**软件质量控制:**

1.采用技术手段控制软件质量：采用JavaScript和Html制作网页，使用开源框架技术等保证 软件质量。

2.组织技术评审：网页制作到开发完成每个阶段进行质量评价。

3.加强软件测试：使用JTest对开发进行测试，尽量保证测试的完善性。

4.推行软件工程标准：确立软件的工程规范并严格遵守。

5.对软件的变更、更改进行严格控制：软件的变更一定要通过一定的流程和方法，切忌随意 变更软件。

6.对软件质量进行度量：对软件的质量进行评估，可适当找用户进行体验，根据体验对软件 的质量进行度量。

**软件质量保证:**

找同学互相打分进行软件质量的度量，来保证软件的质量，起到互相监督的作用。