# MySql阶段总结

## 一、任务总结:

#### 理论知识和实践脱节

由于购买了一本Sql相关的学习书籍，所以在学习的前阶段基本上以书籍上的知识为主，在看书的过程中只做了一些简单的增删改查，后面复杂的select语句和分组等很少仔细思考怎么得来的，觉得看得懂就觉得会了。看完书开始做任务时，随着任务的难度加深，越来越不顺手，复杂的问题思考半天不明所以，看着答案觉得自己能看懂为什么但是自己就是拼不出来。

后来回过头去，再看了一次书，边看边把书上的例题都亲自体验了一番，写起来感觉思路清晰多了。就算能看懂一万幅画，自己没有去画过画的人，也不敢说自己会画画，我们才看几眼没有经过实践就觉得自己会了的想法确实是不切实际。

#### 对问题的分析不到位

在第一次安装好MySql的Navicat时，打开建立了一个简单的表，然后向表中插入数据中文时总是失败，然后就开始寻找是什么原因导致了这个问题。在网上查询了一下，然后我就开始去修改数据库的存储格式，发现不行。然后我又把数据里面的表的数据格式和基础数据格式一起修改为utf-8还是不行。然后就认为是安装的时候没有选定正确的数据格式，卸载又重装，弄了小半天也没弄好，最后向学长请求帮助才得以解决。

最后的问题只是图形化界面里面没有修改储存格式，自己并没有仔细思考是哪方面出了问题，在网上胡乱百度一下，便改来改去，最后浪费了时间也没效果。如果仔细思考一下，自己去修改了几次数据库都没修改好，那只有使用的图形化界面出了问题。不仅做事，写代码也是一样，遇到问题多思考问题产生的根本原因，只有知道源头才能改掉budge。

## 二、培训总结：

这次的培训从八月二十日到现在，总共有三个月了，这三个月带给我们的改变可谓是脱胎换骨。从以前一个吊儿郎当、懵懂无知和迷惘的大学生向一个不怕困难、有目标、有工作素养和集体精神的工作人迈进了一大步。

我们得以进步原因有老师的用心栽培、有学长学姐们的尽责指导、还有历届学长和老师们为我们搭建起来的学习环境。我相信在以后的实验室学习中，只要我们每个人带着认真、负责的精神和集体荣誉感去工作，我们的个人能力一定会提高、我们的集体一定会变得更优秀。

这次的培训我收获了很多，但距离学长和老师们的要求还有很大的距离，希望能尽自己最大的努力，带着老师的指导，跟着学长们前行的方向，追上优秀的前辈们，做一个合格的实验室传承者。我在这片沃土收获了一百分，那我一定要想办法让下一批传承者收获两百分，这样下去，才会让实验室变得更好更强大。为了实现这个目标，我们还有很长的路要走，希望大家一起携手前行，有问题一起解决，有缺陷一起改正，有成就一起分享。