第三四周总结（0916-0929）

1. 已做事情

1. 19-23号参加完成研究生数学建模。

2. 《大数据原理与应用》课程学习中hadoop伪分布式安装。

3. 按课时上课。

二． 遇到的问题

1. 在计算机算法与设计中主要使用C++语言，准备利用十一国庆期间把主要语法梳理一遍，已经整理到类与对象相关部分章节。

2. 在高级数据库与大数据原理与应用中，数据库相关知识涉及到较多，计划在国庆后（C++完成梳理），再系统学习数据库。

3. 发现课程全都上课后，课程占用的时间也挺多的（作业加课程内容整理）。

1. 总结
2. 学习到一个好的心态，上课时，无论会不会这门课，把自己看成一个完全没学过的，去接受知识，会学得比较快，不易钻牛角尖。
3. 学习的课程中暂时没遇到比较大的难点，可能自己想的比较少，网上的教程比较多，基础知识内容大多能找到。
4. 计划安排
5. 计划国庆期间，完成C++知识点，语法内容梳理。