# jsp任务总结

本次任务可以说是我们培训阶段表现得最不好的一次，任务的时间足足花费了50天。不管这次培训的任务有多难，这个时间还是远远超过了预期的估算。我们自己不仅花费了多余的时间，而且还打断了学长和老师对我们安排。这次出现问题主要原因我认为有下：

# 一、整体存在的问题

### 不能真正深入的认识到问题

这次的任务难度确实是有，在做的时候肯定会遇到很多问题，但是我们面对问题时没有认真思考问题的根源出在哪里，我们应该怎么解决。这样导致我们很多人被问题卡住脚步。

### 不能及时发现问题并且反馈

当时间任务时一天一天的往后延迟时，我们并没有发现问题的严重性，甚至没有意识到这个问题的存在，根本没有想到这一拖会拖这么久。如果我们在20天时就能认识到很多人根本没有办法下手，存在一些很多人都不会的问题。及时反映问题和自己积极想办法解决这个问题，那么情况肯定要好很多。没有及时成为问题的发现者和推动着，那么这整个团队可能就是问题的受害者。

### 我们缺乏团结互助的精神

一个问题一个人不会很正常，三五个人不会也很正常，但是一二十个人中肯定有一个人会解决这个问题，但是我们整整一二十个人为什么会被问题卡住，无从下手呢？我认为很重要的一个问题就是我们之间缺少了交流、合作还有互相帮助。不是每一个人很厉害组合起来就是一个强大的集体，就像一把金沙跟一块石头，石头这种二氧化硅能打死人，但是金沙这种重金属却没有杀伤力。

我认为这次的失败给我们的教训是我们收获到最大的东西，还是那句话，一个人走得快但不一定走得远，一群人才能走得更远。

# 二、个人存在的问题

在知识的学习上，没有认识到扎根的重要性。内心一直觉得什么都去了解一点、什么都碰一点、什么都能搭上两句话，就认为自己学到了东西、得意洋洋。但是自己练基本的要求都没做好，却想着做这样做那样，仔细想想觉得自己是有点滑稽了。编程这门技术，一通则百通。打一百口浅井没有一口深井的水多，长一堆小树苗没有一颗可以成材那也毫无用处。

上次我们在学习数据库时听涂老师讲了几句：“数据库这个东西想学好，可不是只会用就行了。数据库怎么存储的？它存的为什么查找这么快？为什么数据量大了时有的语句很快有的语句很慢？”当时只顾着感慨，根本没有认真思考为什么自己没想得这么深入。在以前的学习中，应付考试的知识只要记住套路就能得分，编程的题目只要会用就能完成，没想过自己要学好、要学精。

现在仔细想来，学长们其实很多次跟我暗示过这个问题，我没有认识到。特别感谢学长和老师多次的教导，让我认识到这个问题的存在。希望我记住这次的教训，努力扎根，从小树苗长为大树，为实验室的建设提供一根合格的建材。