**刘乾坤**：

**本地疫情**：基本脱离疫情问题，主要部门都开始营业。

**选课情况**：主要研究生培养方案上的课程，额外关注了6.824分布系统课程。

**科研情况**：

(1)区块链研究：主要学习paxos，raft，pbft，sbft的论文，了解了常见设计问题，常见基本概念。计划下一周学习raft的简单实现代码；

(2)编程方面：学习java，用Java实现一些算法问题。

**于世伟**：

**本地疫情**：家在河北衡水，病例挺长时间没新增，基本上恢复正常生活秩序。

**课程情况**：根据必选课程，这学期多选了计网实验。

**科研情况**：按照计划来，主要下载了一些跨链论文，这周阅读了相关的综述性文章，学习了主要的知识点。

**赵俊豪**：

**本地疫情(北京)**：确诊病例仍在缓慢增加，逐步开始复工但管控仍在继续；

**选课情况**：必选课程，以及一门云计算(选修)；

**学习情况**：继续学习java，看了以太网白皮书，在腾讯课堂上观看区块链相关的网课。

**范文杰**：

**本地疫情(山东菏泽)**：基本已无大碍，生活秩序也在逐步恢复

**选课情况**：按照培养计划，选了4门必修课

**科研情况**：根据java的教学网课，跟随老师边学边写课程中的例子代码; 下载并学习了一篇区块链在智能家居方向上应用的综述性文章，了解了当前该领域的几个主流研究方向