|  |
| --- |
| 1. 上午复习hive操作。又把各种操作又进行了一遍。马老师的文档写的还是不够好。这个要自己去总结一次。   上次hive面试提到的关于如何建表，也有复习。这个明天要补充。 |
| 3.下午，学习了hbase。Imooc上的课程可以快速带你入门某一项技术。非常好，能够把你带入到自学的地步，这就足够了，能让你用上，能快速度让你学会用。这个很好。  知道了所谓的面向列{更准确的说应该是面向列簇的}的数据库是什么意思。  知道了hbase的表结构，数据的存储结构等。  知道了对数据的操作等，一共也就那么几条命令很好说。  知道了官方版本和 cdh版本的。 |
| 4.晚上学习了shell编程，理解了shell到底是什么意思。  自己正式写了自己的脚本。两种方式运行。 |
|  |

会提交hello.sh的脚本文件提交上来。

|  |
| --- |
| 明天要学习的内容： |
| 1.nowcoder的关于sql的题目做完。并且最重要的是看别人的语句是怎么写的，还有效率评论。 |
| 2.学习完hive的一些理论，还是用视频先带着学习。 |
| 1. 了解所谓的python脚本。知道工作中如何使用   继续学习一些脚本的知识，还有linux运维相关的知识。 |
| 加油。 |
|  |
| 还需要等待学习的就是数据挖掘的入门，这个很重要。一定要先入门再去深入学习。 |