

软工实验会议记录

2017/4/5

软工实验第 5 次会议			
时间	2017/04/05	地点	北航新主楼 F 座三楼
成员	全体成员	时间	14:00-16:00
记录	王春柳		
<p>会议记录内容：</p> <p>1.本周工作讨论：</p> <p>小组成员对本周工作内容及完成方式进行讨论。上周老师对这周的工作并没有制作 ppt，所以我们采用会议的方式，按照上周的课堂记录，确定我们本周的工作内容。这周的主要工作内容是需求规格说明书评审，所以工作的主要内容还是需要对需求规格说明书进行修改，形成最后需要的定稿，应该是在课堂上各组与老师对我们的需求规格说明书进行打分，所以我们需要好好分析老师对我们需求规格说明书的修改文档，一起讨论如何修改。首先第一个问题是用例说明的问题，由王春柳进一步完善。用例图老师说弄得不对，由温元祯修改，修改完成后发给组长进行汇总。上周任老师说的 project 的问题由谭伟良进行更正，现在对各位遇见的问题进行讨论。</p> <p>1.老师说的业务需求是指什么？讨论结果：是最开始 node.js 为什么出现的原因，是开发人员在开发过程中遇到的痛点。</p> <p>2.创建模块的用例说明步骤只有一步吗？前置条件是什么？讨论结果：用例说明好像确实没有前置条件，流程确实不应该只有一步，我们应该站在使用我们 node.js 的角度思考问题，我们是 node.js 的创建者，用例说明应该是给使用者也就是开发人员用得，模块可以分为核心模块、扩展模块、文件模块等，创建它们肯定是有区别的，我们可以将这些加进去。</p> <p>3.网络协议的用例图写的不正确，应该怎么改正？讨论结果：Node 究竟提供了多少网络模块，需要构建多少服务端，这些都与 RUCM 写的用例说明不匹配，我们应该将二者统一起来，例如 primary actor 等都需要同意，统一为开发人员，还有 https 是在 http 的基础上加上安全证书，所以我们可以采用继承的符号进行连接，还有需要添加一个 https 的用例说明。</p> <p>2.本周工作安排：</p> <p>谭伟良：mpp 文件修改，按照任老师的要求将缺少的内容加进去；</p> <p>温元祯：将需求规格说明书的用例进行修改，按照上周的课堂记录老师提出的几点内容；</p> <p>王春柳：负责需求规格说明书中用例说明的部分，按照刘老师对我们组的需求规格说明书进行的批注进行修改；</p> <p>李岳樞：负责在此次需求规格说明书内容进行进一步的补全，包括上周刘老师提到的几点，确定我们以后项目的研究方向，填写业务需求，负责本周课堂的 ppt 制作，担任主讲。</p>			

