总结：这一次的项目难度不大，但在前期的开发中，由于对业务不够熟悉，导致在接口文档编写的过程中，不能规范命名前后端所需要的字段，以及对字段是否必填混淆不清。在提交和返回的数据格式方面，尽量做到前端提交的数据和后端返回的数据格式一致，这样可以减少前后端分离在沟通上的障碍。在项目需要上传一个很长的字段时，数据库可以设计该字段为text，并且不需要设置长度（长度为上传多大就为多大），本次的项目中在配置商品信息时需要上传多个相同字段的信息，可以在前端将数据push为一个数组，在后端接收数组进行遍历。在数据库的设计上，状态或类型等字段（以两种状态码区别的），尽量设计为1,2而不要用0,1区别，否则在后端判断时，传空也默认为0，需要对判断进行修改。图片上传需要另写接口，否则用户无法在上传图片后立刻看到所上传的图片，因为和表单写在一个接口里，无法将图片地址在上传即时返回，只能在表单提交后再返回。通过不同的字段查询同一数据格式的数据时，可以写在一个接口里，在传入数据后做判断。方法能复用则复用，不能复用可以另写方法，不要随意修改别人已经写好的方法，否则满足了当前的业务需求，却有可能影响其他地方。另需注意的是，公司的正式环境使用了多个服务器，在上传文件到服务器时，会存在当前访问的服务器，下一次访问的时候若访问的是另一个服务器，则无法访问到该文件，这一点需要在以后的开发过程中留意。总体来说，本次项目由于难度不大，在前期接口开发过程中完成较快，但由于各种不规范，导致和前端对接以及在后期修改接口上花费了大量的时间和精力，不仅耽误项目进度也让对接遇到了更多的障碍，以后还需要多看别人的开发文档，让自己的文档更规范，争取在下一次的开发中不要犯和这次一样的错误吧- -，加油喽，你不可能总拖后腿吧