QA计划

8. 对供货单位的控制

供货单位包括项目承办单位、软件销售单位、软件开发单位或软件子开发单位。必须规定对这些供货单位进行控制的规程，从而保证项目承办单位从软件销售单位购买的、其他开发单位(或子开发单位)开发的或从开发(或子开发)单位现存软件库中选用的软件能满足规定的需求。

本项目的承办单位为浙江大学计算机科学与技术学院。该承办单位需向项目开发团队提供服务器供本网站的运行所用。服务器需在7月份之前到位，便于项目组的项目开发和调试。本项目将采用开源框架进行开发，不需要向其他开发单位采购软件。

9. 记录的收集、维护和保护

质量保证活动中产生的测试用例文档，测试报告文档，以及测试发现的bug报告全部都需要进行收集和保存。并且需要做好保护工作，防止项目私密信息的泄露。

9.1. 收集

所有文档都由PM负责收集和整理，并将结果及时反馈给项目组成员。测试用例文档和测试报告文档主要由PM进行收集。

建立一个Bugzilla的服务器进行测试的Bug收集。项目组的成员在测试发现bug时就将该bug上传到项目的bugzilla服务器上。PM需每周都要从bugzilla上获取现有bug情况，并更新相关文档，完成bug的收集工作。

9.2. 维护

所有文档和bug报告主要由PM进行维护。当需要更新时，项目组相关成员将更新内容发送给PM，由PM进行整理和更新，并将整理结果尽快反馈给项目组的所有成员。

9.3. 保护

项目组的全体成员都对质量保证活动中产生的任何文档具有保护的义务。我们需要自觉防止项目文档的泄露。同时，项目文档也将进行多次备份，保存在项目组所有成员的电脑中，以防任何由于硬件原因造成的损失。