详情页只做一半（以添加购物车为基准），登录注册（登陆一致的，注册，账号信息这块），购物车的静态页面。

1. 首页index.html

网站标题，keywords关键字 ，description描述

全部商品分类只做一个模块

首页的效果出现多处相同，封装插件实现。

页面字体图标(自定义字体)，下载4个文件，才能生成自定义字体。（原网站）

ttf svg woff eot四种格式，svg格式如果下载失败，随意选择一个文件，将扩展名改 成svg

布局方式：结构🡪数据（数据和效果分开写）

布局从大到小，参考标签的结构和css样式，禁止复制。

注释清晰明了，大块的注释。

1. details.html

放大镜效果

数据库的测试图片带有唯一的id

详情页只做一半（以添加购物车为基准）

1. 登录注册页面

登录页面和原网站一致。

注册页面，做账号信息这块

如果登录注册在一个页面上面，算两个页面。

1. 购物车页面布局,参考原网站

七．js的写法(闭包/面向对象/requireJS) 三种方式都可以（禁止函数式编程）

八．数据接口（php的相关技术）:所有的接口改成绝对路径。路径中添加ip

九．代码的优化

十．项目大小不能超过5M

扩展：

1. Sass实现预编译css
2. 首页结构全部采用数据。
3. 合理利用插件。
4. Ajax懒加载、放大镜的数据加载。
5. 配置环境--gulp优化--输出线上目录。