# 22-11-29~6-11-13

本周理论方面学习了生成式对抗网络GAN的基本思想和理论，在其中学到了Generator和Discriminator是如何训练的、针对距离问题提出的WGAN、针对风格转化所提出的CycleGAN、GAN的评价方法等知识。

本周代码方面通过SimBlock实现了仿真比特币网络的24小时的运行过程，完成了区块链的课程作业。

其余时间由于非线性最优化这门课需要考试，均用在复习课程上面。

理论所学具体内容博客已写一半、预计下周完成。