中国石油大学（北京）

信息科学与工程学院学生实践类课程学习日志

学生姓名： 学号： 2019011777

班级：计算机19-3 课程名称：计算机组成原理课程设计

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **日期** | **主要问题和解决方案** | **指导教师** |
| 12.8 | 学习并运行了汇编指令，学习实验机的使用，做运算器实验，学习运算器部件的组成、设计、控制与使用等知识。 | 董华松 |
| 12.15 | 主存储器拓展实验，了解计算机内存储器的功能、组成知识，并实现字拓展，位拓展功能。 | 董华松 |
| 12.22 | 学习基本与拓展的汇编指令，理解微指令的组成，并验证设计，会看会写指令流程图。 | 董华松 |
| 12.29 | 设计汇编指令的微指令组成，设计流程图，实验验证之 | 董华松 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |