**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：每个阶段对开发进行测试，尽量保证测试的完善性和充分性。

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评估、调度和跟踪的流程。

6.对软件质量进行度量：每个阶段都要对软件质量状态进行评估，保证软件的质量。

**软件质量保证:**

成立软件评审小组，找同学担当组员，对每个阶段或者关键点的产物按照软件评审的步骤评估产出物是否符合预计的质量要求，关注各阶段的评审和测试缺陷。